

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation de la ministre de la Culture, des Communications et de la Condition féminine :

QUE le Règlement modifiant le Règlement sur les engagements financiers de la Société de développement des entreprises culturelles, annexé au présent décret, soit édicté.

Le greffier du Conseil exécutif,
GÉRARD BIBEAU

Règlement modifiant le Règlement sur les engagements financiers de la Société de développement des entreprises culturelles*

Loi sur la Société de développement des entreprises culturelles
(L.R.Q., c. S-10.002, a. 25, 1^{er} al, par. 4°)

1. L'article 1 du Règlement sur les engagements financiers de la Société de développement des entreprises culturelles est modifié par le remplacement de « 1 500 000 \$ » par « 2 000 000 \$ ».

2. Le présent règlement entre en vigueur à compter de la date de son édicition par le gouvernement.

49957

Avis RAMQ 002-2008

Loi sur l'assurance maladie
(L.R.Q., c. A-29)

Appareils suppléant à une déficience physique — Modifications

CONCERNANT l'édicition par la Régie de l'assurance maladie du Québec d'un Règlement modifiant le Règlement sur les appareils suppléant à une déficience physique et assurés en vertu de la Loi sur l'assurance maladie, en date du 14 mai 2008.

LA RÉGIE DE L'ASSURANCE MALADIE DU QUÉBEC,

VU le cinquième alinéa de l'article 3 et l'article 72.1 de la Loi sur l'assurance maladie (L.R.Q., c. A-29) ;

CONSIDÉRANT qu'il est nécessaire de modifier le prix de certains services dispensés dans le cadre de la fourniture des appareils suppléant à une déficience physique et assurés en vertu de la Loi sur l'assurance maladie ;

DONNE AVIS qu'elle a pris, par la résolution de son conseil d'administration, numéro CA-446-08-12 en date du 14 mai 2008 le Règlement modifiant le Règlement sur les appareils suppléant à une déficience physique et assurés en vertu de la Loi sur l'assurance maladie, dont le texte apparaît ci-dessous.

Québec, le 15 mai 2008

*Le secrétaire général de la Régie
de l'assurance maladie du Québec,*
NORMAND JULIEN

* La seule modification au Règlement sur les engagements financiers de la Société de développement des entreprises culturelles, édicté par le décret n° 1621-95 du 13 décembre 1995 (1996, G.O. 2, 3), a été apportée par le règlement édicté par le décret n° 404-99 du 14 avril 1999 (1999, G.O. 2, 1316).

Règlement modifiant le Règlement sur les appareils suppléant à une déficience physique et assurés en vertu de la Loi sur l'assurance maladie*

Loi sur l'assurance maladie
(L.R.Q., c. A-29, a. 3, 5^e al., et a. 72.1, 1^e al.)

1. Le Règlement sur les appareils suppléant à une déficience physique et assurés en vertu de la Loi sur l'assurance maladie est modifié par le remplacement, au paragraphe 1^o du premier alinéa de l'article 23, aux paragraphes 1^o et 2^o de l'article 24, ainsi qu'au paragraphe 1^o du premier alinéa de l'article 25, de « 13,50 \$ » par « 13,70 \$ ».

2. L'article 25.1 de ce règlement est modifié par le remplacement, au premier alinéa, de « 65,07 \$ » par « 66,05 \$ ».

3. Le Chapitre V du Titre Premier de ce règlement est remplacé par celui apparaissant à l'annexe I du présent règlement.

4. Les Sections I, II et III de la Partie I du Chapitre V du Titre Deuxième de ce règlement sont remplacées par celles apparaissant à l'annexe II du présent règlement.

5. Les articles 62, 63 et 64 de ce règlement sont modifiés par le remplacement, partout où ce montant apparaît, de « 13,50 \$ » par « 13,70 \$ ».

6. L'article 65 de ce règlement est modifié :

1^o par le remplacement, au paragraphe 1^o, de « 278,73 \$ » par « 282,91 \$ » ;

2^o par le remplacement, au paragraphe 2^o, de « 227,75 \$ » par « 231,17 \$ » ;

3^o par le remplacement, au paragraphe 3^o, de « 38,84 \$ » par « 39,42 \$ ».

7. L'article 66 de ce règlement est modifié :

1^o par le remplacement, aux premier, deuxième et troisième alinéas, de « 480,45 \$ » par « 487,66 \$ » et de « 356,82 \$ » par « 362,17 \$ » ;

2^o par le remplacement, au quatrième alinéa, de « 177,86 \$ » par « 180,53 \$ » .

8. L'article 67 de ce règlement est modifié par le remplacement de « 41,22 \$ » par « 41,84 \$ ».

9. Le présent règlement entre en vigueur le quinzième jour qui suit la date de sa publication à la *Gazette officielle du Québec*, à l'exception de l'article 4 qui entre en vigueur le 1^{er} juillet 2008.

* La dernière modification au Règlement sur les appareils suppléant à une déficience physique et assurés en vertu de la Loi sur l'assurance maladie, édicté par le décret n^o 612-94 du 27 avril 1994 (1994, *G.O.* 2, 2197) (Erratum 3317), a été apportée par la résolution n^o CA-441-07-24 du 14 novembre 2007 (2007, *G.O.* 2, 5196) de la Régie de l'assurance maladie du Québec. Pour les modifications antérieures, voir le « Tableau des modifications et Index sommaire », Éditeur officiel du Québec, 2008, à jour le 1^{er} mars 2008.

ANNEXE I

(a. 3)

CHAPITRE V
LISTES**PARTIE I**PROTHÈSES, ORTHÈSES, AIDES À LA MARCHÉ OU AIDES À LA VERTICALISATION
DÉTERMINÉES COMME DES SERVICES ASSURÉS LORSQUE FOURNIS PAR UN ÉTABLISSEMENT
OU UN LABORATOIRE**SECTION I**

PROTHÈSES – MEMBRES INFÉRIEURS

§1. Prothèses du pied

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse pour amputation totale du deuxième, troisième et quatrième orteil, de deux ou de l'ensemble de ces orteils, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	363,11	3
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Bourrure de l'avant-pied sur une semelle rigide ou souple Semelle compensatoire du membre non appareillé		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse pour amputation totale du premier orteil, avec ou sans amputation du deuxième, troisième, quatrième ou cinquième orteil, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	384,80	3
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Bourrure de l'avant-pied sur une semelle rigide ou souple Support d'arche longitudinal Cambriion ou correction Semelle compensatoire du membre non appareillé		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Prothèse pour amputation trans-métatarsienne ou trans-calcaneenne avec support à la cheville, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

840,39

6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Bourrure de l'avant-pied ou de l'arrière-pied
Emboîture en plastique laminé ou moulé, ou en cuir moulé
Support à la jambe si requis

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Articulations à la cheville :

Articulations Gilette
paire
unité

108,47

59,38

Articulations Oklahoma
paire
unité

102,77

57,09

Articulations Wafer
paire
unité

118,74

65,08

Articulations Tamarak
paire
unité

114,18

62,80

Articulations Gaffney
paire
unité

125,60

67,37

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas de moignon

*

*

* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)

Gaine de nylon

16,20

18,82

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§2. Prothèses de la cheville

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Prothèse Symes temporaire

881,51

*

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture réglable en plastique laminé ou moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

Pied temporaire (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE : Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture réglable en plastique laminé ou moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

S. F.

S. O.

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Courroie supra-condylienne

98,20

132,46

3

Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable

90,20

175,84

3

Cuissard

171,27

186,12

3

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Canne

23,98

23,98

Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)

55,95

55,95

Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)

134,74

134,74

Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant

180,42

180,42

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de nylon, 45 cm (18 po) à 55 cm (22 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon, 80 cm (31 ½ po) à 90 cm (36 ½ po)	21,10	23,71	
Gaine de nylon avec bande élastique, 55 cm (22 po) à 65 cm (26 po)	33,40	36,15	
Gaine de nylon avec bande élastique, 75 cm (29 po) à 85 cm (34 po)	33,40	36,15	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse Symes	1 350,80	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée, avec ou sans fenêtre médiale ou postérieure

Pied S.A.C.H.

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée, avec ou sans fenêtre médiale ou postérieure	S. F.	1 087,02	3

COMPOSANT(S) DE BASE

Pied S.A.C.H.

Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée, avec ou sans fenêtre médiale ou postérieure

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage	116,46	S. O.	
Courroie supra-condylienne	98,20	132,46	3
Pied Symes	43,39	226,08	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Step Light)	295,73	478,43	
Pied à réponse énergétique (USMC)	200,97	383,67	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Double emboîture extensible, laminée en silicone	229,51	400,79	3
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable	90,20	175,84	3
Cuissard avec articulations uniaxiales renforcées avec roulement à billes	602,90	617,74	3
Cuissard avec articulations uniaxiales légères avec roulement à billes	506,97	521,82	3
Cuissard avec articulations polycentriques	691,97	706,80	3

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de nylon, 45 cm (18 po) à 55 cm (22 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon, 80 cm (31 ½ po) à 90 cm (36 ½ po)	21,10	23,71	
Gaine de nylon avec bande élastique, 55 cm (22 po) à 65 cm (26 po)	33,40	36,15	
Gaine de nylon avec bande élastique, 75 cm (29 po) à 85 cm (34 po)	33,40	36,15	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§3. Prothèses tibiales

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse tibiale post-opératoire nécessitant un renouvellement obligatoire du moulage plâtré	679,40	*

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Bas compressibles en lycra (4)
Emboîture en plâtre (2)
Moyen de suspension (ceinture)
Pied S.A.C.H. (prêt)
Pilon réglable (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE: Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture en plâtre (2)	S. F.	S. O.	
Moyen de suspension (ceinture)	S. F.	S. O.	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas compressible en lycra	S. F.	S. O.	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Aucun			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Prothèse tibiale post-opératoire pneumatique, non articulée	541,23		*
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Étui ou sac gonflable			
Coussin distal			
Courroies de suspension			
Cadre de mobilité (prêt)			
Pompe électrique (prêt)			

*PÉRIODE DE GARANTIE: Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	

* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes
et les prix de ces compléments)

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Prothèse tibiale post-opératoire pneumatique, articulée	686,24	*
---	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étui ou sac gonflable
Système de cuissard (prêt)
Système d'articulation au genou (prêt)
Emboîture universelle (prêt)
Système modulaire (prêt)
Pied S.A.C.H. (prêt)
Pompe à air (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE: Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon (consulter la Section 111 pour les codes et les prix)			
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Aucun			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Prothèse tibiale temporaire	872,36		*

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture réglable en plastique laminé ou moulé, fabriquée
à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Pied temporaire (prêt)
Système endosquelettique (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE: Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture réglable en plastique laminé ou moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	S. O.	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Cuissard	171,27	186,12	3
Courroie supra-condylienne	98,20	132,46	3
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable	94,77	165,57	3
Ceinture tibiale avec courroie en « Y »	90,20	147,29	3
Manchon de suspension recouvert de nylon à l'intérieur	71,94	78,78	
Manchon de suspension non recouvert de nylon à l'intérieur	36,53	43,39	
Manchon de suspension en latex	38,81	46,81	
Manchon de suspension en élastique	31,97	39,97	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de nylon tibiale, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon tibiale, 50 cm (22 po) à 80 cm (31 ½ po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique tibiale, 25 cm (10 po) à 55 cm (22 po)	27,51	30,12	
Gaine de nylon avec bande élastique tibiale, 50 cm (20 po) à 75 cm (29 po)	25,99	28,61	
Gaine de succion en nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Aucun			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Prothèse tibiale exosquelettique	1 411,32	6
----------------------------------	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture tibiale en plastique laminé, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Pied S.A.C.H.
Biseau médial
Bloc de cheville

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Bloc de cheville	S. F.	S. O.	
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture tibiale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 142,98	3
Biseau médial	S. F.		

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage	108,47	S. O.	
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable ou en plastique moulé	94,77	165,57	3
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable ou en plastique moulé, avec biseau médial	114,18	183,84	3
Double emboîture en silicone gel	244,35	444,17	3
Double emboîture en silicone gel, avec biseau médial	262,62	462,44	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal	781,01	810,70	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal, excluant le remplacement de l'attachement distal	S. O.	562,93	3
Ceinture tibiale avec courroie en « Y »	90,20	147,29	3
Courroie supra-condylienne	98,20	132,46	3
Manchon de suspension recouvert de nylon à l'intérieur	71,94	78,78	
Manchon de suspension non recouvert de nylon à l'intérieur	36,53	43,39	
Manchon de suspension en latex	38,81	46,81	
Manchon de suspension en élastique	31,97	39,97	
Pied articulé	134,74	317,43	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	118,74	165,57	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Pied multiaxial avec rotateur (1A29)	244,35	427,05	
Dispositif fémoral avec appui ischiatique en plastique	656,55	693,09	3
Cuissard avec articulations uniaxiales renforcées avec roulement à billes	602,90	617,74	3
Cuissard avec articulations uniaxiales légères avec roulement à billes	506,97	521,82	3
Cuissard avec articulations polycentriques	691,97	706,80	3
Remplacement du cuissard avec récupération et réinstallation des articulations existantes	S. O.	358,53	3
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
Revêtement souple de la prothèse en mousse thermoformable	75,36	105,05	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon tibiale, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon tibiale, 55 cm (22 po) à 80 cm (31 ½ po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique tibiale, 25 cm (10 po) à 55 cm (22 po)	27,51	30,12	
Gaine de nylon avec bande élastique tibiale, 50 cm (20 po) à 75 cm (29 po)	25,99	28,61	
Gaine de succion en nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Bas prothétique, par paire	23,98	31,97	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Doublage d'emboîture (cuir, plastique ou autre matériau)		148,44	
Rallongement d'une prothèse tibiale		279,74	
Autre ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Prothèse tibiale endosquelettique	1 570,03	6
-----------------------------------	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture tibiale en plastique laminé, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Biseau médial
Pied S.A.C.H. et son adaptateur
Système endosquelettique complet (composants modulaires,
revêtement prothétique et bas prothétique (2))

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Adaptateur	S. F.	S. O.	
Emboîture tibiale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 142,98	3
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Revêtement prothétique	S. F.	310,58	
Biseau médial	S. F.		

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage	108,47	S. O.	
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable ou en plastique moulé	94,77	165,57	3
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable ou en plastique moulé, avec biseau médial	114,18	183,84	3
Double emboîture en silicone gel	244,35	444,17	3
Double emboîture en silicone gel, avec biseau médial	262,62	462,44	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal	781,01	810,70	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement et coussin pneumatique	815,27	844,96	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal, excluant le remplacement de l'attachement distal	S. O.	562,93	3
Ceinture tibiale avec courroie en « Y »	90,20	147,29	3
Courroie supra-condylienne	98,20	132,46	3
Manchon de suspension recouvert de nylon à l'intérieur	71,94	78,78	
Manchon de suspension non recouvert de nylon à l'intérieur	36,53	43,39	
Manchon de suspension en latex	38,81	46,81	
Manchon de suspension en élastique	31,97	39,97	
Pied articulé et son adaptateur	134,74	364,23	
Pied articulé sans son adaptateur	S. O.	237,51	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Pied à réponse énergétique, ressort, revêtement prothétique et mousse inclus (Quantum)	279,74	501,26	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	46,81	86,78	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Step light)	295,73	478,43	
Pied à réponse énergétique (USMC)	200,97	383,67	
Pied dynamique plus (1D25)	382,51	604,03	
Pied multiaxial avec rotateur (1A30)	406,50	636,00	
Pied multiaxial avec rotateur (Endolite)	512,68	734,20	
Pied à réponse dynamique avec rotateur (Endolite)	681,67	903,21	
Dispositif fémoral avec appui ischiatique en plastique	656,55	693,09	3
Cuissard avec articulations uniaxiales renforcées avec roulement à billes	602,90	617,74	3
Cuissard avec articulations uniaxiales légères avec roulement à billes	506,97	521,82	3
Cuissard avec articulations polycentriques	691,97	706,80	3
Remplacement du cuissard avec récupération et réinstallation des articulations existantes	S. O.	358,53	3
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
Rotateur à la cheville (4R39, 4R40)	556,07	605,17	
Rotateur à la cheville (4R85)	528,67	573,20	
Système modulaire en titane et pilon en fibre de carbone	81,08	S. O.	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon tibiale, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon tibiale, 55 cm (22 po) à 80 cm (31 ½ po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique tibiale, 25 cm (10 po) à 55 cm (22 po)	27,51	30,12	
Gaine de nylon avec bande élastique tibiale, 50 cm (20 po) à 75 cm (29 po)	25,99	28,61	
Gaine de nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Bas prothétique, par paire	S. F.	31,97	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant Bas de moignon * (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)	161,00 *	161,00 *	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix		
Doublage d'emboîture (cuir, plastique ou autre matériau)	148,44		
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse, excluant le remplacement du revêtement prothétique et du bas prothétique	196,40		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Reconstitution prothétique d'une jambe	1 969,67		2
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Mollet prothétique en caoutchouc mousse			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Mollet prothétique en caoutchouc mousse	S. F.	S. O.	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Prolongement à la cuisse	463,59	S. O.	2
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			

§4. Prothèses tibio-fémorales

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse tibio-fémorale post-opératoire nécessitant un renouvellement obligatoire du moulage plâtré	1 017,39	*

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Bas compressibles en lycra (4)
 Emboîture en plâtre (2)
 Moyen de suspension (ceinture)
 Pied S.A.C.H. (prêt)
 Pilon réglable (prêt)
 Câble de suspension, coussin distal, bague

*PÉRIODE DE GARANTIE : Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture en plâtre (2)	S. F.	S. O.
Moyen de suspension (ceinture)	S. F.	S. O.
Câble de suspension, coussin distal, bague	S. F.	S. O.

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas compressible en lycra (4)	S. F.	S. O.
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	--------------------

Prothèse tibio-fémorale post-opératoire pneumatique, non articulée	536,66	*
--	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étui ou sac gonflable
 Coussin distal
 Courroies de suspension
 Cadre de mobilité (prêt)
 Pompe électrique (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE : Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	---	--	--------------------

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	

* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	--------------------

Prothèse tibio-fémorale post-opératoire pneumatique, articulée	681,67	*
--	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étui ou sac gonflable
 Système de cuissard (prêt)
 Système d'articulation au genou (prêt)
 Système modulaire (prêt)

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Emboîture universelle (prêt)
Pied S.A.C.H. (prêt)
Pompe à air (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE : Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	

* (consulter la Section III de la présente
partie pour les codes et les prix de ces compléments)

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Prothèse tibio-fémorale temporaire	1 098,45	*
------------------------------------	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture réglable en plastique laminé ou moulé, fabriquée
à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Pied temporaire (prêt)
Système endosquelettique (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE : Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture réglable en plastique laminé ou moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	S. O.	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable	94,77	165,57	3
Ceinture silésienne	121,04	137,03	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en acier)	283,19	436,18	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en plastique)	230,65	383,67	3
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon, 50 cm (20 po) à 60 cm (24 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique, 45 cm (18 po) à 55 cm (22 po)	27,51	30,12	
Gaine de succion en nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Aucun			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Prothèse tibio-fémorale exosquelettique	2 689,03		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Emboîture tibio-fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée			
Articulations externes au genou			
Pied S.A.C.H. et bloc de cheville			

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Bloc de cheville	S. F.	S. O.	
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture tibio-fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 617,98	3
Articulations externes au genou	S. F.	634,86	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Emboîture d'essayage	149,58	S. O.	
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable	127,88	214,66	
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal	781,01	810,70	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal, excluant le remplacement de l'attachement distal	S. O.	562,93	3
Ceinture silésienne	121,04	137,03	3
Ceinture silésienne en néoprène	137,03	156,43	
Ceinture pelvienne (joint et bande en titane)	364,23	517,25	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en plastique)	230,65	383,67	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en acier)	283,19	436,18	3
Pied articulé	134,74	317,43	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	118,74	165,57	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Pied multiaxial avec rotateur (1A29)	244,35	427,05	
Genou à friction constante (3P25)	129,04	763,89	
Genou à friction constante (3P1)	65,08	698,81	
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
Revêtement souple de la partie tibiale en mousse thermoformable	75,36	105,05	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon, 50 cm (20 po) à 60 cm (24 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique, 45 cm (18 po) à 55 cm (22 po)	27,51	30,12	
Gaine de succion en nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Bas prothétique, par paire	23,98	31,97	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix
Doublage d'emboîture (cuir, plastique ou autre matériau)	148,44
Rallongement de la partie tibiale	279,74
Autre ajustement pertinent	

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse tibio-fémorale endosquelettique	3 143,49	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture tibio-fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Pied S.A.C.H.

Système endosquelettique complet avec genou (3R21)
(composants modulaires, revêtement prothétique et bas prothétiques (2)). Si enfant, genou à axe simple (3R38)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture tibio-fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 617,98	3
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Genou (3R21)	S. F.	1 008,24	
Revêtement prothétique	S. F.	498,97	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Emboîture d'essayage	149,58	S. O.	
Double emboîture de confort souple en mousse thermoformable	127,88	214,66	
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal	781,01	810,70	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal, excluant le remplacement de l'attachement distal	S. O.	562,93	3
Ceinture silésienne	121,04	137,03	3
Ceinture silésienne en néoprène	137,03	156,43	
Ceinture pelvienne (joint et bande en acier)	283,19	436,18	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en plastique)	230,65	383,67	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en titane)	364,23	517,25	3
Pied articulé et son adaptateur	134,74	364,23	
Pied articulé sans son adaptateur	S. O.	237,51	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	46,81	86,78	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied à réponse énergétique (Step light)	295,73	478,43	
Pied à réponse énergétique (USMC)	200,97	383,67	
Pied dynamique plus (1D25)	382,51	604,03	
Pied multiaxial avec rotateur (1A30)	406,50	636,00	
Pied multiaxial avec rotateur (Endolite)	512,68	734,20	
Pied à réponse dynamique avec rotateur (Endolite)	681,67	903,21	
Genou multiaxial, pour enfant (TK40C) (devant être utilisé avec le système endosquelettique DAW)	616,59	1 624,84	
Genou uniaxial à friction constante, pour enfant (TK1C1)	301,43	1 309,70	
Genou à axe simple, pour enfant (3R38)	S. F.	1 008,24	
Genou à axe simple avec barrure, pour enfant (3R39)	110,76	1 119,00	
Genou à joints polycentriques avec extension assistée, en titane (3R30)	369,96	1 378,20	
Genou multiaxial avec rotateur, pour enfant (3R66)	189,55	1 196,65	
Genou à joints polycentriques avec barrure, en titane (3R32)	461,30	1 469,55	
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
Rotateur à la cheville (4R39, 4R40)	556,07	605,17	
Rotateur à la cheville (4R85)	528,67	573,20	
Système modulaire en titane et pilon en fibre de carbone	81,08	S. O.	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon tibiale, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon tibiale, 55 cm (22 po) à 80 cm (31 ½ po)	16,20	18,82	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Gaine de nylon avec bande élastique	27,51	30,12	
Gaine de nylon avec bande élastique tibiale, 50 cm (20 po) à 75 cm (29 po)	25,99	28,61	
Gaine de nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Bas prothétique, par paire	S. F.	36,53	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix
Doublage d'emboîture (cuir, plastique ou autre matériau)	148,44
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse, excluant le remplacement du revêtement prothétique et du bas prothétique	196,40
Autre ajustement pertinent	

§5. Prothèses fémorales

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse fémorale post-opératoire nécessitant un renouvellement obligatoire du moulage plâtré	987,70	*

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Bas compressibles en lycra (4)
Emboîture en plâtre (2)
Moyen de suspension (ceinture)
Pied S.A.C.H. (prêt)
Pilon réglable avec articulation (prêt)
Câble de suspension, coussin distal, bague

*PÉRIODE DE GARANTIE: Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture en plâtre (2)	S. F.	S. O.	
Moyen de suspension (ceinture)	S. F.	S. O.	
Câble de suspension, coussin distal, bague	S. F.	S. O.	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas compressibles en lycra (4)	S. F.	S. O.	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Aucun			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Prothèse fémorale post-opératoire pneumatique, non articulée	536,66		*
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Étui ou sac gonflable			
Coussin distal			
Courroies de suspension			
Cadre de mobilité (prêt)			
Pompe électrique (prêt)			

*PÉRIODE DE GARANTIE: Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse fémorale post-opératoire pneumatique, articulée	681,67	*

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étui ou sac gonflable
 Système à cuissard (prêt)
 Système d'articulation au genou (prêt)
 Système modulaire (prêt)
 Emboîture universelle (prêt)
 Pied S.A.C.H. (prêt)
 Pompe à air (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE: Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse fémorale temporaire	1 009,39	*

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture réglable en plastique laminé ou moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
 Pied temporaire (prêt)
 Système endosquelettique (prêt)

*PÉRIODE DE GARANTIE: Toute la durée de la prothèse

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture réglable en plastique laminé ou moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	S. O.	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Ceinture silésienne	121,04	137,03	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en plastique)	230,65	383,67	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en acier)	283,19	436,18	3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon, 20 cm (8 po) à 50 cm (20 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	30,52	33,14	
Gaine de nylon avec ouverture en « V », 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	31,66	34,27	
Gaine de succion en nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse fémorale exosquelettique avec genou à friction constante (3P25)	2 512,05	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Genou à friction constante (3P25)
Pied S.A.C.H.

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 452,41	3
Genou à friction constante (3P25)	S. F.	763,89	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Emboîture d'essayage	132,46	S. O.	
Ceinture silésienne	121,04	137,03	3
Ceinture silésienne en néoprène	137,03	156,43	
Ceinture pelvienne (joint et bande en acier)	283,19	436,18	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en titane)	364,23	517,25	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en plastique)	230,65	383,67	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal	781,01	810,70	3
Double emboîture en silicone gel, avec attachement distal, excluant le remplacement de l'attachement distal	S. O.	562,93	3
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
Pied articulé	134,74	317,43	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	118,74	165,57	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Revêtement souple de la partie tibiale en mousse thermoformable	75,36	105,05	
Genou de sûreté (3P23, 3P24)	119,89	883,77	
Genou à verrou manuel (3P4)	19,41	783,31	
Genou à verrou manuel (3P52)	110,76	874,66	
Genou gériatrique avec verrou manuel (3K9)	45,68	809,56	
Genou à verrou à friction constante (3P4F)	38,81	802,71	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon, 20 cm (8 po) à 50 cm (20 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	30,52	33,14	
Gaine de nylon avec ouverture en « V », 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	31,66	34,27	
Bas de laine avec ouverture en « V », 3 plis, pointures 1, 2, 3, 4, de 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	33,11	35,77	
Bas de laine avec ouverture en « V », 5 plis, pointures 1, 2, 3, 4, de 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	33,86	36,51	
Bas prothétique, par paire	23,98	31,97	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Gaine de succion en nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse	279,74
Doublage d'emboîture (cuir, plastique ou autre matériau)	148,44
Autre ajustement pertinent	

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse fémorale exosquelettique avec genou à verrou à friction, pour enfant (3P21)	2 376,17	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Genou à verrou à friction, pour enfant (3P21)
Pied S.A.C.H.

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 452,41	3
Genou à verrou à friction, pour enfant (3P21)	S. F.	628,01	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Emboîture d'essayage	132,46	S. O.	
Ceinture silésienne	121,04	137,03	3
Ceinture silésienne en néoprène	137,03	156,43	
Ceinture pelvienne (joint et bande en acier)	283,19	436,18	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en titane)	364,23	517,25	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en plastique)	230,65	383,67	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal	781,01	810,70	3
Double emboîture en silicone gel, avec attachement distal, excluant le remplacement de l'attachement distal	S. O.	562,93	3
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
Pied articulé	134,74	317,43	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	118,74	165,57	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Revêtement souple de la partie tibiale en mousse thermoformable	75,36	105,05	
Genou à verrou à friction, pour enfant (3P50)	38,81	666,82	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon, 20 cm (8 po) à 50 cm (20 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	30,52	33,14	
Gaine de nylon avec ouverture en « V », 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	31,66	34,27	
Bas de laine avec ouverture en « V », 3 plis, pointures 1, 2, 3, 4, de 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	33,11	35,77	
Bas de laine avec ouverture en « V », 5 plis, pointures 1, 2, 3, 4, de 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	33,86	36,51	
Bas prothétique, par paire	23,98	31,97	
Gaine de succion en nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse	279,74
Doublage d'emboîture (cuir, plastique ou autre matériau)	148,44
Autre ajustement pertinent	

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse fémorale endosquelettique	2 967,64	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
 Pied S.A.C.H.
 Système endosquelettique complet avec genou uniaxial à friction constante (3R16) (composants modulaires, revêtement prothétique et bas prothétiques (2))

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture fémorale en plastique laminé fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 452,41	3
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Genou uniaxial à friction constante (3R16)	S. F.	448,75	
Revêtement prothétique	S. F.	498,97	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage	132,46	S. O.	
Ceinture silésienne	121,04	137,03	3
Ceinture silésienne en néoprène	137,03	156,43	
Ceinture pelvienne (joint et bande en acier)	283,19	436,18	3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Ceinture pelvienne (joint et bande en titane)	364,23	517,25	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en plastique)	230,65	383,67	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal	781,01	810,70	3
Double emboîture souple en silicone gel, avec attachement distal, excluant le remplacement de l'attachement distal	S. O.	562,93	3
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
Pied articulé et son adaptateur	134,74	364,23	
Pied articulé sans son adaptateur	S. O.	237,51	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	46,81	86,78	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied à réponse énergétique (Step light)	295,73	478,43	
Pied à réponse énergétique (USMC)	200,97	383,67	
Pied dynamique plus (1D25)	382,51	604,03	
Pied multiaxial avec rotateur (1A30)	406,50	636,00	
Pied multiaxial avec rotateur (Endolite)	512,68	734,20	
Pied à réponse dynamique avec rotateur (Endolite)	681,67	903,21	
Genou uniaxial à barrure, pour enfant (3R39)	669,12	1 119,00	
Genou uniaxial à friction constante (3R18)	162,14	610,89	
Genou de sûreté (3R15)	260,34	710,22	
Genou à verrou manuel (3R17)	158,72	608,60	
Genou polycentrique 4 axes (3R20)	299,15	749,05	
Genou à verrou manuel en aluminium (3R40)	123,32	572,06	
Genou à verrou manuel en titane (3R33)	502,41	951,16	
Genou de sûreté en titane (3R49)	438,46	888,35	
Genou multiaxial avec rotateur, pour enfant (3R66)	747,90	1 196,65	
Rotateur à la cheville (4R39, 4R40)	556,07	605,17	
Rotateur à la cheville (4R85)	528,67	573,20	
Rotateur du genou (4R57)	663,41	709,09	
Genou multiaxial, pour enfant (TK40C)	1 174,95	1 624,84	
Genou uniaxial à friction constante avec ou sans barrure, pour enfant (TK1C1)	860,94	1 309,70	
Genou à axe simple, pour enfant (3R38)	554,94	1 008,24	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon, 20 cm (8 po) à 50 cm (20 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	30,52	33,14	
Gaine de nylon avec ouverture en « V », 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	31,66	34,27	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Bas de laine avec ouverture en « V », 3 plis, pointures 1, 2, 3, 4, de 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	33,11	35,77	
Bas de laine avec ouverture en « V », 5 plis, pointures 1, 2, 3, 4, de 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	33,86	36,51	
Gaine de succion en nylon (toutes les pointures)	25,99	28,61	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Bas prothétiques (2)	S. F.	36,53	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix		
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse, excluant le remplacement du revêtement prothétique et du bas prothétique	196,40		
Doublage d'emboîture (cuir, plastique ou autre matériau)	148,44		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Prothèses fémorales tronquées bilatérales	3 124,08		6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée (2)
Pied S.A.C.H. ou modifié (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Pied modifié	S. F.	S. O.	
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,70/ch	
Emboîture fémorale en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1451,28/ch	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Emboîture d'essayage	132,46	S. O.	
Ceinture silésienne	121,04	137,03	3
Ceinture silésienne en néoprène	137,03	156,43	
Ceinture pelvienne (joint et bande en acier)	283,19	436,18	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en plastique)	230,65	383,67	3
Ceinture pelvienne (joint et bande en titane)	364,23	517,25	3
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gaine de nylon, 20 cm (8 po) à 50 cm (20 po)	16,20	18,82	
Gaine de nylon avec bande élastique, 15 cm (6 po) à 45 cm (18 po)	30,52	33,14	
Gaine de nylon avec ouverture en « V », 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	31,66	34,27	
Bas de laine avec ouverture en « V », 3 plis, pointures 1, 2, 3, 4, de 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	33,11	35,77	
Bas de laine avec ouverture en « V », 5 plis, pointures 1, 2, 3, 4, de 15 cm (6 po) à 50 cm (20 po)	33,86	36,51	
Gaine de succion en nylon, toutes les pointures	25,99	28,61	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Doublage d'emboîture (cuir, plastique ou autre matériau)		148,44	
Autre ajustement pertinent			

§6. Prothèses coxo-fémorales et hémipelviennes

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse coxo-fémorale exosquelettique avec genou à friction constante (3P25)	3 905,09	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Genou à friction constante (3P25)
Pied S.A.C.H.
Articulation à la hanche de type canadien (CHJ-100, CHJ-75)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	---	--	--------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	2 314,50	
Articulation à la hanche de type canadien (CHJ-100, CHJ-75)	S. F.	483,00	
Genou à friction constante (3P25)	S. F.	763,89	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage	255,76	S. O.	
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion	S. O.	113,04	
Pied articulé	134,74	317,43	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	118,74	165,57	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Revêtement souple pour la partie tibiale en mousse thermoformable	75,36	105,05	
Genou de sûreté (3P23, 3P24)	119,89	883,77	
Genou à verrou manuel (3P4)	19,41	783,31	
Genou à verrou manuel (3P52)	110,76	874,66	
Genou gériatrique avec verrou manuel (3K9)	45,68	809,56	
Genou à verrou à friction constante (3P4F)	38,81	802,71	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas prothétique, par paire	23,98	31,97	
Bas, genre culotte	15,13	20,07	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse Autre ajustement pertinent	279,74		
APPAREIL		Prix	Garantie (en mois)
Prothèse coxo-fémorale exosquelettique avec genou à verrou, à friction, pour enfant (3P21)	3 769,21		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée			
Genou à verrou à friction, pour enfant (3P21)			
Pied S.A.C.H.			
Articulation à la hanche de type canadien (CHJ-100, CHJ-75)			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	2 314,50	
Articulation à la hanche de type canadien (CHJ-100, CHJ-75)	S. F.	483,00	
Genou à verrou à friction, pour enfant (3P21)	S. F.	628,01	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Emboîture d'essayage	255,76	S. O.	
Valve de succion et assise	134,74	192,96	
Valve de succion		S. O.	113,04
Pied articulé	134,74	317,43	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	118,74	165,57	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Revêtement souple pour la partie tibiale en mousse thermoformable	75,36	105,05	
Genou à verrou à friction constante, pour enfant (3P50)	38,81	666,82	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas prothétique, par paire	23,98	31,97	
Bas, genre culotte	15,13	20,07	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse	279,74		
Autre ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse coxo-fémorale endosquelettique	4 707,80	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
 Pied S.A.C.H.
 Système endosquelettique complet avec genou uniaxial à friction constante (3R16) (composants modulaires, revêtement prothétique et bas prothétiques (2))
 Articulation à la hanche (7E7)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	2 314,50	
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Genou uniaxial à friction constante (3R16)	S. F.	448,75	
Revêtement prothétique	S. F.	638,28	
Articulation à la hanche (7E7)	S. F.	S. O.	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage	255,76	S. O.	
Joint de l'articulation à la hanche (7E7)	S. O.	1 129,28	
Joint de l'articulation à la hanche, pour enfant (7E8)	220,38	1 349,65	
Genou uniaxial à friction constante (3R18)	162,14	610,89	
Genou de sûreté (3R15)	260,34	710,22	
Genou à verrou manuel (3R17)	158,72	608,60	
Genou polycentrique 4 axes (3R20)	299,15	749,05	
Genou à verrou manuel en aluminium (3R40)	123,32	572,06	
Genou à verrou manuel en titane (3R33)	502,41	951,16	
Genou de sûreté en titane (3R49)	438,46	888,35	
Genou multiaxial avec rotateur, pour enfant (3R66)	747,90	1 196,65	
Genou uniaxial à barrure, pour enfant (3R39)	669,12	1 119,00	
Genou multiaxial, pour enfant (TK40C)	1 174,95	1 624,84	
Genou uniaxial à friction constante avec ou sans barrure, pour enfant (TK1C1)	860,94	1 309,70	
Rotateur du genou (4R57)	663,41	709,09	
Rotateur à la cheville (4R39, 4R40)	556,07	605,17	
Rotateur à la cheville (4R85)	528,67	573,20	
Pied articulé et son adaptateur	134,74	364,23	
Pied articulé sans son adaptateur	S. O.	237,51	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	279,74	501,26	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	46,81	86,78	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied à réponse énergétique (Step light)	295,73	478,43	
Pied à réponse énergétique (USMC)	200,97	383,67	
Pied dynamique plus (1D25)	382,51	604,03	
Pied multiaxial avec rotateur (1A30)	406,50	636,00	
Pied multiaxial avec rotateur (Endolite)	512,68	734,20	
Pied à réponse dynamique avec rotateur (Endolite)	681,67	903,21	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas, genre culotte	15,13	20,07	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas prothétiques (2)	S. F.	35,40	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse, excluant e remplacement du revêtement prothétique et du bas prothétique	196,40		
Autre ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Prothèse hémipelvienne exosquelettique avec genou à friction constante (3P25)

4 028,41

6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Genou à friction constante (3P25)
Pied S.A.C.H.
Articulation à la hanche de type canadien (CHJ-100, CHJ-75)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	2 314,50	
Articulation à la hanche de type canadien (CHJ-100, CHJ-75)	S. F.	483,00	
Genou à friction constante (3P25)	S. F.	763,89	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage	255,76	S. O.	
Pied articulé	134,74	317,43	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	118,74	165,57	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Revêtement souple pour la partie tibiale, en mousse thermoformable	75,36	105,05	
Genou de sûreté (3P23, 3P24)	119,89	883,77	
Genou à verrou manuel (3P4)	19,41	783,31	
Genou à verrou manuel (3P52)	110,76	874,66	
Genou gériatrique avec verrou manuel (3K9)	45,68	809,56	
Genou à verrou à friction constante (3P4F)	38,81	802,71	

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas prothétique, par paire	23,98	31,97	
Bas, genre culotte	15,13	20,07	
Canne	23,98	23,98	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)**Prix**

Rallongement de la partie tibiale de la prothèse Autre ajustement pertinent	279,74
--	--------

APPAREIL**Prix****Garantie
(en mois)**

Prothèse hémipelvienne exosquelettique avec genou à verrou, à friction, pour enfant (3P21)	3 892,53	6
---	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Genou à verrou à friction, pour enfant (3P21)
Pied S.A.C.H.
Articulation à la hanche de type canadien (CHJ-100, CHJ-75)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)**Prix à l'achat
ou au
remplacement
de l'appareil****Remplacement
du composant
ou du
complément
Prix****Garantie
(en mois)****COMPOSANT(S) DE BASE**

Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	2 314,50
Articulation à la hanche de type canadien (CHJ-100, CHJ-75)	S. F.	483,00
Genou à verrou à friction, pour enfant (3P21)	S. F.	628,01

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Emboîture d'essayage	255,76	S. O.	
Pied articulé	134,74	317,43	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	350,54	533,24	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	118,74	165,57	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Revêtement souple pour la partie tibiale, en mousse thermoformable	75,36	105,05	
Genou à verrou à friction, pour enfant (3P50)	38,81	666,82	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas prothétique, par paire	23,98	31,97	
Bas, genre culotte	15,13	20,07	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse	279,74		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Prothèse hémipelvienne endosquelettique	4 849,39		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée			
Pied S.A.C.H.			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Système endosquelettique complet avec genou uniaxial à friction constante (3R16) (composants modulaires, revêtement prothétique et bas prothétiques (2))
Articulation à la hanche (7E7)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Pied S.A.C.H.	S. F.	182,69	
Emboîture en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	2 314,50	
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Genou uniaxial à friction constante (3R16)	S. F.	448,75	
Revêtement prothétique	S. F.	638,28	
Articulation à la hanche (7E7)	S. F.	S. O.	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage	255,76	S. O.	
Joint de l'articulation à la hanche (7E7)	S. O.	1 129,28	
Joint de l'articulation à la hanche, pour enfant (7E8)	220,38	1 349,65	
Genou uniaxial à friction constante (3R18)	162,14	610,89	
Genou de sûreté (3R15)	260,34	710,22	
Genou à verrou manuel (3R17)	158,72	608,60	
Genou polycentrique 4 axes (3R20)	299,15	749,05	
Genou à verrou manuel en aluminium (3R40)	123,32	572,06	
Genou à verrou manuel en titane (3R33)	502,41	951,16	
Genou de sûreté en titane (3R49)	438,46	888,35	
Genou multiaxial avec rotateur, pour enfant (3R66)	747,90	1 196,65	
Genou uniaxial à barrure, pour enfant (3R39)	669,12	1 119,00	
Genou multiaxial, pour enfant (TK40C)	1 174,95	1 624,84	
Genou uniaxial à friction constante avec ou sans barrure, pour enfant (TK1C1)	860,94	1 309,70	
Rotateur du genou (4R57)	663,41	709,09	
Rotateur à la cheville (4R39, 4R40)	556,07	605,17	
Rotateur à la cheville (4R85)	528,67	573,20	
Pied articulé et son adaptateur	134,74	364,23	
Pied articulé sans son adaptateur	S. O.	237,51	
Pied à réponse énergétique, ressort et revêtement prothétique inclus (Quantum)	279,74	501,26	
Adaptateur pour le pied (Quantum)	46,81	86,78	
Pied dynamique, pour enfant (1K10)	78,78	261,48	
Pied à réponse énergétique (Seattle léger)	457,88	640,58	
Pied à réponse énergétique (Sten foot)	115,33	298,02	
Pied à réponse énergétique (Safe foot)	208,96	391,66	
Pied à réponse énergétique (1D10, 1D11)	146,16	328,85	
Pied à réponse énergétique (Seattle)	361,97	544,65	
Pied à réponse énergétique (Carbon copy II)	309,44	492,14	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Pied à réponse énergétique (Step light)	295,73	478,43	
Pied à réponse énergétique (USMC)	200,97	383,67	
Pied dynamique plus (1D25)	382,51	604,03	
Pied multiaxial avec rotateur (1A30)	406,50	636,00	
Pied multiaxial avec rotateur (Endolite)	512,68	734,20	
Pied à réponse dynamique avec rotateur (Endolite)	681,67	903,21	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas, genre culotte	15,13	20,07	
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
Bas prothétiques (2)	S. F.	35,40	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Rallongement de la partie tibiale de la prothèse, excluant le remplacement du revêtement prothétique et du bas prothétique Autre ajustement pertinent	196,40		
<i>§7. Prothèses des membres inférieurs</i>			
APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)	
Autres prothèses de membres inférieurs	C. S.	6	

SECTION II
PROTHÈSES – MEMBRES SUPÉRIEURS

§1. Prothèses de la main

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Reconstitution prothétique pour un doigt, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	667,98	1
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Partie compensatrice du doigt et revêtement prothétique (Realistic)		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)	
Reconstitution prothétique pour une main partielle, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	1 303,98	1	
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Partie compensatrice			
Armature partielle de la main et gant prothétique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée (Realistic)			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Armature partielle de la main et gant prothétique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée (Realistic)	S. F.	625,73	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			

§2. Prothèses du poignet

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)	
Prothèse du poignet ou cubitale exosquelettique	1 349,65	6	
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Poignet à anneau à friction Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée Harnais de suspension Coussin tricipital Câble de contrôle, raccords, terminaux et gaine (matériaux renforcés)			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	844,96	3
Harnais de suspension	S. F.	139,30	3
Câble de contrôle, raccords, terminaux et gaine (matériaux renforcés)	S. F.	172,43	3
Poignet à anneau à friction	S. F.	299,15	
Coussin tricipital	S. F.	139,30	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Articulations de coude métalliques. flexibles	360,82	420,20	
Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	3
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix	Garantie (en mois)	
Rallongement de la prothèse	232,93	3	
Autre ajustement pertinent			

§3. Prothèses cubitales

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)	
Reconstitution prothétique cubitale endosquelettique	1 334,81	6	
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée			
Main passive avec doigts malléables et gant prothétique (Otto Bock)			
Système endosquelettique complet (composants modulaires et revêtement prothétique inclus)			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	844,96	3
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Revêtement prothétique	S. F.	259,20	
Main passive avec doigts malléables (Otto Bock)	S. F.	277,46	
Gant prothétique (Otto Bock)	S. F.	196,40	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Articulations de coude métalliques, flexibles	360,82	420,20	
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas prothétiques, par paire	23,98	31,97	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Reconstitution prothétique du poignet ou cubitale exosquelettique	1 254,87	6
---	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Main passive avec doigts malléables et gant prothétique (Otto Bock)
 Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte
 plâtrée de la personne assurée
 Poignet à anneau à friction

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	844,96	3
Poignet à anneau à friction	S. F.	299,15	
Main passive avec doigts malléables (Otto Bock)	S. F.	277,46	
Gant prothétique (Otto Bock)	S. F.	196,40	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Harnais de suspension	94,77	139,30
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)		

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas de moignon	*	*
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)		
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix	Garantie (en mois)
------------------------------------	-------------	-------------------------------

Rallongement de la prothèse	232,93	3
Autre ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Prothèse cubitale avec articulations à action multiple	2 032,48	6
--	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Poignet à anneau à friction
 Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte
 plâtrée de la personne assurée
 Reconstitution de l'avant-bras
 Articulations du coude à action multiple
 Harnais de suspension
 Brassard
 Câble de contrôle, raccords, terminaux et gaine
 (matériaux renforcés)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 063,06	3
Poignet à anneau à friction	S. F.	299,15	
Articulations du coude à action multiple	S. F.	534,38	
Reconstitution de l'avant-bras	S. F.	392,78	3
Harnais de suspension	S. F.	139,30	3
Câble de contrôle, raccords, terminaux et gaine (matériaux renforcés)	S. F.	172,43	3
Brassard	S. F.	164,42	3

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	3
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix	Garantie (en mois)
Rallongement de la prothèse Autre ajustement pertinent	232,93	3

§4. Prothèses cubito-humérales

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse cubito-humérale exosquelettique	2 749,54	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Poignet à anneau à friction
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Reconstitution de l'avant-bras
Articulations à barrure externe (E-500, E-1500)
Harnais de suspension
Câbles de contrôle (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 090,46	3
Poignet à anneau à friction	S. F.	299,15	
Articulations à barrure externe (E-500, E-1500)	S. F.	1 061,91	
Reconstitution de l'avant-bras	S. F.	392,78	3
Harnais de suspension	S. F.	149,58	3
Câbles de contrôle (2)	S. F.	219,23/ch	3

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Mécanisme d'assistance-flexion	343,70	403,08	3
Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	3
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix	Garantie (en mois)
Rallongement de la partie cubitale de la prothèse Autre ajustement pertinent	232,93	3

§5. Prothèses humérales

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse humérale exosquelettique	2 756,39	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Poignet à anneau à friction
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Reconstitution de l'avant-bras
Coude à barrure interne (E-400)
Harnais de suspension
Câbles de contrôle (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 063,06	3
Poignet à anneau à friction	S. F.	299,15	
Coude à barrure interne (E-400)	S. F.	922,61	
Reconstitution de l'avant-bras	S. F.	392,78	3
Harnais de suspension	S. F.	149,58	3
Câbles de contrôle (2)	S. F.	219,23/ch	3

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	3
Mécanisme d'assistance-flexion	224,94	284,31	3
Contrôle mentonnier	380,23	445,31	3
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix	Garantie (en mois)
Rallongement de la partie cubitale de la prothèse Autre ajustement pertinent	232,93	3

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	--------------------

Reconstitution prothétique humérale endosquelettique	2 255,14	6
--	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Main passive avec doigts malléables et gant prothétique (Otto Bock)
Système endosquelettique complet (composants modulaires et revêtement prothétique)
Harnais de suspension
Bas prothétiques (une paire)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	---	--	--------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 063,06	3
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Revêtement prothétique	S. F.	307,15	
Harnais de suspension	S. F.	149,58	3
Main passive avec doigts malléables (Otto Bock)	S. F.	277,46	
Gant prothétique (Otto Bock)	S. F.	196,40	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Poignet à déviation radiale	260,34	392,78	
Coude à barrure activée à l'épaule	292,32	751,32	
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			
Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas prothétiques, la paire	S. F.	36,53	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§6. Prothèses gléno-humérales et thoraciques

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Prothèse gléno-humérale exosquelettique	4 131,18	6
---	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Poignet à anneau à friction
 Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir
 d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
 Reconstitution à l'avant-bras
 Coude à barrure interne (E-400)
 Mécanisme d'assistance-flexion
 Reconstitution du bras
 Articulation d'épaule (FAJ-100)
 Harnais de suspension
 Câbles de contrôle (2), raccords, terminaux et gaine
 (matériaux renforcés et poulie)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 437,57	3
Harnais de suspension	S. F.	158,72	3
Câbles de contrôle (2), raccords, terminaux et gaine (matériaux renforcés et poulie)	S. F.	344,83	3
Poignet à anneau à friction	S. F.	299,15	
Coude à barrure interne (E-400)	S. F.	922,61	
Reconstitution de l'avant-bras	S. F.	392,78	3
Reconstitution du bras	S. F.	325,42	3
Articulation d'épaule (FAJ-100)	S. F.	646,29	
Mécanisme d'assistance-flexion	S. F.	296,88	3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Contrôle mentonnier	380,23	445,31	3
Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	3
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
	Prix		Garantie (en mois)
Rallongement de la partie cubitale de la prothèse	232,93		3
APPAREIL			
	Prix		Garantie (en mois)
Reconstitution prothétique gléno-humérale endosquelettique	2 944,80		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée			
Main passive avec doigts malléables et gant prothétique (Otto Bock)			
Système endosquelettique complet (composants modulaires et revêtement prothétique)			
Harnais de suspension			

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 437,57	3
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Revêtement prothétique	S. F.	357,40	
Harnais de suspension	S. F.	158,72	3
Main passive avec doigts malléables (Otto Bock)	S. F.	277,46	
Gant prothétique (Otto Bock)	S. F.	196,40	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Poignet à déviation radiale	260,34	392,78	
Coude à barrure activée à l'épaule	292,32	751,32	
Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	3
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			
Contrôle mentonnier lorsque le coude à barrure activée à l'épaule est utilisé	380,23	445,31	3
COMPLÉMENT (S) DISPONIBLE(S)			
Bas prothétiques, par paire	23,98	31,97	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Prothèse thoracique exosquelettique	4 466,86		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Poignet à anneau à friction			
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée			
Reconstitution de l'avant-bras			
Coude à barrure interne (E-400)			
Mécanisme d'assistance-flexion			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)	
Reconstitution du bras Articulation d'épaule (FAJ-100) Harnais de suspension Câbles de contrôle (2), raccords, terminaux et gaine (matériaux renforcés et poulie)			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 778,99	3
Harnais de suspension	S. F.	158,72	3
Câbles de contrôle (2), raccords, terminaux et gaine (matériaux renforcés et poulie)	S. F.	344,83	3
Poignet à anneau à friction	S. F.	299,15	
Coude à barrure interne (E-400)	S. F.	922,61	
Reconstitution de l'avant-bras	S. F.	392,78	3
Reconstitution du bras	S. F.	325,42	3
Articulation d'épaule (FAJ-100)	S. F.	646,29	
Mécanisme d'assistance-flexion	S. F.	296,88	3
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Contrôle mentonnier	380,23	445,31	3
Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	3
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix	Garantie (en mois)	
Rallongement de la partie cubitale de la prothèse	232,93	3	

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Reconstitution prothétique thoracique endosquelettique	3 240,54	6
--	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Main passive avec doigts malléables et gant prothétique (Otto Bock)
Système endosquelettique complet (composants modulaires et revêtement prothétique)
Harnais de suspension

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture rigide en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 778,99	3
Système endosquelettique complet	S. F.	S. O.	
Revêtement prothétique	S. F.	357,40	
Harnais de suspension	S. F.	158,72	3
Main passive avec doigts malléables (Otto Bock)	S. F.	277,46	
Gant prothétique, pose incluse (Otto Bock)	S. F.	196,40	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Poignet à déviation radiale	260,34	392,78	
Coude à barrure activée à l'épaule	292,32	751,32	
Pièce d'ancrage pour le câble d'utilisation d'une main passive et d'un crochet	34,26	54,81	3
Autres composants optionnels (consulter la sous-section VII pour les codes et les prix de ces composants)			
Contrôle mentonnier lorsque le coude à barrure activée à l'épaule est utilisé	380,23	445,31	3

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Bas prothétiques, par paire	23,98	31,97	
Bas de moignon	*	*	
* (consulter la Section III de la présente partie pour les codes et les prix de ces compléments)			
Gaine de moignon en nylon	16,20	18,82	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§7. Composants de base ou optionnels pour les prothèses des membres supérieurs

POIGNETS, CROCHETS, MAINS, GANTS PROTHÉTIQUES, ARTICULATIONS DE COUDE, ARTICULATIONS D'ÉPAULE ET AUTRES

	Prix de substitution de composant, lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement du composant
POIGNETS POUR PROTHÈSES EXOSQUELETTIQUES		
Poignet à désengagement rapide incluant une douille (FM-100)	62,80	355,12
Poignet à désengagement rapide incluant une douille (FM 100S)	448,75	739,91
Poignet à désengagement rapide incluant une douille (WD-400)	46,81	338,00
Poignet à désengagement rapide incluant une douille (WD-400S)	164,42	455,58
Poignet à désengagement rapide incluant une douille (WD-400SS)	436,18	727,35
Poignet pour enfant (CAPP)	S. F.	296,88
Poignet pour enfant, à flexion radiale (CAPP)	77,65	368,81
Poignet permettant la flexion (FW-200, FW-300, FW-500)	180,42	471,58
Poignet permettant la déviation radiale (FW-500S)	641,71	932,88
Poignet permettant la déviation radiale (18-00)	308,30	600,62
Poignet permettant la déviation radiale (FW-50)	316,29	608,60
Douille supplémentaire pour poignet (WD-400)	42,25	42,25
Douille supplémentaire pour poignet (WD-400S WD-400SS)	91,35	91,35
Douille supplémentaire pour poignet (FM-100)	55,95	55,95
CROCHETS		
Crochet Dorrance, genre fermier (6)	1 741,30	1 782,41
Crochet Dorrance, genre fermier (7 LO)	971,71	1 012,81
Crochet APRL (302-00)	1 380,48	1 420,45
Crochet Sierra	1 717,32	1 758,43
Crochet 99 X ou équivalent : usage, forme, coût (10X, 10P, 99X8, 88X5, 5X, 5XA)	502,41	543,52
Crochet 12P	544,65	585,77
Crochet 99P	511,55	585,77
Crochet à fermeture volontaire, pour adulte (TRS, Grip I)	1 238,89	1 280,01
Crochet à fermeture volontaire, pour adulte (TRS, Grip II)	1 203,49	1 243,46
Crochet à fermeture volontaire, pour adulte (TRS, Grip III)	1 347,37	1 388,48
Crochet à fermeture volontaire, pour enfant (TRS, Grip I)	848,39	889,49
Crochet à fermeture volontaire, pour enfant (TRS, Grip II)	826,69	867,79
Crochet à fermeture volontaire, pour enfant (TRS, Grip III)	739,91	781,01
Crochet à fermeture volontaire, pour enfant (TRS, Grip IV)	776,45	817,56

	Prix de substitution de composant, lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement du composant
MAINS PASSIVES POUR RECONSTITUTION PROTHÉTIQUE		
Main Steeper incluant un gant prothétique, pose incluse, pour enfant	30,83	427,05
Main Centri incluant un gant prothétique, pose incluse, pour enfant	44,53	440,75
Main Hosmer incluant un gant prothétique, pose incluse, pour adulte	123,32	519,54
Main Otto Bock incluant un gant prothétique, pose incluse, pour adulte	S. F.	396,22
MAINS PASSIVES POUR PROTHÈSES FONCTIONNELLES		
Main Steeper incluant un gant prothétique, pose incluse, pour enfant	369,96	427,05
Main Centri incluant un gant prothétique, pose incluse, pour enfant	383,67	440,75
Main Hosmer incluant un gant prothétique, pose incluse, pour adulte	462,44	519,54
Main Otto Bock incluant un gant prothétique, pose incluse, pour adulte	339,12	396,22
MAINS MÉCANIQUES		
Main Sierra VO incluant un gant prothétique, pose incluse	1 947,98	2 005,07
Main APRL à ouverture volontaire et gant prothétique, pose incluse	2 220,87	2 277,96
Main Otto Bock à fermeture volontaire et gant prothétique, pose incluse (8K15)	875,78	932,88
Main Otto Bock à fermeture volontaire et gant prothétique, pose incluse (8K25)	875,78	932,88
Main Otto Bock à fermeture volontaire et gant prothétique, pose incluse (8K21, 8K23)	559,51	615,45
Main Otto Bock à fermeture volontaire et gant prothétique, pose incluse, pour système endosquelettique (8K27)	671,40	727,35
Main Becker Imperial, gant prothétique et gant protecteur, pose incluse	934,02	989,98
Main Robin Aid et gant prothétique Realistic, pose incluse (RA-100)	848,39	905,48
Main Dorrance incluant un gant prothétique Realistic, pose incluse	1 600,86	1 656,81
Main APRL à fermeture volontaire et gant prothétique Realistic, pose incluse	2 220,87	2 277,96
Main Becker, gant prothétique Realistic et gant protecteur, pose incluse (BLG-100)	876,94	934,02
Main Robin Aid et gant prothétique Realistic, pose incluse (RA-200)	848,39	905,48
Main Becker et gant prothétique Realistic, pose incluse (BP-100)	698,81	870,08

	Prix de substitution de composant, lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement du composant
MOUFLES POUR ENFANTS EN SUSBSTITUTION À UNE MAIN PASSIVE		
Moufle Hosmer, pose incluse	S. F.	247,77
Moufle Crawl et gant prothétique, pose incluse	91,35	480,72
GANTS PROTHÉTIQUES		
Gant Otto Bock prothétique, pose incluse	S. F.	196,40
Gant Realistic prothétique, pose incluse	S. F.	251,20
ARTICULATIONS DU COUDE		
Articulation externe monocentrique à surmultiplication et à verrou (E-5500)	865,52	1 385,05
Articulation externe monocentrique à surmultiplication et à verrou (E-1500)	541,23	1 061,91
Articulation externe polycentrique à surmultiplication (MA 50, MA-75, MA-100)	68,50	589,20
Coude à friction constante, pour enfant (E-50)	S. F.	915,75
Coude à barrure interne (E-400HD)	S. F.	938,59
ARTICULATIONS D'ÉPAULE		
Articulation permettant l'abduction-adduction (SAJ-75)	S. F.	463,59
Articulation permettant l'abduction-adduction (SAJ-100)	89,07	674,83
Articulation mobile dans tous les plans (Hosmer)	30,83	616,59
Articulation (FS-50, FS-75)	S. F.	529,81
CONTRÔLE		
Contrôle tronculaire abdominale ou scapulaire, comprenant la durée de la fabrication, de la mise au point et de la pose ainsi que les matériaux	49,10	74,22

§8. Prothèses des membres supérieurs

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Autres prothèses de membres supérieurs	C. S.	*

***PÉRIODE DE GARANTIE :**

-Prothèses de la main : 1 mois

-Autres prothèses : 6 mois

SECTION III**BAS POUR PROTHÈSES DES MEMBRES SUPÉRIEURS ET DES MEMBRES INFÉRIEURS****COMPLÉMENTS POUR PROTHÈSES**

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
COMPLÉMENTS POUR PROTHÈSES		
BAS POUR MOIGNON		
LAINES 2 - 3 - 5 PLIS		
Largeur 15,2cm (6po)		
longueur 25,4cm (10po)	8,57	11,09
longueur 30,5cm (12po)	9,32	11,97
longueur 35,6cm (14po)	10,46	13,10
longueur 40,6cm (16po)	11,33	13,85
longueur 45,7cm (18po)	12,33	14,87
longueur 50,8cm (20po)	13,23	15,74
longueur 55,9cm (22po)	14,23	16,88
longueur 61,0cm (24po)	15,74	18,27
longueur 66,0cm (26po)	16,75	19,40
longueur 71,1cm (28po)	17,75	20,27
longueur 76,2cm (30po)	18,50	21,16
longueur 81,3cm (32po)	19,65	22,28
Largeur 17,8cm (7po)		
longueur 25,4cm (10po)	9,19	11,85
longueur 30,5cm (12po)	10,21	12,86
longueur 35,6cm (14po)	11,46	14,12
longueur 40,6cm (16po)	12,73	15,37
longueur 45,7cm (18po)	14,23	16,88
longueur 50,8cm (20po)	15,61	18,27
longueur 55,9cm (22po)	16,62	19,26
longueur 61,0cm (24po)	17,75	20,40
longueur 66,0cm (26po)	19,13	21,78
longueur 71,1cm (28po)	20,15	22,79
longueur 76,2cm (30po)	21,15	23,79
Largeur 20,3cm (8po)		
longueur 81,3cm (32po)	22,41	25,05
longueur 25,4cm (10po)	10,57	13,23
longueur 30,5cm (12po)	11,97	14,47
longueur 35,6cm (14po)	13,09	15,74
longueur 40,6cm (16po)	14,47	17,12
longueur 45,7cm (18po)	15,74	18,27
longueur 50,8cm (20po)	17,00	19,66
longueur 55,9cm (22po)	18,27	20,90
longueur 61,0cm (24po)	19,77	22,42
longueur 66,0cm (26po)	21,15	23,68
longueur 71,1cm (28po)	22,54	25,19

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
longueur 76,2cm (30po)	23,55	26,20
longueur 81,3cm (32po)	24,93	27,58
Largeur 22,9cm (9po)		
longueur 25,4cm (10po)	12,08	14,73
longueur 30,5cm (12po)	13,60	16,12
longueur 35,6cm (14po)	14,99	17,62
longueur 40,6cm (16po)	16,24	18,90
longueur 45,7cm (18po)	17,88	20,54
longueur 50,8cm (20po)	19,26	21,90
longueur 55,9cm (22po)	20,65	23,28
longueur 61,0cm (24po)	21,89	24,54
longueur 66,0cm (26po)	23,43	26,08
longueur 71,1cm (28po)	24,93	27,58
longueur 76,2cm (30po)	26,19	28,71
longueur 81,3cm (32po)	27,58	30,08
Largeur 25,4cm (10po)		
longueur 25,4cm (10po)	13,60	16,12
longueur 30,5cm (12po)	14,73	17,39
longueur 35,6cm (14po)	16,50	19,14
longueur 40,6cm (16po)	18,01	20,54
longueur 45,7cm (18po)	19,39	22,05
longueur 50,8cm (20po)	21,04	23,68
longueur 55,9cm (22po)	22,54	25,19
longueur 61,0cm (24po)	23,92	26,57
longueur 66,0cm (26po)	25,31	27,82
longueur 71,1cm (28po)	26,93	29,59
longueur 76,2cm (30po)	28,45	31,00
longueur 81,3cm (32po)	29,96	32,61
Largeur 30,5cm (12po)		
longueur 25,4cm (10po)	18,13	20,66
longueur 30,5cm (12po)	19,51	22,17
longueur 35,6cm (14po)	21,15	23,79
longueur 40,6cm (16po)	22,54	25,19
longueur 45,7cm (18po)	24,17	26,70
longueur 50,8cm (20po)	25,68	28,22
longueur 55,9cm (22po)	27,19	29,72
longueur 61,0cm (24po)	28,83	31,36
longueur 66,0cm (26po)	29,96	32,48
longueur 71,1cm (28po)	31,72	34,26
longueur 76,2cm (30po)	33,00	35,64
longueur 81,3cm (32po)	34,61	37,27

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
LAINE 6 PLIS		
Largeur 15,2cm (6po)		
longueur 25,4cm (10po)	9,32	11,97
longueur 30,5cm (12po)	10,32	12,97
longueur 35,6cm (14po)	11,46	14,12
longueur 40,6cm (16po)	12,46	15,12
longueur 45,7cm (18po)	13,60	16,12
longueur 50,8cm (20po)	14,61	17,12
longueur 55,9cm (22po)	15,74	18,27
longueur 61,0cm (24po)	17,26	19,89
longueur 66,0cm (26po)	18,38	21,04
longueur 71,1cm (28po)	19,39	22,05
longueur 76,2cm (30po)	20,39	23,04
longueur 81,3cm (32po)	21,65	24,31
Largeur 17,8cm (7po)		
longueur 25,4cm (10po)	10,21	12,86
longueur 30,5cm (12po)	11,22	13,85
longueur 35,6cm (14po)	12,73	15,23
longueur 40,6cm (16po)	13,98	16,63
longueur 45,7cm (18po)	15,74	18,27
longueur 50,8cm (20po)	17,11	19,77
longueur 55,9cm (22po)	18,38	21,04
longueur 61,0cm (24po)	19,65	22,17
longueur 66,0cm (26po)	21,15	23,68
longueur 71,1cm (28po)	22,05	24,67
longueur 76,2cm (30po)	23,28	25,94
longueur 81,3cm (32po)	24,81	27,46
Largeur 20,3cm (8po)		
longueur 25,4cm (10po)	11,71	14,23
longueur 30,5cm (12po)	13,09	15,62
longueur 35,6cm (14po)	14,47	17,12
longueur 40,6cm (16po)	16,00	18,65
longueur 45,7cm (18po)	17,26	19,89
longueur 50,8cm (20po)	18,77	21,28
longueur 55,9cm (22po)	20,15	22,79
longueur 61,0cm (24po)	21,65	24,31
longueur 66,0cm (26po)	23,16	25,82
longueur 71,1cm (28po)	24,81	27,46
longueur 76,2cm (30po)	26,08	28,71
longueur 81,3cm (32po)	27,44	30,08

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
Largeur 22,9cm (9po)		
longueur 25,4cm (10po)	13,23	15,87
longueur 30,5cm (12po)	14,86	17,51
longueur 35,6cm (14po)	16,50	19,14
longueur 40,6cm (16po)	17,88	20,54
longueur 45,7cm (18po)	19,65	22,28
longueur 50,8cm (20po)	21,15	23,79
longueur 55,9cm (22po)	22,66	25,30
longueur 61,0cm (24po)	24,17	26,70
longueur 66,0cm (26po)	25,82	28,33
longueur 71,1cm (28po)	27,44	30,08
longueur 76,2cm (30po)	28,70	31,36
longueur 81,3cm (32po)	30,35	32,87
Largeur 25,4cm (10po)		
longueur 25,4cm (10po)	14,86	17,51
longueur 30,5cm (12po)	16,24	18,90
longueur 35,6cm (14po)	18,13	20,78
longueur 40,6cm (16po)	19,65	22,28
longueur 45,7cm (18po)	21,28	23,93
longueur 50,8cm (20po)	23,16	25,82
longueur 55,9cm (22po)	24,81	27,46
longueur 61,0cm (24po)	26,43	29,09
longueur 66,0cm (26po)	27,95	30,48
longueur 71,1cm (28po)	29,71	32,36
longueur 76,2cm (30po)	31,22	33,86
longueur 81,3cm (32po)	33,00	35,50
Largeur 30,5cm (12po)		
longueur 25,4cm (10po)	19,88	22,54
longueur 30,5cm (12po)	21,39	24,05
longueur 35,6cm (14po)	23,28	25,94
longueur 40,6cm (16po)	24,81	27,46
longueur 45,7cm (18po)	26,57	29,21
longueur 50,8cm (20po)	28,33	30,85
longueur 55,9cm (22po)	29,96	32,48
longueur 61,0cm (24po)	31,72	34,26
longueur 66,0cm (26po)	32,87	35,50
longueur 71,1cm (28po)	34,74	37,39
longueur 76,2cm (30po)	36,39	38,90
longueur 81,3cm (32po)	38,02	40,67

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
LAINE ET NYLON 2 - 3 - 5 PLIS		
Largeur 15,2cm (6po)		
longueur 25,4cm (10po)	11,83	14,47
longueur 30,5cm (12po)	11,83	14,47
longueur 35,6cm (14po)	13,60	16,12
longueur 40,6cm (16po)	13,60	16,12
longueur 45,7cm (18po)	13,60	16,12
longueur 50,8cm (20po)	15,50	18,01
longueur 55,9cm (22po)	15,50	18,01
Largeur 17,8cm (7po)		
longueur 25,4cm (10po)	11,83	14,47
longueur 30,5cm (12po)	11,83	14,47
longueur 35,6cm (14po)	13,60	16,12
longueur 40,6cm (16po)	13,60	16,12
longueur 45,7cm (18po)	13,60	16,12
longueur 50,8cm (20po)	15,50	18,01
longueur 55,9cm (22po)	15,50	18,01
longueur 61,0cm (24po)	15,50	18,01
Largeur 20,3cm (8po)		
longueur 25,4cm (10po)	13,60	16,12
longueur 30,5cm (12po)	13,60	16,12
longueur 35,6cm (14po)	13,60	16,12
longueur 40,6cm (16po)	15,50	18,01
longueur 45,7cm (18po)	15,50	18,01
longueur 50,8cm (20po)	15,50	18,01
longueur 55,9cm (22po)	17,75	20,27
longueur 61,0cm (24po)	17,75	20,27
longueur 66,0cm (26po)	17,75	20,27
longueur 71,1cm (28po)	17,75	20,27
Largeur 22,9cm (9po)		
longueur 25,4cm (10po)	13,60	16,12
longueur 30,5cm (12po)	13,60	16,12
longueur 35,6cm (14po)	15,50	18,01
longueur 40,6cm (16po)	15,50	18,01
longueur 45,7cm (18po)	15,50	18,01
longueur 50,8cm (20po)	17,75	20,27
longueur 55,9cm (22po)	17,75	20,27
longueur 61,0cm (24po)	17,75	20,27
longueur 66,0cm (26po)	17,75	20,27
longueur 71,1cm (28po)	17,75	20,27
longueur 101,6cm (40po)	13,60	16,12
longueur 106,7cm (42po)	13,60	16,12
longueur 111,8cm (44po)	15,50	18,01

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
longueur 116,8cm (46po)	15,50	18,01
longueur 122,0cm (48po)	15,50	18,01
longueur 127,0cm (50po)	17,75	20,27
longueur 132,1cm (52po)	17,75	20,27
Largeur 25,4cm (10po)		
longueur 25,4cm (10po)	13,60	16,12
longueur 30,5cm (12po)	15,50	18,01
longueur 35,6cm (14po)	15,50	18,01
longueur 40,6cm (16po)	15,50	18,01
longueur 45,7cm (18po)	17,75	20,27
longueur 50,8cm (20po)	17,75	20,27
longueur 55,9cm (22po)	17,75	20,27
longueur 61,0cm (24po)	17,75	20,27
longueur 66,0cm (26po)	19,51	22,17
longueur 101,6cm (40po)	13,60	16,12
longueur 106,7cm (42po)	13,60	16,12
longueur 111,8cm (44po)	15,50	18,01
longueur 116,8cm (46po)	15,50	18,01
longueur 122,0cm (48po)	17,75	20,27
longueur 127,0cm (50po)	17,75	20,27
longueur 132,1cm (52po)	17,75	20,27
Largeur 30,5cm (12po)		
longueur 25,4cm (10po)	15,50	18,01
longueur 30,5cm (12po)	17,75	20,27
longueur 35,6cm (14po)	17,75	20,27
longueur 40,6cm (16po)	17,75	20,27
longueur 45,7cm (18po)	17,75	20,27
longueur 50,8cm (20po)	17,75	20,27
LAINÉ ET NYLON 6 PLIS		
Largeur 15,2cm (6po)		
longueur 30,5cm (12po)	13,09	15,62
longueur 35,6cm (14po)	14,61	17,26
longueur 40,6cm (16po)	14,61	17,26
longueur 45,7cm (18po)	14,61	17,26
longueur 50,8cm (20po)	16,50	19,14
longueur 55,9cm (22po)	16,50	19,14

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
Largeur 17,8cm (7po)		
longueur 25,4cm (10po)	14,61	17,26
longueur 30,5cm (12po)	13,09	15,62
longueur 35,6cm (14po)	14,61	17,26
longueur 40,6cm (16po)	14,61	17,26
longueur 45,7cm (18po)	14,61	17,26
longueur 50,8cm (20po)	16,50	19,14
longueur 55,9cm (22po)	16,50	19,14
Largeur 20,3cm (8po)		
longueur 25,4cm (10po)	14,61	17,26
longueur 30,5cm (12po)	14,61	17,26
longueur 35,6cm (14po)	14,61	17,26
longueur 40,6cm (16po)	16,50	19,14
longueur 45,7cm (18po)	16,50	19,14
longueur 50,8cm (20po)	16,50	19,14
longueur 55,9cm (22po)	19,13	21,66
longueur 61,0cm (24po)	19,13	21,66
Largeur 22,9cm (9po)		
longueur 30,5cm (12po)	14,61	17,26
longueur 35,6cm (14po)	16,50	19,14
longueur 40,6cm (16po)	16,50	19,14
longueur 45,7cm (18po)	16,50	19,14
longueur 50,8cm (20po)	19,13	21,66
longueur 55,9cm (22po)	19,13	21,66
longueur 61,0cm (24po)	19,13	21,66
LAINES ULTRA 3 - 5 PLIS		
Largeur 15,2cm (6po)		
longueur 25,4cm (10po)	13,09	15,62
longueur 30,5cm (12po)	13,09	15,62
longueur 35,6cm (14po)	14,99	17,51
longueur 40,6cm (16po)	14,99	17,51
longueur 45,7cm (18po)	14,99	17,51
longueur 50,8cm (20po)	17,00	19,66
longueur 55,9cm (22po)	17,00	19,66
longueur 61,0cm (24po)	17,00	19,66
Largeur 17,8cm (7po)		
longueur 25,4cm (10po)	13,09	15,62
longueur 30,5cm (12po)	13,09	15,62
longueur 35,6cm (14po)	14,99	17,51
longueur 40,6cm (16po)	14,99	17,51

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
longueur 45,7cm (18po)	14,99	17,51
longueur 50,8cm (20po)	17,00	19,66
longueur 55,9cm (22po)	17,00	19,66
longueur 61,0cm (24po)	17,00	19,66
Largeur 20,3cm (8po)		
longueur 25,4cm (10po)	14,99	17,51
longueur 30,5cm (12po)	14,99	17,51
longueur 35,6cm (14po)	14,99	17,51
longueur 40,6cm (16po)	17,00	19,66
longueur 45,7cm (18po)	17,00	19,66
longueur 50,8cm (20po)	17,00	19,66
longueur 55,9cm (22po)	19,65	22,28
longueur 61,0cm (24po)	19,65	22,28
Largeur 22,9cm (9po)		
longueur 25,4cm (10po)	14,99	17,51
longueur 30,5cm (12po)	14,99	17,51
longueur 35,6cm (14po)	17,00	19,66
longueur 40,6cm (16po)	17,00	19,66
longueur 45,7cm (18po)	17,00	19,66
longueur 50,8cm (20po)	19,65	22,28
longueur 55,9cm (22po)	19,65	22,28
longueur 61,0cm (24po)	19,65	22,28
Largeur 25,4cm (10po)		
longueur 25,4cm (10po)	14,99	17,51
longueur 30,5cm (12po)	17,00	19,66
longueur 35,6cm (14po)	17,00	19,66
longueur 40,6cm (16po)	17,00	19,66
longueur 45,7cm (18po)	19,65	22,28
longueur 50,8cm (20po)	19,65	22,28
longueur 55,9cm (22po)	19,65	22,28
longueur 61,0cm (24po)	19,65	22,28
Largeur 30,5cm (12po)		
longueur 25,4cm (10po)	17,00	19,66
longueur 30,5cm (12po)	19,65	19,88
longueur 35,6cm (14po)	19,65	22,28
longueur 40,6cm (16po)	19,65	22,28

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
LAINE ET LYCRA		
Extra étroit, court		
Extra léger	11,83	14,47
Léger	12,60	15,23
Épais	13,35	16,00
Très épais	14,23	16,75
Étroit, court		
Extra léger	12,60	15,23
Léger	13,35	16,00
Épais	14,23	16,75
Très épais	14,99	17,51
Étroit long ou large court		
Extra léger	14,61	17,12
Léger	15,36	18,01
Épais	16,11	18,77
Très épais	16,87	19,51
Large, long		
Extra léger	16,87	19,51
Léger	17,75	20,27
Épais	18,50	21,04
Très épais	19,65	22,28
COTON 3 - 5 PLIS		
Largeur 15,2cm (6po)		
longueur 25,4cm (10po)	6,44	9,07
longueur 30,5cm (12po)	7,19	9,83
longueur 35,6cm (14po)	7,94	10,58
longueur 40,6cm (16po)	8,69	11,34
longueur 45,7cm (18po)	9,32	11,97
longueur 50,8cm (20po)	10,07	12,73
longueur 55,9cm (22po)	10,82	13,48
longueur 61,0cm (24po)	11,97	14,47
longueur 66,0cm (26po)	12,73	15,37
longueur 71,1cm (28po)	13,48	16,12
Largeur 17,8cm (7po)		
longueur 25,4cm (10po)	7,04	9,58
longueur 30,5cm (12po)	7,82	10,33
longueur 35,6cm (14po)	8,69	11,34
longueur 40,6cm (16po)	9,70	12,21

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
longueur 45,7cm (18po)	10,82	13,48
longueur 50,8cm (20po)	11,83	14,47
longueur 55,9cm (22po)	12,73	15,23
longueur 61,0cm (24po)	13,60	16,12
longueur 66,0cm (26po)	14,61	17,12
longueur 71,1cm (28po)	15,36	17,89
Largeur 20,3cm (8po)		
longueur 25,4cm (10po)	8,18	10,71
longueur 30,5cm (12po)	8,94	11,59
longueur 35,6cm (14po)	10,07	12,60
longueur 40,6cm (16po)	10,96	13,62
longueur 45,7cm (18po)	11,97	14,47
longueur 50,8cm (20po)	12,85	15,50
longueur 55,9cm (22po)	13,98	16,50
longueur 61,0cm (24po)	14,99	17,62
longueur 66,0cm (26po)	16,00	18,65
longueur 71,1cm (28po)	17,26	19,77
Largeur 22,9cm (9po)		
longueur 25,4cm (10po)	9,19	11,85
longueur 30,5cm (12po)	10,21	12,86
longueur 35,6cm (14po)	11,33	13,98
longueur 40,6cm (16po)	12,33	14,98
longueur 45,7cm (18po)	13,60	16,24
longueur 50,8cm (20po)	14,61	17,26
longueur 55,9cm (22po)	15,74	18,27
longueur 61,0cm (24po)	16,62	19,26
longueur 66,0cm (26po)	17,75	20,40
longueur 71,1cm (28po)	19,01	21,66
Largeur 25,4cm (10po)		
longueur 25,4cm (10po)	10,21	12,86
longueur 30,5cm (12po)	11,22	13,85
longueur 35,6cm (14po)	12,60	15,23
longueur 40,6cm (16po)	13,60	16,24
longueur 45,7cm (18po)	14,73	17,26
longueur 50,8cm (20po)	16,00	18,65
longueur 55,9cm (22po)	17,11	19,77
longueur 61,0cm (24po)	18,27	20,90
longueur 66,0cm (26po)	19,26	21,78
longueur 71,1cm (28po)	20,39	23,04

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
Largeur 30,5cm (12po)		
longueur 25,4cm (10po)	13,84	16,37
longueur 30,5cm (12po)	14,73	17,39
longueur 35,6cm (14po)	16,11	18,77
longueur 40,6cm (16po)	17,26	19,77
longueur 45,7cm (18po)	18,38	20,90
longueur 50,8cm (20po)	19,51	22,17
longueur 55,9cm (22po)	20,65	23,28
longueur 61,0cm (24po)	21,89	24,44
longueur 66,0cm (26po)	22,79	25,44
longueur 71,1cm (28po)	23,92	26,57
LAINÉ 5 PLIS		
longueur 30,5cm (12po)	8,18	10,71
longueur 33,0cm (13po)	8,57	11,09
longueur 35,6cm (14po)	8,69	11,34
longueur 38,1cm (15po)	9,32	11,85
longueur 40,6cm (16po)	9,57	12,21
longueur 45,7cm (18po)	10,21	12,86
LAINÉ 3 - 5 PLIS		
Largeur (sup.) 15,2cm (6po)		
largeur (inf): 7,6, 8,9, 10,2 cm (3, 3,5, 4 po)		
longueur: 20,3 cm (8 po)	8,31	10,96
largeur (inf): 7,6 cm (3 po) longueur: 25,4 cm (10 po)	8,31	10,96
largeur (inf): 8,9 cm (3,5 po) longueur: 25,4 cm (10 po)	8,57	11,09
largeur (inf): 10,2 cm (4 po) longueur: 25,4 cm (10 po)	8,82	11,46
largeur (inf): 7,6 cm (3 po) longueur: 30,5 cm (12 po)	9,19	11,85
largeur (inf): 8,9 cm (3,5 po) longueur: 30,5 cm (12 po)	9,32	11,97
largeur (inf): 10,2 cm (4 po) longueur: 30,5 cm (12 po)	9,70	12,21
largeur (inf): 7,6 cm (3 po) longueur: 35,6 cm (14 po)	10,21	12,86
largeur (inf): 8,9 cm (3,5 po) longueur: 35,6 cm (14 po)	10,46	13,10
largeur (inf): 10,2 cm (4 po) longueur: 35,6 cm (14 po)	10,71	13,36
largeur (inf): 7,6 cm (3 po) longueur: 40,6 cm (16 po)	11,07	13,72
largeur (inf): 8,9 cm (3,5 po) longueur: 40,6 cm (16 po)	11,33	13,85
largeur (inf): 10,2 cm (4 po) longueur: 40,6 cm (16 po)	11,71	14,36
Largeur (sup.) 17,8cm (7po)		
largeur (inf): 8,9, 10,2, 11,4, 12,7 cm (3,5, 4, 4,5, 5 po)		
longueur: 20,3 cm (8 po)	9,32	11,97
largeur (inf): 8,9 cm (3,5 po) longueur: 25,4 cm (10 po)	8,82	11,46
largeur (inf): 10,2 cm (4 po) longueur: 25,4 cm (10 po)	9,19	11,85

Description	Prix lors de l'achat ou du remplacement de la prothèse	Prix lors du remplacement des bas
largeur (inf): 11,4 cm (4,5 po) longueur: 25,4 cm (10 po)	9,70	12,21
largeur (inf): 12,7 cm (5 po) longueur: 25,4 cm (10 po)	10,46	13,10
largeur (inf): 8,9 cm (3,5 po) longueur: 30,5 cm (12 po)	9,70	12,34
largeur (inf): 10,2 cm (4 po) longueur: 30,5 cm (12 po)	10,21	12,86
largeur (inf): 11,4 cm (4,5 po) longueur: 30,5 cm (12 po)	10,71	13,36
largeur (inf): 12,7 cm (5 po) longueur: 30,5 cm (12 po)	11,33	13,85
largeur (inf): 8,9 cm (3,5 po) longueur: 35,6 cm (14 po)	11,33	13,85
largeur (inf): 10,2 cm (4 po) longueur: 35,6 cm (14 po)	11,46	14,12
largeur (inf): 11,4 cm (4,5 po) longueur: 35,6 cm (14 po)	12,08	14,62
largeur (inf): 12,7 cm (5 po) longueur: 35,6 cm (14 po)	12,60	15,23
largeur (inf): 8,9 cm (3,5 po) longueur: 40,6 cm (16 po)	12,33	14,87
largeur (inf): 10,2 cm (4 po) longueur: 40,6 cm (16 po)	12,73	15,37
largeur (inf): 11,4 cm (4,5 po) longueur: 40,6 cm (16 po)	13,23	15,74
largeur (inf): 12,7 cm (5 po) longueur: 40,6 cm (16 po)	13,84	16,37
Largeur (sup.) 20,3cm (8po)		
largeur (inf): 10,2, 11,4, 12,7 cm (4, 4,5, 5 po) longueur: 20,3 cm (8 po)	10,71	13,36
largeur (inf): 10,2, 11,4, 12,7 cm (4, 4,5, 5 po) longueur: 25,4 cm (10 po)	10,57	13,23
largeur (inf): 10,2, 11,4, 12,7 cm (4, 4,5, 5 po) longueur: 30,5 cm (12 po)	11,83	14,47
largeur (inf): 10,2, 11,4, 12,7 cm (4, 4,5, 5 po) longueur: 35,6 cm (14 po)	12,97	15,62
largeur (inf): 10,2, 11,4 12,7 cm (4, 4,5, 5 po) longueur: 40,6 cm (16 po)	14,47	17,12

SECTION IV ORTHÈSES – MEMBRES INFÉRIEURS

§1. Orthèses tibio-pédieuses

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse tibio-pédieuse à tige unilatérale	374,52	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étrier régulier
Articulation libre à la cheville, en aluminium (1)
Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique,
incluant son recouvrement

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Étrier régulier	S. F.	83,36	
Articulation libre à la cheville, en aluminium	S. F.	116,46	
Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique, incluant son recouvrement	S. F.	107,34	3
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Étrier en plastique moulé ou laminé, à partir d'une empreinte de la personne assurée	224,94	287,74	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Courroie malléolaire double	82,20	109,62	
Articulation à ressort à la cheville, en aluminium, unité	6,86	117,61	
Articulation libre à la cheville, en acier inoxydable, unité	49,10	163,28	
Articulation à ressort à la cheville, en acier inoxydable, unité	66,23	180,42	
Articulation à ressort à la cheville, double action, en aluminium, unité	29,69	143,88	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Transfert d'étrier	50,24		
Autre ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse tibio-pédieuse à tiges bilatérales	455,58	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étrier régulier
 Articulations libres à la cheville, en aluminium (2)
 Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en
 thermoplastique, incluant son recouvrement
 Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Étrier régulier	S. F.	83,36	
Articulations libres à la cheville, en aluminium			
paire	S. F.	195,26	
unité	S. O.	116,46	
Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique, incluant son recouvrement	S. F.	107,34	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Étrier rectangulaire	37,69	116,46	
Étrier en plastique moulé ou laminé, à partir d'une empreinte de la personne assurée	224,94	287,74	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Courroie malléolaire double	82,20	109,62	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Articulations libres à la cheville, en acier inoxydable			
paire	99,34	287,74	
unité	S. O.	163,28	
Articulations à ressort à la cheville, en acier inoxydable			
paire	132,46	322,00	
unité	S. O.	180,42	
Articulations à ressort à la cheville double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Transfert d'étrier	50,24		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Orthèse tibio-pédieuse en plastique moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	365,39		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Coquille postérieure ou antérieure avec appui sous-rotulien continue sous le pied, en plastique moulé Courroies de retenue au mollet et au pied			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Articulations libres avec chevauchement à la cheville	43,39	S. O.	
Articulations Gillette à la cheville			
paire	108,47	95,91	
unité	S. O.	59,38	
Articulations Oklahoma à la cheville			
paire	102,77	90,20	
unité	S. O.	57,09	
Articulations Wafer à la cheville			
paire	118,74	106,19	
unité	S. O.	65,08	
Articulations Tamarak à la cheville			
paire	114,18	101,62	
unité	S. O.	62,80	
Articulations Gaffney à la cheville			
paire	125,60	111,90	
unité	S. O.	67,37	
Doublure complète en mousse thermoformable pour l'orthèse de nuit	55,95	87,92	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse tibio-pédieuse en plastique moulé, préfabriquée	162,14	6
---	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Coquille postérieure rigide, monocoque et englobant le mollet et le dessous du pied, en plastique moulé, préfabriquée ou bande en spirale rigide
Courroies de retenue au mollet et au pied

AVIS : Cette orthèse ne comporte ni articulation, ni tige ou bande rigide latérale et elle peut s'insérer dans une chaussure conventionnelle. Il ne s'agit donc pas d'une botte de marche.

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	1
-------------------------------	-------	-------	---

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po), additionnel	15,99	15,99	
Doublure complète en mousse thermoformable pour l'orthèse de nuit	55,95	87,92	

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse tibio-pédieuse pour jambe raccourcie de 7,6 cm (3 po)
et plus, excluant toute articulation prothétique du genou

1 534,63

6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Pied S.A.C.H.
Coquille tibiale en polyester ou en acrylique, avec appui
au niveau tibial ou au niveau du pied
Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Pied S.A.C.H.
Coquille tibiale en polyester ou en acrylique, avec appui
au niveau tibial ou au niveau du pied
Courroies de retenue, chacune

S. F.

182,69

S. F.

S. O.

S. F.

22,83

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Emboîture d'essayage
Articulations libres au genou, en aluminium
(Becker S-2005-B4)
paire
unité
Articulations avec barrure à anneau au genou
(Becker 1002-B4)
paire
unité
Articulations type suisse avec barrure au genou
(Becker 1003-B4)
paire
unité
Articulations polycentriques au genou (USMC-0225-10)
paire
unité
Articulations polycentriques au genou, pour enfant
(Becker 1006-C8)
paire
unité
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou
(Becker 1008-B4)
paire
unité

103,91

S. O.

199,82

S. O.

251,20

154,15

277,46

S. O.

328,85

192,96

335,70

S. O.

397,36

227,22

261,48

S. O.

312,86

164,42

379,09

S. O.

430,47

222,66

316,29

S. O.

367,67

212,38

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	331,13	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Cuissard à deux bandes métalliques garnies de cuir au niveau fémoral			
	148,44	184,97	
Cuissard complet ou plein en cuir, sans appui ischiatique			
	102,77	262,62	
Cuissard complet ou plein en cuir, avec appui ischiatique en cuir			
	202,11	359,69	
Coquille fémorale en plastique moulé, sans appui ischiatique			
	191,84	243,21	
Coquille fémorale en plastique moulé, avec appui ischiatique en plastique moulé			
	243,21	316,29	
Ceinture pelvienne et bande métallique			
	196,40	210,09	
Ceinture pelvienne (cuir)			
	S. O.	150,73	
Remplacement de la bande métallique de la ceinture pelvienne			
	S. O.	113,04	
Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes			
	212,38	239,79	
Canne			
	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)			
	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)			
	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant			
	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant			
	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§2. *Orthèses fémoro-tibiales*

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse fémoro-tibiale non articulée en plastique moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	512,68	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière en plastique moulé, cuisse, genou et jambe
Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Barre d'abduction	89,07	102,77	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Surélévation externe à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			
<hr/>			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Orthèse fémoro-tibiale avec articulations, préfabriquée (Legend, Edge, Lennox, G.L.S.)	630,29		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Articulations libres au genou			
Embrasses rigides au niveau fémoral et tibial			
Courroies de retenue			

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Surélévation externe à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse fémoro-tibiale anti-recurvatum du genou, de type suédoise, préfabriquée	293,45	6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Structure métallique		
Embrasses rigides		
Courroies de retenue		

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Surélévation externe à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Orthèse dynamique du genou, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	770,74		6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embrasses rigides en plastique ou en métal au niveau
fémoral et tibial
Articulations polycentriques libres au genou, en aluminium
(USMC F08-200-1000)
Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Articulations polycentriques libres au genou, en aluminium (USMC F08-200-1000)			
paire	S. F.	223,81	
unité	S. O.	140,45	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Articulations polycentriques libres au genou, en acier (USMC F08-220-1000)			
paire	37,69	262,62	
unité	S. O.	159,85	
Articulations polycentriques à barrure au genou, en aluminium (USMC F08-200-4000)			
paire	31,97	255,76	
unité	S. O.	156,43	
Articulations polycentriques à barrure au genou, en acier (USMC F08-220-4000)			
paire	75,36	299,15	
unité	S. O.	178,13	
Articulations à amplitude variable au genou, en aluminium (USMC F08-200-1001)			
paire	S. F.	223,81	
unité	S. O.	140,45	
Articulations à amplitude variable au genou, en acier (USMC F08-200-1001)			
paire	37,69	262,62	
unité	S. O.	159,85	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Surélévation externe à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse réglable du genou, préfabriquée, pour limiter les mouvements de flexion et d'extension (Donjoy, Génération II)	310,58	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embrasses rigides en plastique et mousse
 Articulations métalliques au genou avec cran d'arrêt
 Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§3. Orthèses fémoro-pédieuses

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse fémoro-pédieuse articulée avec embrasses métalliques rigides au niveau fémoral et tibial	1 039,08	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étrier régulier

Articulations libres à la cheville, en aluminium (2)

Articulations libres au genou, en aluminium (2)

(Becker S-2005-B4)

Cuissard à deux bandes métalliques rigides garnies de cuir au niveau fémoral et embrasse métallique garnie de cuir ou en thermoplastique au niveau tibial

Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Étrier régulier	S. F.	83,36	
Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique au niveau tibial	S. F.	107,34	
Articulations libres à la cheville, en aluminium	S. F.	195,26	
paire	S. O.	116,46	
unité			

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Articulations libres au genou, en aluminium (Becker S-2005-B4)			
paire	S. F.	251,20	
unité	S. O.	154,15	
Cuissard à deux bandes métalliques rigides garnies de cuir au niveau fémoral			
	S. F.	184,97	
Courroies de retenue, chacune			
	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Étrier rectangulaire			
	37,69	116,46	
Étrier en plastique moulé ou laminé, à partir d'une empreinte de la personne assurée			
	224,94	287,74	
Courroie malléolaire simple			
	69,66	95,91	
Courroie malléolaire double			
	82,20	109,62	
Genouillère et courroies			
	71,94	98,20	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Articulations à ressort à la cheville, double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	
Articulations avec barrure à anneau au genou (Becker 1002-B4)			
paire	76,50	328,85	
unité	S. O.	192,96	
Articulations type suisse avec barrure au genou (Becker 1003-B4)			
paire	168,99	397,36	
unité	S. O.	227,22	
Articulations polycentriques au genou (USMC-0225-10)			
paire	60,51	312,86	
unité	S. O.	164,42	
Articulations polycentriques au genou, pour enfant (Becker 1006-C8)			
paire	179,27	430,47	
unité	S. O.	222,66	
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou (Becker 1008-B4)			
paire	116,46	367,67	
unité	S. O.	212,38	
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	130,16	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Cuissard complet ou plein en cuir sans appui ischiatique			
	102,77	262,62	
Cuissard complet ou plein en cuir avec appui ischiatique en cuir			
	202,11	359,69	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Transfert d'étrier	50,24		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL		Prix	Garantie (en mois)
Orthèse fémoro-pédieuse articulée, en plastique moulé, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée		963,71	6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Coquille fémorale en plastique moulé sans appui ischiatique			
Articulations libres au genou, en aluminium (2) (Becker S-2005-B4)			
Coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé continue sous le pied			
Courroies de retenue			

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Coquille fémorale en plastique moulé sans appui ischiatique	S. F.	243,21	
Coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé continue sous le pied	S. F.	268,34	
Articulations libres au genou, en aluminium(Becker S-2005-B4)			
paire	S. F.	251,20	
unité	S. O.	154,15	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Étrier régulier	59,38	83,36	
Articulations libres avec chevauchement à la cheville	43,39	S. O.	
Articulations Gillette à la cheville			
paire	108,47	95,91	
unité	S. O.	59,38	
Articulations Oklahoma à la cheville			
paire	102,77	90,20	
unité	S. O.	57,09	
Articulations Wafer à la cheville			
paire	118,74	106,19	
unité	S. O.	65,08	
Articulations Tamarak à la cheville			
paire	114,18	101,62	
unité	S. O.	62,80	
Articulations Gaffney à la cheville			
paire	125,60	111,90	
unité	S. O.	67,37	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Articulations à ressort à la cheville, double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	
Articulations avec barrure à anneau au genou (Becker 1002-B4)			
paire	76,50	328,85	
unité	S. O.	192,96	
Articulations type suisse avec barrure au genou (Becker 1003-B4)			
paire	168,99	397,36	
unité	S. O.	227,22	
Articulations polycentriques au genou (USMC-0225-10)			
paire	60,51	312,86	
unité	S. O.	164,42	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Articulations polycentriques au genou, pour enfant (Becker 1006-C8)			
paire	179,27	430,47	
unité	S. O.	222,66	
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou (Becker 1008-B4)			
paire	116,46	367,67	
unité	S. O.	212,38	
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	130,16	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Appui ischiatique en plastique moulé	67,37	S. O.	
Coquille fémorale en plastique moulé avec appui ischiatique en plastique moulé	S. O.	316,29	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Transfert d'étrier	50,24		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL		Prix	Garantie (en mois)
Orthèse fémoro-pédieuse articulée avec embrasses métalliques rigides au niveau fémoral et coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée		991,12	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Cuissard à deux bandes métalliques rigides garnies de cuir
 au niveau fémoral
 Articulations libres au genou, en aluminium (2)
 (Becker S-2005-B4)
 Coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en
 plastique moulé continue sous le pied
 Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Cuissard à deux bandes métalliques rigides garnies de cuir au niveau fémoral	S. F.	184,97	
Coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé continue sous le pied	S. F.	268,34	
Articulations libres au genou, en aluminium (Becker S-2005-B4)			
paire	S. F.	251,20	
unité	S. O.	154,15	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Articulations libres avec chevauchement à la cheville	43,39		S. O.
Articulations Gillette à la cheville			
paire	108,47	95,91	
unité	S. O.	59,38	
Articulations Oklahoma à la cheville			
paire	102,77	90,20	
unité	S. O.	57,09	
Articulations Wafer à la cheville			
paire	118,74	106,19	
unité	S. O.	65,08	
Articulations Tamarak à la cheville			
Paire	114,18	101,62	
unité	S. O.	62,80	
Articulations Gaffney à la cheville			
paire	125,60	111,90	
unité	S. O.	67,37	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Articulations à ressort à la cheville, double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Articulations avec barrure à anneau au genou (Becker 1002-B4)			
paire	76,50	328,85	
unité	S. O.	192,96	
Articulations type suisse avec barrure au genou (Becker 1003-B4)			
paire	168,99	397,36	
unité	S. O.	227,22	
Articulations polycentriques au genou (USMC-0225-10)			
paire	60,51	312,86	
unité	S. O.	164,42	
Articulations polycentriques au genou, pour enfant (Becker 1006-C8)			
paire	179,27	430,47	
unité	S. O.	222,66	
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou (Becker 1008-B4)			
paire	116,46	367,67	
unité	S. O.	212,38	
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	130,16	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Cuissard complet ou plein en cuir sans appui ischiatique	102,77	262,62	
Cuissard complet ou plein en cuir avec appui ischiatique en cuir	202,11	359,69	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse fémoro-pédieuse articulée avec coquille fémorale en plastique moulé, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée et d'une embrasse métallique rigide garnie de cuir au niveau tibial

1 121,28

6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étrier régulier

Articulations libres à la cheville, en aluminium (2)

Articulations libres au genou, en aluminium (2)

(Becker S-2005-B4)

Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique, incluant son recouvrement au niveau tibial

Coquille fémorale en plastique moulé sans appui ischiatique

Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Étrier régulier

S. F.

83,36

Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique, incluant son recouvrement au niveau tibial

S. F.

107,34

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Articulations libres à la cheville, en aluminium			
paire	S. F.	195,26	
unité	S. O.	116,46	
Articulations libres au genou, en aluminium (Becker S-2005-B4)			
paire	S. F.	251,20	
unité	S. O.	154,15	
Coquille fémorale en plastique moulé sans appui ischiatique	S. F.	243,21	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Étrier rectangulaire	37,69	116,46	
Étrier en plastique moulé ou laminé, à partir d'une empreinte de la personne assurée	224,94	287,74	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Courroie malléolaire double	82,20	109,62	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Articulations à ressort à la cheville, double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	
Articulations avec barrure à anneau, au genou (Becker 1002-B4)			
paire	76,50	328,85	
unité	S. O.	192,96	
Articulations type suisse avec barrure, au genou (Becker 1003-B4)			
paire	168,99	397,36	
unité	S. O.	227,22	
Articulations polycentriques au genou (USMC-0225-10)			
paire	60,51	312,86	
unité	S. O.	164,42	
Articulations polycentriques au genou, pour enfant (Becker 1006-C8)			
paire	179,27	430,47	
unité	S. O.	222,66	
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou (Becker 1008-B4)			
paire	116,46	367,67	
unité	S. O.	212,38	
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	130,16	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Appui ischiatique en plastique moulé	67,37	S. O.	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Coquille fémorale en plastique moulé avec appui ischiatique en plastique moulé	S. O.	316,29	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Transfert d'étrier	50,24		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)	
Orthèse fémoro-pédieuse non articulée en plastique moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	578,92	6	
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Gouttière en plastique moulé, cuisse, genou, jambe et pied Courroies de retenue			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Barre d'abduction	89,07	102,77	
Appui ischiatique en plastique moulé	67,37	S. O.	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)

Orthèse fémoro-pédieuse articulée à tige unilatérale avec embrasses métalliques rigides au niveau fémoral et tibial	789,01	6
--	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étrier régulier
 Articulation libre à la cheville, unilatérale, en aluminium
 Articulation libre au genou, unilatérale, en aluminium
 (Becker S-2005-B4)
 Embrasses métalliques rigides garnies de cuir au niveau
 fémoral et tibial, incluant son recouvrement
 Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Étrier régulier	S. F.	83,36	
Embrasse métallique rigide garnie de cuir au niveau tibial, incluant son recouvrement	S. F.	107,34	
Articulation libre à la cheville, unilatérale, en aluminium	S. F.	116,46	
Articulation libre au genou, unilatérale, en aluminium (Becker S-2005-B4)	S. F.	154,15	
Embrasse métallique rigide garnie de cuir au niveau fémoral, incluant son recouvrement	S. F.	184,97	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Étrier en plastique moulé ou laminé, à partir d'une empreinte de la personne assurée	224,94	287,74	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Courroie malléolaire double	82,20	109,62	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Articulation à ressort à la cheville, en aluminium	6,86	117,61	
Articulation à ressort à la cheville, double action, en aluminium	29,69	143,88	
Articulation avec barrure à anneau, au genou (Becker 1002-B4)	38,81	192,96	
Articulation uniaxiale décentrée, libre au genou (Becker 1008-B4)	58,24	212,38	
Articulation uniaxiale décentrée, à anneau au genou (Becker 1012-B4)	65,08	220,38	
Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes	212,38	239,79	
Ceinture pelvienne et bande métallique	196,40	210,09	
Ceinture pelvienne (cuir)	S. O.	150,73	
Remplacement de la bande métallique de la ceinture pelvienne	S. O.	113,04	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix
-----------------------------	------

Transfert d'étrier Autre ajustement pertinent	50,24
--	-------

§4. Orthèses pelvi-pédiéeses

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse pelvi-pédiéeuse articulée avec embrasses métalliques rigides au niveau fémoral et tibial	1 515,22	6
--	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étrier régulier
 Articulations libres à la cheville, en aluminium (2)
 Articulations libres au genou, en aluminium (2)
 (Becker S-2005-B4)
 Cuissard à deux bandes métalliques rigides garnies de cuir au niveau fémoral, incluant son recouvrement et embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique au niveau tibial
 Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes
 Courroies de retenue
 Ceinture pelvienne et bande métallique

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Étrier régulier	S. F.	83,36	
Articulations libres à la cheville, en aluminium			
paire	S. F.	195,26	
unité	S. O.	116,46	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique, au niveau tibial	S. F.	107,34	
Articulations libres au genou, en aluminium (Becker S-2005-B4)			
paire	S. F.	251,20	
unité	S. O.	154,15	
Cuissard à deux bandes métalliques rigides garnies de cuir au niveau fémoral, incluant son recouvrement	S. F.	184,97	
Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes	S. F.	239,79	
Ceinture pelvienne et bande métallique	S. F.	210,09	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Étrier rectangulaire	37,69	116,46	
Étrier en plastique moulé ou laminé, à partir d'une empreinte de la personne assurée	224,94	287,74	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Articulations à ressort à la cheville, double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	
Articulations avec barrure à anneau, au genou (Becker 1002-B4)			
paire	76,50	328,85	
unité	S. O.	192,96	
Articulations type suisse avec barrure, au genou (Becker 1003-B4)			
paire	168,99	397,36	
unité	S. O.	227,22	
Articulations polycentriques au genou (USMC-0225-10)			
paire	60,51	312,86	
unité	S. O.	164,42	
Articulations polycentriques au genou, pour enfant (Becker 1006-C8)			
paire	179,27	430,47	
unité	S. O.	222,66	
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou (Becker 1008-B4)			
paire	116,46	367,67	
unité	S. O.	212,38	
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	130,16	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Remplacement de la bande métallique de la ceinture pelvienne	S. O.	113,04	
Ceinture pelvienne (cuir)	S. O.	150,73	
Cuissard complet ou plein en cuir sans appui ischiatique	102,77	262,62	
Cuissard complet ou plein en cuir, avec appui ischiatique en cuir	202,11	359,69	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix		
Transfert d'étrier	50,24		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Orthèse pelvi-pédieuse articulée en plastique moulé, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	1 419,30		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Coquille fémorale en plastique moulé sans appui ischiatique			
Articulations libres au genou, en aluminium (2) (Becker S-2005-B4)			
Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes			
Coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé continue sous le pied			
Courroies de retenue			
Ceinture pelvienne et bande métallique			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Coquille fémorale en plastique moulé sans appui ischiatique	S. F.	243,21	
Coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé continue sous le pied	S. F.	268,34	
Articulations libres au genou, en aluminium (Becker S-2005-B4)			
paire	S. F.	251,20	
unité	S. O.	154,15	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes	S. F.	239,79	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
Ceinture pelvienne et bande métallique	S. F.	210,09	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Remplacement de la bande métallique de la ceinture pelvienne	S. O.	113,04	
Ceinture pelvienne (cuir)	S. O.	150,73	
Articulations libres avec chevauchement à la cheville	43,39	S. O.	
Articulations Gillette à la cheville			
paire	108,47	95,91	
unité	S. O.	59,38	
Articulations Oklahoma à la cheville			
paire	102,77	90,20	
unité	S. O.	57,09	
Articulations Wafer à la cheville			
paire	118,74	106,19	
unité	S. O.	65,08	
Articulations Tamarak à la cheville			
paire	114,18	101,62	
unité	S. O.	62,80	
Articulations Gaffney à la cheville			
paire	125,60	111,90	
unité	S. O.	67,37	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Étrier régulier	59,38	83,36	
Articulations à ressort à la cheville, double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	
Articulations avec barrure à anneau, au genou (Becker 1002-B4)			
paire	76,50	328,85	
unité	S. O.	192,96	
Articulations type suisse avec barrure, au genou (Becker 1003-B4)			
paire	168,99	397,36	
unité	S. O.	227,22	
Articulations polycentriques au genou (USMC-0225-10)			
paire	60,51	312,86	
unité	S. O.	164,42	
Articulations polycentriques au genou, pour enfant (Becker 1006-C8)			
paire	179,27	430,47	
unité	S. O.	222,66	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou (Becker 1008-B4)			
paire	116,46	367,67	
unité	S. O.	212,38	
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	130,16	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Appui ischiatique en plastique moulé	67,37	S. O.	
Coquille fémorale en plastique moulé avec appui ischiatique en plastique moulé	S. O.	316,29	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		Prix	
Transfert d'étrier	50,24		
Autre ajustement pertinent			
APPAREIL		Prix	Garantie (en mois)
Orthèse pelvi-pédieuse articulée avec embrasses métalliques rigides au niveau fémoral et coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	1 476,40		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Cuissard à deux bandes métalliques rigides garnies de cuir au niveau fémoral			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)	
Articulations libres au genou, en aluminium (2) (Becker S-2005-B4)			
Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes			
Coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé continue sous le pied			
Courroies de retenue			
Ceinture pelvienne et bande métallique			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Cuissard à deux bandes métalliques rigides garnies de cuir au niveau fémoral	S. F.	184,97	
Coquille postérieure ou antérieure au niveau tibial, en plastique moulé continue sous le pied	S. F.	268,34	
Articulations libres au genou, en aluminium (Becker S-2005-B4)			
paire	S. F.	251,20	
unité	S. O.	154,15	
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes	S. F.	239,79	
Ceinture pelvienne et bande métallique	S. F.	210,09	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Articulations libres avec chevauchement à la cheville	43,39	S. O.	
Articulations Gillette à la cheville			
paire	108,47	95,91	
unité	S. O.	59,38	
Articulations Oklahoma à la cheville			
paire	102,77	90,20	
unité	S. O.	57,09	
Articulations Wafer à la cheville			
paire	118,74	106,19	
unité	S. O.	65,08	
Articulations Tamarak à la cheville			
paire	114,18	101,62	
unité	S. O.	62,80	
Articulations Gaffney à la cheville			
paire	125,60	111,90	
unité	S. O.	67,37	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Articulations à ressort à la cheville, double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Articulations avec barrure à anneau, au genou (Becker 1002-B4)			
paire	76,50	328,85	
unité	S. O.	192,96	
Articulations type suisse avec barrure, au genou (Becker 1003-B4)			
paire	168,99	397,36	
unité	S. O.	227,22	
Articulations polycentriques au genou (USMC-0225-10)			
paire	60,51	312,86	
unité	S. O.	164,42	
Articulations polycentriques au genou, pour enfant (Becker 1006-C8)			
paire	179,27	430,47	
unité	S. O.	222,66	
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou (Becker 1008-B4)			
paire	116,46	367,67	
unité	S. O.	212,38	
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	130,16	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Cuissard complet ou plein en cuir sans appui ischiatique	102,77	262,62	
Cuissard complet ou plein en cuir avec appui ischiatique en cuir	202,11	359,69	
Remplacement de la bande métallique de la ceinture pelvienne	S. O.	113,04	
Ceinture pelvienne (cuir)	S. O.	150,73	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse pelvi-pédieuse articulée avec coquille fémorale, en plastique moulé, à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée et d'une embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique au niveau tibial

1 667,09

6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étrier régulier

Articulations libres à la cheville, en aluminium (2)

Articulations libres au genou, en aluminium (2)

(Becker S-2005-B4)

Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique, incluant son recouvrement au niveau tibial

Coquille fémorale en plastique moulé sans appui ischiatique

Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes

Courroies de retenue

Ceinture pelvienne et bande métallique

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Étrier régulier

S. F.

83,36

Embrasse métallique rigide garnie de cuir ou en thermoplastique, incluant son recouvrement au niveau tibial

S. F.

107,34

Articulations libres au genou, en aluminium

(Becker S-2005-B4)

paire

S. F.

251,20

unité

S. O.

154,15

Articulations libres à la cheville, en aluminium

paire

S. F.

195,26

unité

S. O.

116,46

Coquille fémorale en plastique moulé sans appui ischiatique

S. F.

243,21

Articulation à la hanche (partie métallique), toutes les sortes

S. F.

239,79

Courroies de retenue, chacune

S. F.

22,83

Ceinture pelvienne et bande métallique

S. F.

210,09

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Étrier rectangulaire	37,69	116,46	
Étrier en plastique laminé ou moulé, à partir d'une empreinte de la personne assurée	224,94	287,74	
Courroie malléolaire simple	69,66	95,91	
Courroie malléolaire double	82,20	109,62	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
Articulations à ressort à la cheville, en aluminium			
paire	13,70	202,11	
unité	S. O.	117,61	
Articulations à ressort à la cheville, double action, en aluminium			
paire	59,38	247,77	
unité	S. O.	143,88	
Articulations avec barrure à anneau, au genou (Becker 1002-B4)			
paire	76,50	328,85	
unité	S. O.	192,96	
Articulations type suisse avec barrure, au genou (Becker 1003-B4)			
paire	168,99	397,36	
unité	S. O.	227,22	
Articulations polycentriques, au genou (USMC-0225-10)			
paire	60,51	312,86	
unité	S. O.	164,42	
Articulations polycentriques, au genou, pour enfant (Becker 1006-C8)			
paire	179,27	430,47	
unité	S. O.	222,66	
Articulations uniaxiales décentrées, libres au genou (Becker 1008-B4)			
paire	116,46	367,67	
unité	S. O.	212,38	
Articulations uniaxiales décentrées, à anneau au genou (Becker 1012-B4)			
paire	130,16	382,51	
unité	S. O.	220,38	
Appui ischiatique en plastique moulé	67,37	S. O.	
Coquille fémorale en plastique moulé avec appui ischiatique en plastique moulé	S. O.	316,29	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour le premier 0,6 cm (¼ po)	46,81	46,81	
Surélévation externe à l'orthèse ou à la chaussure du membre appareillé, pour chaque 0,6 cm (¼ po) additionnel	15,99	15,99	
Remplacement de la bande métallique de la ceinture pelvienne	S. O.	113,04	
Ceinture pelvienne (cuir)	S. O.	150,73	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Canne	23,98	23,98	
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix
Transfert d'étrier	50,24
Autre ajustement pertinent	

§5. *Orthèses bilatérales des membres inférieurs*

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse pédieuse de dérotation	90,20	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Barre métallique avec crans d'arrêt, fixée aux souliers

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix
Transfert de chaussure (non rivetée)	23,98
Transfert de chaussure (rivetée)	31,97
Autre ajustement pertinent	

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse pelvi-pédieuse de dérotation avec câble de torsion	384,80	6
--	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Étrier régulier
 Câble de torsion
 Ceinture pelvienne (cuir)
 Articulation libre à la hanche (partie métallique)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Étrier régulier	S. F.	83,36	
Câble de torsion	S. F.	86,78	
Articulation libre à la hanche (partie métallique)	S. F.	74,22	
Ceinture pelvienne (cuir)	S. F.	102,77	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Articulation au genou	113,04	126,75	
-----------------------	--------	--------	--

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	55,95	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)	134,74	134,74	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant	180,42	180,42	
Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix
------------------------------------	-------------

Transfert d'étrier	50,24
Autre ajustement pertinent	

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse d'abduction pelvi-fémorale, fabriquée sur mesure	247,77	6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Deux embrasses en plastique aux cuisses Barre métallique		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse d'abduction pelvi-fémorale en plastique moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée, pour enfant	737,63	6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Orthèse en plastique moulé Courroies de retenue		

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Courroies de retenue, chacune	S. F.	22,83	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Barre d'abduction	89,07	102,77	
Prolongement jusqu'au pied inclusivement	423,62	S. O.	
Genouillère et courroies	71,94	98,20	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse pelvi-fémorale, pour les jeunes enfants	172,43	6
---	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Harnais en tissu ou couche en plastique préfabriquée

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse d'abduction pelvi-fémorale articulée, de type « Scottish Rite »	1 076,76	6
---	----------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embrasses métalliques rigides garnies de cuir ou en thermoplastique, au niveau fémoral (2)

Barre métallique

Articulations universelles

Bande pelvienne

Courroies de retenue

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embrasses métalliques rigides garnies de cuir ou en thermoplastique, au niveau fémoral (2)

Courroies de retenue, chacune

S. F.

S. F.

184,97

22,83

COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)

55,95

55,95

Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à 89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)

134,74

134,74

Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant

180,42

180,42

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui d'avant-bras réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	161,00	

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§6. Composants additionnels pour orthèses tibio-pédieuses, fémoro-pédieuses et pelvi-pédieuses

	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil (Pose incluse)	Prix lorsque attribué seul (Pose incluse)
Étrier régulier, additionnel	59,38	73,07
Étrier rectangulaire, additionnel	95,91	116,46

§7. Orthèses des membres inférieurs

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Autres orthèses de membres inférieurs	C. S.	6

SECTION V
ORTHÈSES – MEMBRES SUPÉRIEURS

§1. Orthèses de la main pouvant inclure le pouce et les autres doigts

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse passive pour les articulations interphalangiennes, proximale et distale, préfabriquée, premier doigt	99,34	2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière en thermoplastique ou de métal
Courroies

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse passive pour les articulations interphalangiennes,
proximale et distale, préfabriquée, chaque doigt additionnel

26,27

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière en thermoplastique ou en métal
Courroies

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dynamique pour les articulations interphalangiennes,
proximale et distale ou proximale ou distale, préfabriquée,
premier doigt

121,04

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Coussinets d'appui
Ressorts

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dynamique pour les articulations interphalangiennes,
proximale et distale ou proximale ou distale, préfabriquée,
chaque doigt additionnel

47,96

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Coussinets d'appui
Ressorts

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dynamique des articulations métacarpophalangiennes,
préfabriquée

132,46

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Barres métacarpiennes
Barres phalangiennes
Pivots articulaires
Bandes élastiques
Cordes à piano
Autres types de ressorts

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse passive pour le pouce incluant les articulations
carpométacarpiennes, métacarpophalangiennes et interphalangiennes,
fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

229,51

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Pièce moulée en thermoplastique ou autre matériau
Courroies

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse passive pour le pouce incluant les articulations carpométacarpiennes, métacarpophalangiennes et interphalangiennes, en plastique moulé sur la personne assurée ou préfabriquée	149,58	2
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Pièce moulée en thermoplastique Courroies		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse dynamique du pouce pouvant inclure les articulations carpométacarpiennes, métacarpophalangiennes et interphalangiennes, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	309,44	2
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Pièces stabilisatrices Appareil de traction fait de ressorts Cordes à piano, bandes élastiques Courroies		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse dynamique du pouce pouvant inclure les articulations carpométacarpiennes, métacarpophalangiennes et interphalangiennes en plastique moulé sur la personne assurée ou préfabriquée	192,96	2
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Pièces stabilisatrices Appareil de traction fait de ressorts		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Cordes à piano, bandes élastiques
Courroies

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§2. Orthèses du poignet et de la main

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse passive du poignet et de la main incluant les doigts et le pouce, palmaire ou dorsale, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

335,70

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière
Courroies
Articulations bilatérales fixes pour l'orthèse dorsale

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Séparateur interdigital incluant les courroies

12,57

S. O.

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse passive du poignet et de la main incluant les doigts et le pouce, palmaire ou dorsale, en plastique moulé sur la personne assurée ou préfabriquée

236,35

2

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière en thermoplastique
 Courroies
 Articulations bilatérales fixes pour l'orthèse dorsale

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Séparateur interdigital incluant les courroies 12,57 S. O.

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse passive du poignet, palmaire ou dorsale incluant le prolongement pour le pouce, s'il y a lieu, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée 271,76 2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière en thermoplastique, palmaire ou dorsale ou gouttière en cuir moulé renforcé incluant le prolongement pour le pouce, s'il y a lieu
 Barre métacarpienne palmaire ou dorsale
 Courroies

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Doublure complète en cuir de la gouttière en thermoplastique 46,81 S. O.

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse passive du poignet, palmaire ou dorsale incluant le prolongement pour le pouce, s'il y a lieu, préfabriquée ou en plastique moulé sur la personne assurée

199,82

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière préfabriquée ou en plastique moulé sur la personne assurée incluant le prolongement pour le pouce, s'il y a lieu
Barre métacarpienne palmaire ou dorsale
Courroies

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Mécanisme de traction des doigts

148,44

S. O.

Gant de flexion

79,93

S. O.

Articulations libres au poignet (non compatibles avec le mécanisme de traction du poignet)

57,09

S. O.

Mécanisme de traction du poignet (non compatible avec les articulations libres au poignet)

59,38

S. O.

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse statique du poignet et dynamique des doigts pouvant inclure le pouce « type Swanson », préfabriquée

436,18

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Barres transversales et longitudinales

Appui palmaire

Appareil de traction des doigts et du pouce

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse de ténodèse sur mesure	670,27	2
--------------------------------	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Pièces stabilisatrices pour le pouce, l'index et le majeur
 Articulations métacarpophalangiennes
 Articulations du poignet
 Pièce stabilisatrice de l'avant-bras
 Tige télescopique

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§3. *Orthèses du coude, du poignet et de la main*

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse passive pour le coude, antérieure ou postérieure, en plastique moulé sur la personne assurée	283,19	2
--	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière incluant le bras et l'avant-bras
 Courroies

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Courroie de suspension	21,69	S. O.	
Coudière et courroie	71,94	98,20	
Articulations uniaxiales ou polycentriques, bilatérales au coude	63,96	S. O.	
Tourillon	59,38		

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	--------------------

Orthèse passive pour le coude, antérieure ou postérieure, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

339,12

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Gouttière incluant le bras et l'avant-bras
Courroies

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	---	--	--------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Courroie de suspension

21,69

S. O.

Coudière et courroie

71,94

98,20

Articulations uniaxiales ou polycentriques, bilatérales au coude

63,96

S. O.

Tourillon

59,38

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§4. Orthèses de l'épaule, du coude, du poignet et de la main

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	--------------------

Orthèse gléno-humérale fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

339,12

2

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Manchon en thermoplastique moulé de l'épaule à l'épicondyle
Courroies thoraciques
Courroies de velcro pour ajustement de la circonférence du manchon

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Courroie de suspension	21,69	S. O.	
------------------------	-------	-------	--

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse passive réglable pour l'épaule, le coude, le poignet et la main genre aéroplane, préfabriquée	787,87	2
---	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Appui thoracique et pelvien
 Articulations réglables à l'épaule et au coude
 Gouttières pour le bras, l'avant-bras et la main
 Barre stabilisatrice réglable entre l'appui tronculaire et huméral
 Courroies de fixation
 Coussinages

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Barre de mobilisation pelvi-humérale	87,92	S. O.	
--------------------------------------	-------	-------	--

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse gléno-humérale préfabriquée	295,73	2
-------------------------------------	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Manchon en thermoplastique moulé de l'épaule et à l'épicondyle

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Courroies thoraciques
 Courroies de velcro pour ajustement de la circonférence du manchon

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§5. Orthèses des membres supérieurs

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Autres orthèses de membres supérieurs	C. S.	2
---------------------------------------	-------	---

**SECTION VI
 ORTHÈSES DU TRONC ET ORTHÈSES CERVICALES**

§1. Orthèses du tronc

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse lombo-sacrée en plastique moulé ou structure métallique (type Harris, Knight, Williams), préfabriquée	360,82	3
---	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse lombo-sacrée avec plaque de thermoplastique rigide, moulée sur la personne assurée (type Ortho-mold)	220,38	3
--	--------	---

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse lombo-sacrée en plastique, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

637,15

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dorso-lombaire à cadre rigide, sur mesure
(type Taylor, Harris-Taylor)

487,57

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Béquillon

41,11

S. O.

3

Coussin correcteur

41,11

S. O.

3

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dorso-lombaire avec plaque de thermoplastique rigide,
moulée sur la personne assurée (type Ortho-mold)

315,15

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dorso-lombaire à cadre rigide recouverte de tissu en baleine
(type Taylor, Harris-Taylor) (genre Camp, Airway)

255,76

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dorso-lombo-sacrée en plastique, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée, avec chevauchement
bilatéral consécutif à un double moulage

1 024,23

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dorso-lombo-sacrée en plastique moulé, préfabriquée
(type Boston Overlap Brace)

433,89

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse dorso-lombo-sacrée en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

881,51

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse hyper extension, préfabriquée (Jewitt, Florida Brace)

391,66

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Orthèse cervico-dorso-lombo-sacrée avec base en plastique, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée (type Milwaukee)

1 338,23

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Partie pelvienne fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Partie pelvienne fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

S. F.

776,45

3

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse cervico-dorso-lombo-sacrée avec base en plastique moulé, préfabriquée (type Milwaukee)	1 115,58	3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Partie pelvienne préfabriquée

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Partie pelvienne préfabriquée	S. F.	564,07	3

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse d'hypercorrection «Charleston» au niveau cervico-dorso-lombo-sacré, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	1 116,71	3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse cervico-dorso-lombo-sacrée (type Lyonnais)	1 335,95	3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Partie pelvienne préfabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Partie pelvienne préfabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

S. F.

776,45

3

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse dorso-lombaire de correction, préfabriquée (type Boston)

712,50

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse dorso-lombaire de correction, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée (type Boston)

1 025,37

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§2. Orthèses cervicales

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse cervicale en thermoplastique avec appui sternal, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	501,26	3
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse cervicale semi-rigide, préfabriquée (dessin Philadelphia)	137,03	3
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthèse cervicale à tiges verticales multiples	252,35	3
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

AVIS: L'orthèse cervicale de type Halo (Halo vest) n'est pas une aide assurée. Elle ne peut donc pas être considérée au même titre que l'orthèse cervicale de type Minerve.

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse cervicale Minerve en plastique moulé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée

1 067,62

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

AVIS: L'orthèse cervicale de type Halo (Halo vest) n'est pas une aide assurée. Elle ne peut donc pas être considérée au même titre que l'orthèse cervicale de type Minerve.

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse cervicale Minerve, préfabriquée

720,51

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)

Aucun

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

AVIS: L'orthèse cervicale de type Halo (Halo vest) n'est pas une aide assurée. Elle ne peut donc pas être considérée au même titre que l'orthèse cervicale de type Minerve.

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
----------	------	-----------------------

Orthèse cervicale (type S.O.M.I.)

516,12

3

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Moule crânien avec tiges de stabilisation latérales

190,68

205,53

3

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)

Tout ajustement pertinent

§3. Autres orthèses du tronc et autres orthèses cervicales

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Autres orthèses du tronc	C. S.	3
Autres orthèses cervicales	C. S.	3

SECTION VII
AIDES À LA MARCHÉ

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Canne quadripode réglable en hauteur (toutes dimensions)	63,96	12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embout

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embout S. F. 2,28

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Béquilles avec appui axillaire, réglables en hauteur (toutes dimensions)	55,95	12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)
Coussins axillaires (2)
Recouvrements d'appui-main (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2) S. F. 2,28
Coussins axillaires (2) S. F. 2,28
Recouvrements d'appui-main (2) S. F. 2,28

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Pics à glace basculants à quatre ou à cinq aspérités
paire
unité

9,14

4,57

APPAREIL**Prix****Garantie
(en mois)**

Béquilles avec appui d'avant bras, réglables en hauteur
de 62,5 cm (25 po) à 79 cm (31 po), de 77 cm (30 po) à
89 cm (36 po) ou de 87 cm (35 po) à 102,5 cm (41 po)

134,74

12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)

S. F.

2,28

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Pics à glace basculants à quatre ou à cinq aspérités
paire
unité

9,14

4,57

APPAREIL**Prix****Garantie
(en mois)**

Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur
de 47,5 cm (19 po) à 71 cm (27 po), pour enfant

180,42

12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Pics à glace basculants à quatre ou à cinq aspérités paire unité	9,14	4,57	
--	------	------	--

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Béquilles avec appui d'avant-bras, réglables en hauteur de 30 cm (12 po) à 45 cm (18 po), pour enfant	161,00	12
--	--------	----

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Pics à glace basculants à quatre ou à cinq aspérités paire unité	9,14	4,57	
--	------	------	--

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Cadre de marche antérieur, non pliant, avec roues (2) de type Rollator et réglable en hauteur de 32,5 cm (13 po) à 37,5 cm (15 po), pour enfant	186,12	12
---	--------	----

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Cadre de marche antérieur, non pliant, avec roues (2) de type Rollator et réglable en hauteur de 40 cm (16 po) à 52,5 cm (21 po), pour enfant	179,27	12
---	--------	----

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)			
-------------	--	--	--

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Cadre de marche antérieur, pliant, sans roue et réglable en hauteur de 73 cm (28 po) à 89 cm (36 po)	109,62	12
--	--------	----

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (4)			
-------------	--	--	--

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (4)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Skis sur pattes arrière paire unité	29,69	14,84	
Gouttières d'avant-bras paire unité	139,30	69,66	
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Cadre de marche antérieur, pliant, avec roues (2) et réglable en hauteur de 73 cm (28 po) à 81 cm (32 po) ou de 81 cm (32 po) à 89 cm (36 po) ou de 81 cm (32 po) à 97,5 cm (39 po)	117,61		12
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Embouts (2)			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Embouts (2)	S. F.	2,28	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Skis sur pattes arrière paire unité	29,69	14,84	
Freins manuels arrière paire unité	45,68	22,83	
Gouttières d'avant-bras paire unité	139,30	69,66	

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Cadre de marche antérieur, pliant, avec roues (2) de type Rollator et réglable en hauteur de 28,5 cm (11 ½ po) à 52,5 cm (21 po), pour enfant

206,67

12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)

S. F.

2,28

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Cadre de marche antérieur, pliant, avec roues (2) de type Rollator et réglable en hauteur de 55 cm (22 po) à 92,5 cm (37 po), pour enfant

224,94

12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)

S. F.

2,28

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Cadre de marche antérieur, pliant, avec roues (2) de type Rollator et réglable en hauteur de 71 cm (27 po) à 100 cm (40 po), pour enfant

236,35

12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

APPAREIL**Prix****Garantie
(en mois)**

Cadre de marche postérieur, pliant, avec roues (2) de type Kaye W et réglable en hauteur de 36,5 cm (14 ½ po) à 50 cm (20 po), pour enfant

276,32

12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Gouttières d'avant-bras
paire
unité

139,30

69,66

APPAREIL**Prix****Garantie
(en mois)**

Cadre de marche postérieur, pliant, avec roues (2) de type Kaye W et réglable en hauteur de 40 cm (16 po) à 55 cm (22 po), pour enfant

278,61

12

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Gouttières d'avant-bras paire unité	139,30	69,66	
---	--------	-------	--

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Cadre de marche postérieur, pliant, avec roues (2) de type Kaye W et réglable en hauteur de 47,5 cm (19 po) à 61 cm (24 ½ po), pour enfant	287,74	12
--	--------	----

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Embouts (2)	S. F.	2,28	
-------------	-------	------	--

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Gouttières d'avant-bras paire unité	139,30	69,66	
---	--------	-------	--

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
-----------------	-------------	-------------------------------

Cadre de marche postérieur, pliant, avec roues (2) de type Kaye W et réglable en hauteur de 55 cm (22 po) à 78,5 cm (30 ¾ po), pour enfant	328,85	12
--	--------	----

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Embouts (2)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Embouts (2)	S. F.	2,28	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Gouttières d'avant-bras (2) paire unité	139,30	69,66	
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Ambulateur avec roues (4), réglable en hauteur de 46,5 cm (18 ½ po) à 64 cm (25 ¾ po) avec appui thorax réglable en profondeur de 0 cm (0 po) à 20 cm (8 po) et en largeur de 0 cm (0 po) à 23,5 cm (9 ½ po), pour enfant	698,81		12
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Armature métallique Appui-thorax incluant son recouvrement Siège souple Pare-chocs avant (4) Roulettes avec frein (4)			
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Armature métallique réglable en hauteur de 46,5 cm (18 ½ po) à 64 cm (25 ¾ po)	S. F.	453,30	
Appui-thorax réglable en profondeur de 0 cm (0 po) à 20 cm (8 po) et en largeur de 0 cm (0 po) à 23,5 cm (9 ½ po) incluant son recouvrement	S. F.	175,84	
Appui-thorax réglable en profondeur à plus de 20 cm (8 po) et en largeur à plus de 23,5 cm (9 ½ po) incluant son recouvrement	63,96	239,79	
Siège souple	S. F.	61,66	
Pare-chocs avant (4)	S. F.	S. O.	
Roulettes avec frein (4)	S. F.	30,83	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Abducteur pour les membres inférieurs	158,72	158,72	
Ensemble dossier/appui-tête et son recouvrement	248,93	248,93	
Recouvrement de l'appui thorax seulement	S. O.	91,35	

APPAREIL

Prix

Garantie
(en mois)

Ambulateur avec roues (4), réglable en hauteur de 64 cm (25 ¾ po) à 97 cm (38 ¾ po), avec appui thorax réglable en profondeur de 0 cm (0 po) à 25 cm (10 po) et en largeur de 0 cm (0 po) à 31 cm (12 ½ po), pour enfant	768,47		12
--	--------	--	----

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Armature métallique
Appui-thorax incluant son recouvrement
Siège souple
Pare-chocs avant (4)
Roulettes avec frein (4)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
---	--	---	-----------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Armature métallique réglable en hauteur de 64 cm (25 ¾ po) à 97cm (38 ¾ po)	S. F.	505,84	
Appui-thorax réglable en profondeur de 0 cm (0 po) à 25 cm (10 po) et en largeur de 0 cm (0 po) à 31 cm (12 ½ po) incluant son recouvrement	S. F.	203,25	
Appui-thorax réglable en profondeur à plus de 25 cm (10 po) et en largeur à plus de 30 cm (12 ½ po) incluant son recouvrement	63,96	267,19	
Siège souple	S. F.	61,66	
Pare-chocs avant (4)	S. F.	S. O.	
Roulettes avec frein (4)	S. F.	30,83	

COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)

Abducteur pour les membres inférieurs	158,72	158,72	
Ensemble dossier/appui-tête et son recouvrement	248,93	248,93	
Recouvrement de l'appui thorax seulement	S. O.	91,35	

SECTION VIII
AIDES À LA VERTICALISATION

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Parapodium, pour enfant (système Variety Village)	1 960,53	3
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Orthèse parapodium préfabriquée		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Parapodium, pour adulte (système Variety Village)	2 662,76	3
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Orthèse parapodium préfabriquée		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Orthopodium	1 152,11	3
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE		
Orthèse orthopodium préfabriquée		
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Aucun		
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)		
Tout ajustement pertinent		

PARTIE II

PROTHÈSES, ORTHÈSES, AIDES À LA MARCHÉ OU AIDES À LA VERTICALISATION DÉTERMINÉES
COMME DES SERVICES ASSURÉS LORSQUE FOURNIS UNIQUEMENT PAR UN ÉTABLISSEMENT

SECTION I

PROTHÈSES DES MEMBRES SUPÉRIEURS

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse cubitale myoélectrique	3 689,28	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture simple en plastique laminé, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Système électrique (1 câble de raccordement, 1 câble d'électrode,
1 prise coaxiale, 1 pièce d'accouplement)
Collet de lamination (poignet)
Boîtier
Électrode (1)
Pile régulière
Chargeur régulier
Gant prothétique (Otto Bock)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
--	--	--	-------------------------------

COMPOSANT(S) DE BASE

Emboîture simple en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 575,74	
Système électrique (1 câble de raccordement, 1 câble d'électrode, 1 prise coaxiale, 1 pièce d'accouplement)			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Collet de lamination (poignet)			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Boîtier (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Première électrode			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Électrode additionnelle			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	805,00		
Câble d'électrode additionnel			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	73,07		
Pile régulière			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Chargeur régulier			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Gant prothétique (Otto Bock)	S. F.	196,40	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Double emboîture en flexoform	216,95	287,74	
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 6 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 750,94		
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 7 ¼ et 7 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 244,21		
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 8 ¼ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 447,46		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 6 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 357,01		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 7 ¼ et 7 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 837,73		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 8 ¼ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 039,83		
Mains électriques (VASI):			
- 0 à 3 ans pour une électrode (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 136,00		
- 2 à 6 ans pour deux électrodes (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 136,00		
- 5 à 9 ans pour deux électrodes (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 473,97		
Main électrique (Steeper) de 1.75 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 239,39		
Main électrique (Steeper) de 2.00 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 375,28		
Main électrique (Steeper) de 2.25 à 3.25 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 644,75		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 5 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 261,60		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 5 ½ et 6 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 509,37		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 6 ½ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 733,18		
Boîte électronique pour la main électrique «2000» (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	1 228,63		
Pile (1) pour la main électrique «2000» (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	35,40		
Câbles d'électrode (2) pour la main électrique «2000» (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	110,76		
Chargeur pour la main «2000» (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	118,74		
Crochet électrique pour une électrode (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 354,97		
Crochet électrique pour deux électrodes (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 199,68		

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Système d'électrodes à amplificateur non intégré :			
Poignet prothétique à contrôle actif (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	320,85		
Poignet prothétique à contrôle myoélectrique comprenant une unité de contrôle (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	2 546,30		
Chargeur rapide (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	424,77		
Interrupteur d'activation (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	175,84		
Adaptations pour rendre la prothèse mécanique :			
Poignet à désengagement rapide (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	654,28		
Crochet de type 99 X	502,41	543,52	
Harnais de suspension	94,77	139,30	
Câble de contrôle, raccords terminaux et gaine (matériaux renforcés)	127,88	172,43	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gel conducteur (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5,70	5,70	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			
APPAREIL	Prix		Garantie (en mois)
Prothèse pour désarticulation du poignet myoélectrique	3 439,22		6
COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE			
Emboîture simple en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée			
Système électrique (1 câble de raccordement, 1 câble d'électrode)			
Boîtier			
Électrode (1)			
Pile régulière			
Chargeur régulier			
Gant prothétique (Otto Bock)			

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture simple en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 454,70	
Système électrique (1 câble de raccordement, 1 câble d'électrode) (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Boîtier (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Première électrode (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Électrode additionnelle (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	805,00		
Câble d'électrode additionnel (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	73,07		
Pile régulière (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Chargeur régulier (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Gant prothétique (Otto Bock), pose incluse (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.	196,40	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Double emboîture en flexoform	216,95	287,74	
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 6 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 750,94		
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 7 ¼ et 7 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 244,21		
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 8 ¼ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 447,46		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 6 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 357,01		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 7 ¼ et 7 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 837,73		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 8 ¼ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 039,83		
Main électrique (Steeper) de 1.75 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 239,39		
Main électrique (Steeper) de 2.00 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 375,28		
Main électrique (Steeper) de 2.25 à 3.25 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 644,75		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 5 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 261,60		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 5 ½ et 6 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 509,37		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 6 ½ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 733,18		

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Boîte électronique pour la main électrique «2000» (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	1 228,63		
Pile (1) pour la main électrique «2000» (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	35,40		
Câbles d'électrode (2) pour la main électrique «2000» (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	110,76		
Chargeur pour la main «2000» (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	118,74		
Crochet électrique pour une électrode (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 354,97		
Crochet électrique pour deux électrodes (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 199,68		
Chargeur rapide (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	424,77		
Interrupteur d'activation (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	175,84		
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gel conducteur (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5,70	5,70	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse humérale myoélectrique	5 693,21	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture simple en plastique laminé, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Système électrique (1 câble de raccordement, 1 câble d'électrode,
1 prise coaxiale, 1 pièce d'accouplement)
Collet de lamination (poignet)
Coude à barrure interne, modèle E-400
Boîtier
Électrode (1)
Pile régulière
Chargeur régulier
Gant prothétique (Otto Bock)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture simple en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	2 032,48	
Système électrique (1 câble de raccordement, 1 câble d'électrode, 1 prise coaxiale, 1 pièce d'accouplement) (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Coude à barrure interne, modèle E-400 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.	922,61	
Collet de lamination (poignet) (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Boîtier (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Première électrode (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Électrode additionnelle (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	805,00		
Câble d'électrode additionnel (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	73,07		
Pile régulière (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Chargeur régulier (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	S. F.		
Gant prothétique (Otto Bock), pose incluse	S. F.	196,40	
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Double emboîture en flexoform	276,32	347,11	
Coût additionnel à l'emboîture lorsque l'articulation du coude est à barrure externe (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	190,68	190,68	
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 6 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 750,94		
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 7 ¼ et 7 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 244,21		
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 8 ¼ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 447,46		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 6 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 357,01		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 7 ¼ et 7 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 837,73		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 8 ¼ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 039,83		
Mains électriques (VASI):			
- 0 à 3 ans pour une électrode (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 136,00		
- 2 à 6 ans pour deux électrodes (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 136,00		

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
- 5 à 9 ans pour deux électrodes			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 473,97		
Main électrique (Steeper) de 1.75			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 239,39		
Main électrique (Steeper) de 2.00			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 375,28		
Main électrique (Steeper) de 2.25 à 3.25			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 644,75		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 5			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 261,60		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 5 ½ et 6			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 509,37		
Main électrique «2000» (Otto Bock) pour deux électrodes de 6 ½			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 733,18		
Boîte électronique pour la main électrique «2000»			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	1 228,63		
Pile (1) pour la main électrique «2000»			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	35,40		
Câbles d'électrode (2) pour la main électrique «2000»			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	110,76		
Chargeur pour la main «2000»			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	118,74		
Crochet électrique pour une électrode			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 354,97		
Crochet électrique pour deux électrodes			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 199,68		
Système d'électrodes à amplificateur non intégré :			
Poignet prothétique à contrôle actif			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	320,85		
Poignet prothétique à contrôle myoélectrique comprenant une unité de contrôle			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	2 546,30		
Coude électrique (Hosmer) à interrupteur (comprenant pile (1), chargeur, interrupteur)			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	6 917,26		
Chargeur rapide			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	424,77		
Interrupteur d'activation			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	175,84		
Adaptations pour rendre la prothèse mécanique :			
Poignet à désengagement rapide			
(Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	654,28		
Crochet de type 99 X	502,41	543,52	
Harnais de suspension	94,77	139,30	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
Câble de contrôle, raccords terminaux et gaine (matériaux renforcés)	127,88	172,43	
Mécanisme d'assistance flexion	343,70	403,08	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Gel conducteur	5,70	5,70	
AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Tout ajustement pertinent			

APPAREIL	Prix	Garantie (en mois)
Prothèse cubitale électromécanique	3 153,76	6

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DE BASE

Emboîture simple en plastique laminé, fabriquée à partir
d'une empreinte plâtrée de la personne assurée
Système électrique (1 câble de raccordement, 1 prise coaxiale,
câble de raccordement de l'interrupteur à la prise
coaxiale, interrupteur)
Collet de lamination (poignet)
Piles régulières (2)
Boîtier
Chargeur régulier
Gant prothétique (Otto Bock)

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) DE BASE			
Emboîture simple en plastique laminé, fabriquée à partir d'une empreinte plâtrée de la personne assurée	S. F.	1 575,74	
Système électrique (1 câble de raccorde-ment, 1 prise coaxiale, 1 câble de raccordement de l'interrupteur à la prise coaxiale, interrupteur)	S. F.		
Collet de lamination (poignet)	S. F.		
Boîtier	S. F.		
Piles régulières (2)	S. F.		
Chargeur régulier	S. F.		
Gant prothétique (Otto Bock)	S. F.	196,40	

COMPOSANT(S) ET COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix à l'achat ou au remplacement de l'appareil	Remplacement du composant ou du complément Prix	Garantie (en mois)
COMPOSANT(S) OPTIONNEL(S)			
Double emboîture en flexoform	216,95	287,74	
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 6 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 750,94		
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 7 ¼ et 7 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 244,21		
Main électrique (Otto Bock) pour une électrode de 8 ¼ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 447,46		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 6 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 357,01		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 7 ¼ et 7 ¾ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 837,73		
Main électrique (Otto Bock) pour deux électrodes de 8 ¼ (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 039,83		
Mains électriques (VASI):			
- 0 à 3 ans pour une électrode (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 136,00		
- 2 à 6 ans pour deux électrodes (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 136,00		
- 5 à 9 ans pour deux électrodes (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	5 473,97		
Main électrique (Steeper) de 1.75 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 239,39		
Main électrique (Steeper) de 2.00 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 375,28		
Main électrique (Steeper) de 2.25 à 3.25 (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	3 644,75		
Crochet électrique pour une électrode (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 354,97		
Crochet électrique pour deux électrodes (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	4 199,68		
Chargeur rapide (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	424,77		
Interrupteur d'activation	175,84		
Adaptations pour rendre la prothèse mécanique:			
Poignet à désengagement rapide (Voir l'onglet 7 point 7.0.3 *A1)	654,28		
Crochet de type 99 X	502,41	543,52	
Harnais de suspension	94,77	139,30	
Câble de contrôle, raccords terminaux et gaine (matériaux renforcés)	127,88	172,43	
COMPLÉMENT(S) DISPONIBLE(S)			
Bas de moignon	*	*	
* (Le lecteur doit consulter la SECTION II de la présente Partie pour y lire les codes et les prix de ces compléments)			

AJUSTEMENT(S) DISPONIBLE(S)	Prix	Garantie (en mois)
-----------------------------	------	-----------------------

Tout ajustement pertinent

SECTION II

BAS POUR PROTHÈSES DES MEMBRES SUPÉRIEURS

Voir sous l'onglet 7.1.3 «BAS POUR PROTHÈSES»

ANNEXE II

(a.4)

CHAPITRE V

ÉNUMÉRATIONS

AIDES À LA LOCOMOTION ET À LA POSTURE

PARTIE I

AIDES À LA LOCOMOTION

SECTION I

FAUTEUILS ROULANTS

§1. Fauteuils roulants à propulsion manuelle

FOURNISSEUR: INVACARE CANADA L.P.

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «PATRIOT»

Prix

872,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier fixe, réglable en angle, réglable en hauteur, de 38,1 cm (15 po)

à 48,3 cm (19 po)

siège et dossier souples, en nylon

hauteur sol/siège : de 35,6 cm (14 po)

à 49,5 cm (19½ po)

largeurs du siège : 35,6 cm (14 po),

40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po),

45,7 cm (18 po), 50,8 cm (20 po)

profondeurs du siège : 40,6 cm (16 po), 45,7 cm (18 po)

ceinture de sécurité de type velcro, de type auto

poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en

hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), de 25,4 cm (10 po) à

35,6 cm (14 po), courts, longs

garnitures

de confort droites, courtes, longues

protège-vêtements souples

Appui-pieds :

appui-pieds parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,9 cm (13¾ po) à 44,5 cm (17½ po) à 60°, de 31,8 cm (12½ po) à 44,5 cm (17½ po) à 70°
 appui-mollets rembourrés
 palettes rabattables standard
 courroies appui-talon fixes
 courroies appui-talon réglables
 tubes d'extension plus longs

Châssis :

anti-basculants à roulettes
 points de fixation pour le transport adapté

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
 freins standard, à blocage par poussée, par traction
 roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
 roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
 fourches standard
 essieux filetés, à dégagement rapide
 plaques pour amputé
 inclinaison des roues arrière, 0° et 3°

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	69,00
dossier réglable en angle	S/F	133,00
dossier souple à tension réglable	85,00	154,00
siège souple, en nylon	S/F	65,00
modification de la hauteur du dossier à 50,8 cm (20 po)	37,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	61,00	61,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	61,00	61,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	52,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	138,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	18,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
protège-vêtements souples	S/F	48,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-pieds :		
appui-pieds parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,9 cm (13¾ po) à 44,5 cm (17½ po) à 60°, de 31,8 cm (12½ po) à 44,5 cm (17½ po) à 70°	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 37,5 cm (14¾ po) à 47,6 cm (18¾ po)	20,00	82,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 36,2 cm (14¼ po) à 51,4 cm (20¼ po)	238,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	162,00	153,00
appui-mollets rembourrés	S/F	28,00
courroie appui-mollets simple	38,00	38,00
courroie appui-mollets double	57,00	57,00
palettes rabattables standard	S/F	42,00
palettes surdimensionnées	45,00	64,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées, 18,4 cm (7¼ po)	55,00	70,00
courroies appui-talon fixes	S/F	7,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
courroies appui-talon et sangle de cheville	36,00	25,00
tubes d'extension plus longs	S/F	16,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	44,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	S/O
porte-canne	42,00	42,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	52,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales, obliques	129,00	116,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	46,00
freins standard, à blocage par traction	S/F	46,00
rallonges de leviers de frein	27,00	20,00
freins anti-recul	94,00	93,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	38,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	34,00	55,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Fourches :		
fourches standard	S/F	52,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	5,00
essieux à dégagement rapide	S/F	37,00
plaques pour amputé	S/F	21,00
inclinaison des roues arrière, 0° et 3°	S/F	S/O

FOURNISSEUR : INVACARE CANADA L.P.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «MVP» ADULTE**

Prix
1 397,00 \$

Composant(s) de base**Système de soutien du corps :**

dossier fixe, réglable en angle, réglable en hauteur, de 30,5 cm (12 po) à 50,8 cm (20 po)

siège et dossier souples, en nylon

hauteur sol/siège : de 35,6 cm (14 po) à 54,0 cm (21¼ po)

largeurs du siège : 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po),

45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po)

profondeur du siège : de 33,0 cm (13 po) à 55,9 cm (22 po)

ceinture de sécurité de type velcro, de type auto

poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type «U», amovibles, escamotables, réglables en

hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs

appui-bras de type «L», amovibles, pivotants, réglables en hauteur,

de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), courts

garnitures de confort droites, courtes, longues

garnitures de confort tubulaires

protège-vêtements souples, rigides

Appui-pieds :

appui-pieds parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de

37,5 cm (14¾ po) à 47,6 cm (18¾ po) à 60°, de 34,3 cm (13½ po) à

47,0 cm (18½ po) à 70°

appui-pieds MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en

longueur, de 27,9 cm (11 po) à 38,1 cm (15 po) à 60°, de 22,2 cm

(8¾ po) à 37,5 cm (14¾ po) à 70° appui-mollets rembourrés

palettes rabattables standard

palette pleine largeur tubulaire

courroies appui-talon fixes

courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés

freins standard, à blocage par poussée, par traction

roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po),

55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po),

55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

roues arrière, à rayons, à pneus durs, 61,0 cm (24 po)

roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm

(22 po), 61,0 cm (24 po)

roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)

roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm

(6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)

roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po)

roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)

roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)

roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)

fourches standard, courtes

essieux filetés, à dégagement rapide

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	69,00
dossier réglable en angle	S/F	133,00
dossier souple, à tension réglable	85,00	154,00
siège souple, en nylon	S/F	65,00
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	61,00	61,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	61,00	61,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	52,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	138,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po), de 20,3 cm (8 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	157,00	120,00
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 12,7 cm (5 po) à 25,4 cm (10 po), courts, longs	157,00	120,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), courts	S/F	41,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	18,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
garnitures de confort tubulaires	S/F	12,00
protège-vêtements souples	S/F	48,00
protège-vêtements rigides	S/F	48,00
modification de la hauteur des appui-bras de type «L», abaisser de 2,5 cm (1 po) à 10,2 cm (4 po), de type «U», abaisser de 2,5 cm (1 po) à 5,1 cm (2 po)	50,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 37,5 cm (14¾ po) à 47,6 cm (18¾ po) à 60°, de 34,3 cm (13½ po) à 47,0 cm (18½ po) à 70°	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 40,0 cm (15¾ po) à 50,2 cm (19¾ po)	20,00	82,00
appui-pieds fixes, à 60°, à 80°, parallèles, réglables en longueur, de 37,5 cm (14¾ po) à 47,0 cm (18½ po)	186,00	93,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 13,3 cm (5¼ po) à 26,7 cm (10½ po)	20,00	82,00
appui-pieds MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 38,1 cm (15 po) à 60°, de 22,2 cm (8¾ po) à 37,5 cm (14¾ po) à 70°	S/F	72,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 38,7 cm (15¼ po) à 54,0 cm (21¼ po)	238,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 40,6 cm (16 po) à 53,3 cm (21 po)	162,00	153,00
appui-mollets rembourrés	S/F	28,00
courroie appui-mollets simple	38,00	38,00
courroie appui-mollets double	57,00	57,00
palettes rabattables standard	S/F	42,00
palette pleine largeur tubulaire	S/F	127,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées, 18,4 cm (7¼ po)	55,00	70,00
palette pleine largeur réglable en angle	76,00	199,00
palettes surdimensionnées et rabattables	45,00	64,00
courroies appui-talon fixes	S/F	7,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
courroies appui-talon avec sangle de cheville	36,00	25,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	44,00
porte-canne	42,00	42,00
châssis renforcé	252,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	52,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques	129,00	116,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	46,00
freins standard, à blocage par traction	S/F	46,00
rallonges de leviers de frein	27,00	20,00
freins anti-recul	94,00	93,00
freins de type ciseaux	118,00	105,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 61,0 cm (24 po)	S/F	162,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	162,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	88,00	162,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 66,0 cm (26 po)	S/F	162,00
roues arrière renforcées, à pneus durs, 61,0 cm (24 po)	88,00	206,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	88,00	206,00
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	38,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	44,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	50,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)	S/F	63,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	34,00	55,00
Fourches :		
fourches standard, courtes	S/F	52,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	5,00
essieux à dégagement rapide	S/F	37,00
plaques d'extension pour amputé	48,00	34,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	64,00	32,00
essieux arrière à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	62,00	68,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**Prix****FAUTEUIL DE TRANSPORT**

135,00 \$

Composant(s) de base**Système de soutien du corps :**

ensemble siège et dossier, en nylon, rembourrés
 hauteur de dossier: 43,2 cm (17 po)
 hauteur sol/siège: 48,3 cm (19 po)
 largeur du siège: 43,2 cm (17 po), 48,3 cm (19 po)
 profondeur du siège: 40,6 cm (16 po)
 ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
 poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type « U », hauteur fixe, 23,5 cm (9¼ po)
 garnitures de confort droites, longues

Appui-pieds :

ensemble d'appui-pieds complets, incluant support et palettes
 rabattables, de 39,4 cm (15½ po) à 52,1 cm (20½ po)

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

freins standard, à blocage par poussée
 roues arrière, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
 roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
 ensemble de fourches et roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
ensemble siège et dossier, en nylon, rembourrés	S/F	50,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	16,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	19,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », hauteur fixe, 23,5 cm (9¼ po)	S/F	S/O
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
Appui-pieds :		
ensemble d'appui-pieds complets, incluant support et palettes rabattables, 39,4 cm (15½ po) à 52,1 cm (20½ po), à la paire au remplacement	S/F	50,00/pr

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Freins : standard, à blocage par poussée, à la paire au remplacement	S/F	27,00/pr
Roues : roues arrière, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po), à la paire au remplacement	S/F	23,00/pr
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3cm (8 po) X 2,5 cm (1 po), à la paire au remplacement	S/F	23,00/pr
ensemble de fourches et de roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po), à la paire au remplacement	S/F	30,00/pr

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.

Prix
929,00 \$

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «BREEZY 600»

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier souple, en nylon
dossier réglable en angle, -3°, 0°, 6°, 12°, 15°
siège souple, en nylon, en nylon rembourré
hauteur du dossier: de 17,8 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
hauteur sol/siège avant: de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
largeur du siège: de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
profondeurs du siège: 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type «U», amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
protège-vêtements souples, rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 33,0 cm (13 po) à 45,7 cm (18 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs, compensateurs
palettes rabattables standard
palettes en aluminium pour appui-jambes élévateurs
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

cerceaux de conduite plastifiés pour conduite unilatérale

freins standard, à blocage par poussée, par traction

roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs ou semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)

roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)

roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)

roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)

roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)

roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)

fourches standard de 15,2 cm (6 po) compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)

fourches courtes de 12,1 cm (4¾ po) compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po)

tiges de fourches de + 3,8 cm (1½ po)

essieux filetés, à dégagement rapide

plaques d'extension pour amputé

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	64,00
dossier réglable en angle, - 3°, 0°, 6°, 12°, 15°	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	76,00	140,00
siège souple, en nylon	S/F	55,00
siège souple, en nylon rembourré	S/F	55,00
modification de la hauteur sol/siège de 33,0 cm (13 po) à 39,4 cm (15½ po), sur châssis ultra héli	65,00	S/O
modification de la largeur du siège à 48,3 cm (19 po) ou à 50,8 cm (20 po)	75,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 43,2 cm (17 po) ou à 45,7 cm (18 po)	78,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 10,2 cm (4 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
appui-tête, petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre transversale pour monture d'appui-tête	130,00	S/O
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	36,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	131,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, courts, longs	8,00	135,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
protège-vêtements souples	S/F	22,00
protège-vêtements rigides	S/F	68,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 33,0 cm (13 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 33,0 cm (13 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	55,00
appui-jambes élévateurs	108,00	109,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	200,00	155,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs, compensateurs	S/F	40,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes surdimensionnées	74,00	86,00
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard	54,00	76,00
palettes en aluminium pour appui-jambes élévateurs	S/F	49,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds de 45,7 cm (18 po) à 52,1 cm (20½ po)	31,00	30,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	22,00
porte-canne	45,00	45,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	88,00
cerceaux plastifiés pour conduite unilatérale	S/F	97,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques de 61,0 cm (24 po)	90,00	105,00
conduite unilatérale à double cerceau	399,00	522,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
rallonges du levier de frein	26,00	13,00
freins anti-recul	68,00	34,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs ou semi-durs, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs ou semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)	S/F	63,00
Fourches :		
fourches standard de 15,2 cm (6 po) compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)	S/F	32,00
fourches courtes de 12,1 cm (4¾ po) compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po)	S/F	32,00
tiges de fourches de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	18,00
essieux à dégagement rapide	S/F	33,00
plaques d'extension pour amputé	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**Prix**
1 280,00 \$**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «QUICKIE LXG»****Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon
dossier fixe, réglable en angle de 85° à 115°
siège souple, en nylon
hauteur de dossier: de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
hauteur sol/siège avant: de 34,3 cm (13½ po) à 52,1 cm (20½ po)
largeur du siège: de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
profondeur du siège: 40,6 cm (16 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 21,6 cm (8½ po) à 34,9 cm (13¾ po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés/palettes rabattables standard
palettes rabattables en aluminium pour appui-jambes éleveurs
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 10,2 cm (4 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)
roues avant, à pneus durs, 17,8 cm (7 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po), de 20,3 cm (8 po) et de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
fourches hautes de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)
essieux filetés, à dégagement rapide
plaque d'extension pour amputé

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	64,00
dossier réglable en angle de 85° à 115°	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	76,00	140,00
siège souple, en nylon	S/F	55,00
siège rigide, plat	120,00	175,00
modification de la largeur du siège à 48,3 cm (19 po) et à 50,8 cm (20 po)	98,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 35,6 cm (14 po) et à 38,1 cm (15 po)	41,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 43,2 cm (17 po) et à 45,7 cm (18 po)	69,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 10,2 cm (4 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type avion	50,00	79,00
appui-tête, petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre transversale pour monture d'appui-tête	200,00	212,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	30,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 21,6 cm (8½ po) à 34,9 cm (13¾ po), courts, longs	S/F	131,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60° parallèles, à 70° parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-jambes éleveurs	108,00	109,00
appui-mollets rembourrés	S/F	19,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur	54,00	76,00
palettes rabattables en aluminium pour appui-jambes éleveurs	S/F	49,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds de 48,3 cm (19 po) à 52,1 cm (20½ po)	31,00	30,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	22,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	88,00
cerceaux de conduite antidérapants, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	168,00	144,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
rallonges de leviers de freins	26,00	13,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues avant, à pneus durs, 10,2 cm (4 po)	S/F	60,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 17,8 cm (7 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	63,00
Fourches :		
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po), 17,8 cm (7 po), de 20,3 cm (8 po) et de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	32,00
tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Essieux :		
essieux filetés	S/F	11,00
essieux à dégagement rapide	S/F	33,00
plaques d'extension pour amputé	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «QUICKIE 2» ADULTE****Prix**

1 675,00 \$

Composant(s) de base**Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon, fixe, réglable en angle
siège souple, en nylon
hauteur du dossier fixe : de 21,6 cm (8½ po) à 47,0 cm (18½ po)
hauteur du dossier réglable en angle : de 30,5 cm (12 po) à 53,3 cm (21 po)
hauteur sol/siège avant : de 36,8 cm (14½ po) à 54,6 cm (21½ po)
largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
profondeur du siège : 40,6 cm (16 po)
montants du dossier réglables en angle, de - 3°, à + 15°, 3 positions
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type «U», amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs
appui-bras de type «L», amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 21,6 cm (8½ po) à 30,5 cm (12 po), courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples, rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 15,2 cm (6 po) à 30,5 cm (12 po)
appui-pieds à 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs, compensateurs
palettes rabattables standard
palettes rabattables tubulaires

palettes en aluminium pour appui-jambes élévateurs
courroies appui-talon réglables

Châssis :

ensemble de croissance du fauteuil comprenant : siège, dossier, appui-pieds,
châssis avant et entretoises (une (1) seule fois durant les trois (3)
premières années, à l'égard du premier utilisateur)
anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po),
61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po),
55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po),
55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm
(22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po),
55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm
(8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po),
15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po),
20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po),
fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po),
de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po) fourches hautes de 17,8 cm (7 po),
compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
fourches multi-positions pour roues de 12,7 cm (5 po),
15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) tiges de fourches de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)
essieux filetés, à dégagement rapide
plaques multi-positions pour centre de gravité
plaques multi-positions pour centre de gravité, compensées
inclinaison des roues arrière de 3°, 6°, 9°

**Prix à l'achat
initial ou au
remplacement
du fauteuil
(prix à la paire
s'il y a lieu)**

**Prix lors du
remplacement
du composant
(prix unitaire)**

Composant(s) de base ou optionnel(s)

Système de soutien du corps

Siège et dossier :

dossier souple, en nylon	S/F	64,00
dossier souple, à tension réglable	76,00	140,00
dossier réglable en angle et en profondeur	107,00	S/O
siège souple, en nylon	S/F	55,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
siège rigide, plat	120,00	175,00
modification de la hauteur du dossier fixe de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po), poignées droites ou avec angle de 8°	103,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 43,2 cm (17 po) ou à 45,7 cm (18 po)	40,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 10,2 cm (4 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
appui-tête, petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre de tension de dossier	130,00	S/O
barre de tension de dossier pliable	226,00	226,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	20,00
montants du dossier réglables en angle, de - 3° à + 15°, 3 positions	S/F	S/O
montants du dossier avec angle, de 8°, de 31,8 cm (12½ po) à 47,0 cm (18½ po)	14,00	27,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	131,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	78,00	135,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 21,6 cm (8½ po) à 30,5 cm (12 po), courts	S/F	96,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements souples	S/F	22,00
protège-vêtements rigides	S/F	68,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 15,2 cm (6 po) à 30,5 cm (12 po)	S/F	57,00
appui-pieds robustes, non escamotables à 70°, à 80°	64,00	87,00
appui-jambes élévateurs	108,00	109,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	200,00	155,00
appui-mollets rembourrés	S/F	19,00
appui-mollets profilés	72,00	55,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs, compensateurs	S/F	40,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes surdimensionnées	74,00	86,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes rabattables tubulaires	S/F	49,00
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard	54,00	76,00
palettes rabattables, réglables en angle, verrouillables	80,00	178,00
palette pleine largeur, rabattable, réglable en angle	85,00	183,00
palettes en aluminium pour appui-jambes élévateurs	S/F	49,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds de 48,3 cm (19 po) à 54,6 cm (21½ po)	31,00	30,00
modification de la longueur des appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, de 5,1 cm (2 po) et de 10,2 cm (4 po)	32,00	31,00
montures surélevées pour palettes, longueur: de 17,8 cm (7 po) à 34,3 cm (13½ po)	56,00	34,00
pare-chocs avant à roulettes	38,00	19,00
Châssis :		
ensemble de croissance du fauteuil comprenant: siège, dossier, appui-pieds, châssis avant et entretoises (une (1) seule fois durant les trois (3) premières années, à l'égard du premier utilisateur)	S/F	S/O
anti-basculants à roulettes	S/F	22,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
châssis extra-long, profondeurs: 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po)	52,00	S/O
option robuste, largeur: de 45,7 cm (18 po) à 55,9 cm (22 po), 158,8 kg (350 lb), incluant barre stabilisatrice et double croisillon	371,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	88,00
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale	S/F	97,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques	90,00	105,00
cerceaux de conduite antidérapants, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	168,00	144,00
conduite unilatérale à double cerceau	562,00	709,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
rallonges de leviers de freins	26,00	13,00
freins anti-recul	68,00	34,00
freins à blocage par poussée, unilatéral	128,00	S/O
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	153,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	136,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	136,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	126,00	199,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po)	68,00	81,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	62,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	63,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	48,00	72,00
Fourches :		
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)	S/F	32,00
fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	37,00
fourches multi-positions pour roues de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po)	S/F	56,00
tiges de fourches de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00
mécanisme de blocage de fourches	46,00	23,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	33,00
essieux à dégagement rapide	S/F	33,00
plaques d'extension pour amputé	42,00	73,00
plaques multi-positions pour centre de gravité	S/F	52,00
plaques multi-positions pour centre de gravité, compensées	S/F	65,00
plaques multi-positions, courbées	28,00	66,00
inclinaison des roues arrière de 3°, 6°, 9°	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	66,00	66,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**Prix****FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION
MANUELLE MODÈLE « QUICKIE 2 HP » ADULTE**

1 675,00 \$

Composant(s) de base**Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylonsiège souple, en nylon
hauteur du dossier : de 21,6 cm (8½ po) à 47,0 cm (18½ po)
hauteur du dossier : de 30,5 cm (12 po) à 53,3 cm (21 po) avec dossier réglable en angle
hauteur sol/siège avant : de 43,2 cm (17 po) à 58,4 cm (23 po)
largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
profondeur du siège : 40,6 cm (16 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants
montants du dossier réglables en angle, de - 3° à + 15°, 3 positions

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 21,6 cm (8½ po) à 30,5 cm (12 po), courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples, rigides

Appui-pieds :

appui-pieds fixes à 60°, à 70°, parallèles, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
palettes rabattables standard
palettes rabattables tubulaires
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 10,2 cm (4 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)

roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po),
 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
 roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po)
 X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
 fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de
 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles
 avec roues de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po)
 fourches hautes de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de
 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po) fourches multi-positions pour roues
 de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) tiges de fourches
 de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po) essieux filetés, à
 dégagement rapide plaques multi-positions pour centre de gravité
 plaques multi-positions pour centre de gravité, compensées
 inclinaison des roues arrière de 3°, 6°, 9°

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	64,00
dossier souple, à tension réglable	76,00	140,00
siège souple, en nylon	S/F	55,00
siège rigide, plat	120,00	175,00
modification de la hauteur du dossier de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po), poignées droites ou à 8°	103,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 35,6 cm (14 po), à 38,1 cm (15 po), à 43,2 cm (17 po) ou à 45,7 cm (18 po)	48,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 10,2 cm (4 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
appui-tête, petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre de tension de dossier	130,00	S/O
barre de tension de dossier, pliable	226,00	226,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	20,00
montants du dossier réglables en angle, de - 3° à + 15°, 3 positions	S/F	S/O
montants du dossier avec angle de 8°, de 31,8 cm (12½ po) à 47,0 cm (18½ po) avec poignées	14,00	27,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	131,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	78,00	135,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 21,6 cm (8½ po) à 30,5 cm (12 po), courts	S/F	96,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements souples	S/F	22,00
protège-vêtements rigides	S/F	68,00
Appui-pieds :		
appui-pieds fixes à 60°, à 70°, parallèles, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	44,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes surdimensionnées	74,00	86,00
palettes rabattables tubulaires	S/F	49,00
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard	54,00	76,00
palette pleine largeur, réglable en angle	85,00	183,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds de 48,3 cm (19 po) à 54,6 cm (21½ po)	31,00	30,00
montures surélevées pour palettes, longueur: de 17,8 cm (7 po) à 34,3 cm (13½ po)	56,00	34,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	22,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
châssis extra long, profondeurs : 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po)	52,00	S/O
option robuste, largeur: de 45,7 cm (18 po) à 55,9 cm (22 po), incluant barre stabilisatrice de dossier et un double croisillon	371,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	88,00
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale	S/F	97,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques	90,00	105,00
cerceaux de conduite antidérapants, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	168,00	144,00
conduite unilatérale à double cerceau	562,00	709,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
rallonges de leviers de freins	26,00	13,00
freins de type ciseaux	26,00	53,00
freins anti-recul	68,00	34,00
freins à blocage par poussée, unilatéral	128,00	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	153,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	136,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	136,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	126,00	199,00
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po)	S/F	67,00
roues avant, à pneus durs, 10,2 cm (4 po)	S/F	60,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po)	68,00	81,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	62,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	63,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	48,00	72,00
Fourches :		
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po)	S/F	32,00
fourches hautes de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	37,00
fourches multi-positions pour roues de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po)	S/F	56,00
tiges de fourches de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00
mécanisme de blocage de fourches	46,00	23,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	33,00
essieux à dégagement rapide	S/F	33,00
essieux renforcés	102,00	84,00
plaques d'extension pour amputé	42,00	73,00
plaques multi-positions pour centre de gravité	S/F	52,00
plaques multi-positions pour centre de gravité, compensées	S/F	65,00
plaques multi-positions courbées	28,00	66,00
inclinaison des roues arrière, 3°, 6°, 9°	S/F	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	66,00	66,00

FOURNISSEUR : ORTHOFAB INC**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE « CH »****Prix**
819,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier fixe, réglable en angle, réglable en hauteur, de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
siège et dossier souples, en nylon
hauteur sol/siège : de 33,7 cm (13¼ po) à 48,9 cm (19¼ po)
largeurs du siège : 40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po)
profondeur du siège : 40,6 cm (16 po)
ceinture de sécurité de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), longs, avec protège-vêtements rigides
garnitures de confort droites, longues

Appui-pieds :

appui-pieds parallèles, à 70°, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 40,6 cm (16 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
freins standard, à blocage par poussée
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 17,8 cm (7 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
fourches standard, courtes
tiges longues

brides multi-réglables
essieux filetés, à dégagement rapide
plaques pour amputé

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	69,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple à tension réglable	74,00	143,00
siège souple, en nylon	S/F	57,00
siège rigide plat, encastrement de 0 cm (0 po), de 2,5 cm (1 po)	116,00	173,00
modification de la largeur du siège, à 50,8 cm (20 po)	101,00	S/O
modification de la profondeur du siège, à 43,2 cm (17 po), à 45,7 cm (18 po)	101,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	59,00	59,00
ceinture de sécurité de type velcro	23,00	63,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	40,00
ceinture de sécurité de type avion	34,00	74,00
appui-tête profilé en nylon	105,00	105,00
monture d'appui-tête articulée, à rotule	135,00	135,00
barre de tension de dossier	69,00	69,00
barre de tension de dossier avec ancrage d'appui-tête	99,00	99,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), longs, avec protège-vêtements rigides	S/F	140,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	15,00
Appui-pieds :		
appui-pieds parallèles, à 70°, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 40,6 cm (16 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 43,2 cm (17 po) à 50,8 cm (20 po)	214,00	191,00
appui-mollets rembourrés	S/F	20,00
palettes rabattables standard	S/F	27,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	76,00	65,00
palettes réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées	82,00	68,00
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
pare-chocs avant à roulettes	36,00	18,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	46,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	17,00
porte-canne	40,00	40,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	54,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	85,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	53,00
rallonges de leviers de frein, rétractables, fixes	40,00	20,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	133,00
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 17,8 cm (7 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	39,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	60,00
Fourches :		
fourches standard, courtes	S/F	38,00
tiges longues	S/F	26,00
brides multi-réglables	S/F	25,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	5,00
essieux à dégagement rapide	S/F	44,00
plaques pour amputé	S/F	42,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
module d'aide à la propulsion (MAP) *	1 795,00	1 795,00

FOURNISSEUR : ORTHOFAB INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «PRIMA»****Prix**
1 696,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon
dossier réglable en angle
dossier réglable en hauteur :
de 38,1 cm (15 po) à 45,7 cm (18 po)
dossier dynamique *
montants de dossier fixes, 90°, 96°
montants de dossier réglables en angle
montants de dossiers, 0°, 8°, à 20,3 cm (8 po)
siège souple, en nylon
hauteur sol/siège avant : de 34,0 cm (13³/₈ po) à 55,2 cm (21³/₄ po)
largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 58,4 cm (23 po)

profondeur du siège : 40,6 cm (16 po) ceinture de sécurité de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants
poignées de dossier surélevées de 7,6 cm (3 po)

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
protège-vêtements rigides, amovibles, de type « L »

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés/palettes rabattables tubulaires
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
cerceaux de conduite rapprochés de 1,3 cm (½ po)
propulsion centrale *
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 17,8 cm (7 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
fourches standard, fourches courtes, fourches hautes
tiges de fourches de + 1,6 cm (⅝ po), de + 3,2 cm (1¼ po)
brides multi-réglables
essieux filetés, à dégagement rapide
plaques pour amputé

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	69,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	74,00	143,00
siège souple, en nylon	S/F	57,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
siège rigide, plat, encastrement de 0 cm (0 po), 2,5 cm (1 po), 5,1 cm (2 po)	116,00	173,00
modification de la hauteur du dossier, de 33,0 cm (13 po), 35,6 cm (14 po), et 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po)	99,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po)	101,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	59,00	59,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	59,00	59,00
ceinture de sécurité de type velcro	23,00	63,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	40,00
ceinture de sécurité de type avion	34,00	74,00
appui-tête profilé, en nylon	105,00	105,00
monture articulée à rotule pour appui-tête	135,00	135,00
barre de tension de dossier	69,00	69,00
barre de tension de dossier avec ancrage d'appui-tête	99,00	99,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
poignées de dossier surélevées de 7,6 cm (3 po)	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	140,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), longs	S/F	48,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	12,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	15,00
protège-vêtements rigides, amovibles, de type « L »	S/F	65,00
modification de la hauteur des appui-bras de type « U », à - de 20,3 cm (8 po) ou à + de 30,5 cm (12 po)	79,00	S/O
extension des appui-bras de 7,6 cm (3 po)	39,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	86,00	127,00
appui-jambes élévateurs, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	214,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	234,00	201,00
appui-mollets rembourrés	S/F	20,00
appui-mollets profilés	60,00	50,00
courroie appui-mollets double	55,00	55,00
palettes rabattables tubulaires	S/F	27,00
palettes surdimensionnées, aluminium	44,00	49,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	76,00	65,00
palettes réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées	82,00	68,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	168,00	222,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
sangles cale-pieds	30,00	15,00
modification de la longueur des appui-pieds ou des appui-jambes, à – de 35,6 cm (14 po) ou à + de 48,3 cm (19 po)	79,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	36,00	18,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	46,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	17,00
porte-canne	40,00	40,00
mécanisme de pliage double	269,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	54,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	85,00
cerceaux de conduite antidérapants	88,00	98,00
cerceaux de conduite rapprochés de 1,3 cm (½ po)	S/F	S/O
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	53,00
rallonges de leviers de freins rétractables	40,00	20,00
rallonges de leviers de freins fixes	40,00	20,00
freins anti-recul	86,00	43,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	104,00	133,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	104,00	133,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	104,00	133,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	81,00
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	81,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	72,00	117,00
roues arrière, renforcées, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	162,00	162,00
roues arrière, à rayons renforcés, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	162,00	162,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	162,00	162,00
roues arrière, renforcées, à haute pression, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	162,00	162,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 17,8 cm (7 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	39,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	60,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	34,00	56,00
roues avant, pneus à chambre à air, 17,8 cm (7 po) X 4,4 cm (1¾ po)	34,00	56,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	34,00	56,00
Fourches :		
fourches standard, courtes	S/F	38,00
fourches hautes	S/F	38,00
tiges de fourches de + 1,6 cm (! po), de + 3,2 cm (1¼ po)	S/F	26,00
brides multi-réglables	S/F	25,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	5,00
essieux à dégagement rapide	S/F	44,00
plaques pour amputé	S/F	42,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	114,00	57,00
dossier dynamique *	S/F	S/O
propulsion centrale *	S/F	S/O
module d'aide à la propulsion (propulsion motorisée auxiliaire) *	1 795,00	1 795,00

**FOURNISSEUR : LES ÉQUIPEMENTS
ADAPTÉS PHYSIPRO INC.**

**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION
MANUELLE MODÈLE «IXEL»**

Prix
995,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier souple, en nylon
dossier inclinable *
dossier réglable en angle, réglable en hauteur : de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
siège souple, en nylon
hauteur sol/siège avant : de 34,3 cm (13½ po) à 54,6 cm (21½ po)
largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 55,9 cm (22 po)
profondeur du siège : 40,6 cm (16 po)
montants de dossier fixes, réglables en angle
montants droits, avec angle de 8°, à 20,3 cm (8 po)
ceinture de sécurité de type auto, 5,1 cm (2 po)
poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type «U», amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs

appui-bras de type «L», amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 27,9 cm (11 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
rotège-vêtements rigides, amovibles, pour appui-bras de type «L»
protège-vêtements rigides, intégrés aux appui-bras de type «U»

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, 70°, 90°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
freins standard, à blocage par poussée
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 10,2 cm (4 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po), 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po), 17,8 cm (7 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)
fourches standard, fourches hautes
essieux filetés, à dégagement rapide

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	59,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	84,00	143,00
dossier rabattable	245,00	S/O
siège souple, en nylon	S/F	57,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
siège souple, à tension réglable	83,00	140,00
siège rigide, plat	118,00	175,00
modification de la hauteur du dossier de 30,5 cm (12 po) à 35,6 cm (14 po), de 53,3 cm (21 po) à 61,0 cm (24 po)	95,00	S/O
modification de la profondeur du siège de 35,6 cm (14 po), à 38,1 cm (15 po) et de 43,2 cm (17 po) à 55,9 cm (22 po)	98,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 2,5 cm (1 po)	53,00	53,00
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	56,00	56,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	59,00	59,00
coussin de siège, plat, en mousse, 10,2 cm (4 po)	62,00	62,00
ceinture de sécurité de type auto, 5,1 cm (2 po)	S/F	51,00
montants de dossier renforcés	95,00	S/O
barre de tension de dossier	69,00	69,00
barre de tension de dossier avec ancrage d'appui-tête	106,00	106,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	145,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	120,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 24,1 cm (9½ po) à 39,4 cm (15½ po), courts, longs	120,00	175,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 27,9 cm (11 po), courts, longs	S/F	96,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	28,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	30,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	8,00
protège-vêtements rigides, intégrés aux appui-bras de type « U »	S/F	22,00
protège-vêtements rigides, amovibles, pour appui-bras de type « L »	S/F	65,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	105,00
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	105,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	105,00
appui-pieds à 60°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	105,00
appui-pieds à 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	105,00
appui-pieds à 90°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	105,00
appui-pieds à dégagement rapide, amovibles, pivotants, parallèles	120,00	165,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	210,00	210,00
appui-mollets rembourrés	S/F	32,00
appui-mollets profilés	36,00	50,00
courroie appui-mollets simple	45,00	45,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
courroie appui-mollets double	58,00	58,00
courroie appui-mollets en H	47,00	47,00
courroie appui-mollets coussinée simple	84,00	84,00
courroie appui-mollets coussinée double	100,00	100,00
palettes rabattables standard	S/F	55,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	48,00	79,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	80,00	95,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	145,00	200,00
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
sangles cale-pieds	20,00	24,00
modification de la longueur des appui-pieds ou des appui-jambes, à - de 35,6 cm (14 po) ou à + de 48,3 cm (19 po)	79,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	84,00	42,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	48,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	35,00
modification de la longueur du châssis	98,00	S/O
châssis renforcé	280,00	S/O
mécanisme de pliage renforcé	230,00	S/O
mécanisme de pliage double	269,00	S/O
Systemes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	47,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	85,00
cerceaux de conduite antidérapants	76,00	85,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	58,00
rallonges de leviers de freins	36,00	18,00
rallonges de leviers de freins rétractables	48,00	24,00
freins anti-recul	76,00	96,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	122,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 66,0 cm (26 po)	S/F	135,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	122,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 66,0 cm (26 po)	S/F	135,00
roues arrière, en plastique moulé, à haute pression, 50,8 cm (20 po)	16,00	138,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues arrière, en plastique moulé, à haute pression, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	16,00	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à haute pression, 66,0 cm (26 po)	16,00	143,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)	S/F	132,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	125,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 66,0 cm (26 po)	S/F	135,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	132,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	125,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 66,0 cm (26 po)	S/F	135,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 50,8 cm (20 po)	16,00	140,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	16,00	133,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 66,0 cm (26 po)	16,00	143,00
roues arrière, renforcées, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)	22,00	143,00
roues arrière, renforcées, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	22,00	136,00
roues arrière, renforcées, à pneus durs, 66,0 cm (26 po)	22,00	146,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	22,00	143,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	22,00	136,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, 66,0 cm (26 po)	22,00	146,00
roues arrière, renforcées, à haute pression, 50,8 cm (20 po)	38,00	151,00
roues arrière, renforcées, à haute pression, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	38,00	144,00
roues arrière, renforcées, à haute pression, 66,0 cm (26 po)	38,00	154,00
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 10,2 cm (4 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	40,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	58,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po), 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po), 17,8 cm (7 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	40,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po), 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	56,00	68,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)	S/F	58,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	56,00	68,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	59,00
fourches hautes	S/F	65,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Essieux :		
essieux filetés	S/F	7,00
essieux à dégagement rapide	S/F	46,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	100,00	50,00
dossier inclinable *	S/F	S/O

FOURNISSEUR : PRIDE MOBILITY PRODUCTS COMPANY

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «LITE STREAM»

Prix
1 200,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier souple, en nylon dossier réglable en angle, de - 5° à + 15°
siège souple, en nylon
hauteur du dossier: de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)
hauteur sol/siège avant: de 38,1 cm (15 po) à 49,5 cm (19½ po)
largeurs du siège: 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po)
profondeurs du siège: 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type «L», amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples
protège-vêtements rigides, petits, en plastique avec trous

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, à 70° fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 33,7 cm (13¼ po) à 55,9 cm (22 po)
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants
appui-mollets profilés
palettes rabattables standard, 10,2 cm (4 po)
palettes rabattables, surdimensionnées, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées
courroies appui-talon réglables, fixes

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté
mécanisme de pliage double

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, pour roues à rayons, 55,9 cm (22 po),
61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
cerceaux de conduite plastifiés, pour roues à rayons, 55,9 cm (22 po),
61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
cerceaux de conduite lisses, pour roues en plastique moulé, 50,8 cm
(20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
cerceaux de conduite plastifiés, pour roues en plastique moulé, 55,9 cm
(22 po), 61,0 cm (24 po)
cerceaux de conduite « Natural fit », pour roues à rayons, 61,0 cm (24 po)
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, « uréthane »,
50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po) X 3,5 cm (1³/₈ po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus durs, « uréthane », 55,9 cm (22 po),
61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po),
61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po) X 3,5 cm (1³/₈ po)
roues arrière, à rayons, à haute pression, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po),
66,0 cm (26 po)
roues avant, à pneus durs, 10,2 cm (4 po) X 3,8 cm (1¹/₂ po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po) X 3,2 cm (1¹/₄ po)
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¹/₄ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1¹/₂ po),
15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1¹/₂ po)
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¹/₄ po)
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¹/₄ po)
fourches standard, 20,3 cm (8 po) et fourches courtes, 12,7 cm (5 po)
essieux filetés, à dégagement rapide
inclinaison des roues arrière

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	77,00
dossier réglable en angle, de - 5° à + 15°	S/F	91,00
dossier souple, à tension réglable	70,00	150,00
siège souple, en nylon	S/F	50,00
siège rigide, plat, en aluminium, amovible	75,00	125,00
modification de la hauteur sol/siège à 34,3 cm (13 ¹ / ₂ po)		
avec siège rigide abaissé	150,00	200,00
modification de la largeur du siège à 50,8 cm (20 po)		
et à 53,3 cm (21 po)	105,00	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
modification de la profondeur du siège à 48,3 cm (19 po) et à 50,8 cm (20 po)	75,00	S/O
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	26,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	14,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	75,00	75,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), courts	S/F	16,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	7,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	7,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	5,00
protège-vêtements souples	S/F	50,00
protège-vêtements rigides, petits, en plastique avec trous	S/F	30,00
protège-vêtements, larges, en aluminium	20,00	40,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 33,7 cm (13¼ po) à 55,9 cm (22 po)	S/F	75,00
appui-pieds à 70° fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 33,7 cm (13¼ po) à 55,9 cm (22 po)	S/F	75,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants	S/F	75,00
appui-jambes élévateurs, de 33,7 cm (13¼ po) à 55,9 cm (22 po)	30,00	90,00
appui-mollets profilés	S/F	60,00
palettes rabattables standard, 10,2 cm (4 po)	S/F	25,00
palettes rabattables, surdimensionnées, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)	S/F	28,00
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées	S/F	125,00
courroies appui-talon réglables, fixes	S/F	8,00
sangles cale-pieds, à la paire au remplacement	20,00	40,00/pr
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	19,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	45,00
porte-canne	40,00	40,00
mécanisme de pliage double	S/F	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, pour roues en plastique moulé, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	21,00
cerceaux de conduite plastifiés, pour roues en plastique moulé, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	14,00
cerceaux de conduite lisses, pour roues à rayons, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	32,00
cerceaux de conduite plastifiés, pour roues à rayons, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	65,00
cerceaux de conduite plastifiés, pour roues à rayons, 66,0 cm (26 po)	S/F	80,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
cerceaux de conduite à projections obliques, pour roues en plastique moulé, de 61,0 cm (24 po)	70,00	52,00
cerceaux de conduite « Natural fit », pour roues à rayons de 61,0 cm (24 po)	S/F	70,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	15,00
rallonges de leviers de freins	15,00	15,00
freins de type ciseaux	75,00	55,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, « uréthane », 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po) X 3,5 cm (1 ³ / ₈ po)	S/F	100,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 61,0 cm (24 po)	S/F	80,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, « uréthane », 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	135,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po) X 3,5 cm (1 ¹ / ₂ po)	S/F	135,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	135,00
roues avant, à pneus durs, 10,2 cm (4 po) X 3,8 cm (1 ¹ / ₂ po)	S/F	11,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1 ¹ / ₂ po)	S/F	67,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1 ¹ / ₂ po)	S/F	70,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po) X 3,2 cm (1 ¹ / ₄ po)	S/F	16,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1 ¹ / ₄ po)	S/F	19,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1 ¹ / ₄ po)	S/F	75,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1 ¹ / ₄ po)	S/F	75,00
Fourches :		
fourches standard, 20,3 cm (8 po) et fourches courtes, 12,7 cm (5 po)	S/F	21,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	10,00
essieux à dégagement rapide	S/F	15,00
plaques d'extension pour amputé	45,00	54,00
inclinaison des roues arrière	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po) *	50,00	108,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	60,00	30,00

FOURNISSEUR : MOTION COMPOSITES INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION
MANUELLE MODÈLE «HELIO»****Prix**
1 744,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon
dossier réglable en angle
dossier réglable en hauteur: de 38,1 cm (15 po) à 45,7 cm (18 po)
siège souple, en nylon
hauteur sol/siège avant: de 34,3 cm (13½ po) à 53,3 cm (21 po)
largeur du siège: de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
profondeur du siège: 40,6 cm (16 po)
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
poignées de poussée boulonnées, réglables

Appui-bras :

appui-bras de type «U», amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs
appui-bras de type «L», amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements rigides, amovibles

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté
longueur du châssis à + 2,5 cm (1 po) ou à + 5,1 cm (2 po) par rapport à la profondeur du siège

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po) X 2,5 cm (1 po), 10,2 cm (4 po) X 2,5 cm (1 po), 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po), 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po), 17,8 cm (7 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
fourches multi-positions, courtes, longues
essieux filetés, à dégagement rapide
inclinaison des roues arrière, 3°

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	62,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	79,00	140,00
siège souple, en nylon	S/F	60,00
modification de la hauteur du dossier de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po)	99,00	S/O
modification de la largeur du siège à 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po)	172,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 43,2 cm (17 po) et 45,7 cm (18 po)	99,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 33,0 cm (13 po), 48,3 cm (19 po) et 50,8 cm (20 po)	118,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	59,00	59,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	59,00	59,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	44,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	44,00
ceinture de sécurité de type avion	30,00	74,00
appui-tête profilé, en nylon, petit, moyen, grand	100,00	100,00
monture articulée à rotule pour appui-tête	139,00	139,00
barre de tension de dossier	99,00	99,00
barre de tension de dossier avec ancrage d'appui-tête	129,00	129,00
poignées de poussée boulonnées, réglables	S/F	34,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	128,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 22,9 cm (9 po), de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), de 30,5 cm (12 po) à 38,1 cm (15 po), courts, longs	54,00	116,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	89,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	19,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	21,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	10,00
protège-vêtements rigides, amovibles	S/F	68,00
modification de la hauteur des appui-bras de type « L » et « U », à 15,2 cm (6 po), 17,8 cm (7 po), 33,0 cm (13 po), 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po)	76,00	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	98,00
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	98,00
appui-jambes éleveurs, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	222,00	209,00
appui-mollets rembourrés	S/F	26,00
courroie appui-mollets simple	25,00	25,00
palettes rabattables standard	S/F	42,00
palettes surdimensionnées	48,00	66,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	60,00	72,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	68,00	76,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	114,00	198,00
courroies appui-talon réglables	S/F	12,00
sangles cale-pieds	28,00	18,00
modification de la longueur des appui-pieds et des appui-jambes, à - de 35,6 cm (14 po) ou à + de 45,7 cm (18 po)	65,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	36,00	18,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	46,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	S/O
longueur du châssis à + 2,5 cm (1 po) ou à + 5,1 cm (2 po)		
par rapport à la profondeur du siège	S/F	S/O
porte-canne	40,00	40,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	44,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	84,00
cerceaux de conduite antidérapants	168,00	128,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	48,00
rallonges de leviers de freins	36,00	18,00
freins anti-recul	84,00	52,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	124,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	124,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	24,00	136,00
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	24,00	136,00
roues arrière, renforcées, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	40,00	144,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues arrière, à rayons renforcés, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	40,00	144,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	40,00	144,00
roues arrière, renforcées, à haute pression, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	40,00	144,00
roues avant à pneus durs, 7,6 cm (3 po) X 2,5 cm (1 po), 10,2 cm (4 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	40,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po), 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	45,00
roues avant, à pneus durs, 17,8 cm (7 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	50,00
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 3,8 cm (1½ po)	24,00	52,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po)	44,00	62,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	64,00	72,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	24,00	52,00
Fourches :		
fourches multi-positions, courtes	S/F	40,00
fourches multi-positions, longues	S/F	54,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	14,00
essieux à dégagement rapide	S/F	44,00
plaques pour amputé	48,00	39,00
inclinaison des roues arrière, 3°	S/F	S/O
inclinaison des roues arrière, 6°	62,00	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po) *	98,00	49,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	92,00	60,00

FOURNISSEUR : PRODUCT DESIGN GROUP INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «ECLIPSE 600»****Prix**
1 810,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier fixe, réglable en angle de 90° à 105°
dossier souple, à tension réglable
siège rigide plat
hauteur de dossier: de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
hauteur sol/siège avant: de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
largeur du siège: de 50,8 cm (20 po) à 66,0 cm (26 po)

profondeur du siège : de 40,6 cm (16 po) à 55,9 cm (22 po)
 ceinture de sécurité de type auto
 poignées de poussée boulonnées, intégrées
 aux montants, de style canne

Appui-bras :

appui-bras de type « U », hauteur fixe, 30,5 cm (12 po), courts, longs
 garnitures de confort droites, courtes, longues
 protège-vêtements rigides

Appui-pieds :

appui-pieds, parallèles, amovibles, pivotants, à 60°, réglables en
 longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
 palettes rabattables standard
 palettes surdimensionnées
 palettes réglables en angle et en profondeur, format standard,
 surdimensionnées
 courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
 points de fixation pour le transport adapté
 bascule de siège, 0° à 10°

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses
 freins standard, à blocage par poussée, par traction
 roues arrière, renforcées, à pneus durs, 61,0 cm (24 po)
 roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)
 fourches standard
 essieux arrière filetés
 essieux à dégagement rapide
 position d'essieux dans l'axe du dossier

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, à tension réglable	S/F	155,00
dossier réglable en angle, 90° à 105°	S/F	S/O
siège rigide, plat	S/F	47,00
modification de la hauteur de dossier à 53,3 cm (21 po), 55,9 cm (22 po) et à 58,4 cm (23 po)	34,00	34,00
modification de la largeur du siège de 68,6 cm (27 po) à 121,9 cm (48 po)	495,00	495,00
modification de la profondeur du siège à 58,4 cm (23 po) et à 61,0 cm (24 po)	148,00	148,00
extension de dossier de 25,4 cm (10 po)	93,00	93,00
coussin de siège Solar, 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po) de large, 5,1 cm (2 po)	101,00	101,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
contour coussin de siège Solar, 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po) de large, 7,6 cm (3 po)	179,00	179,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	20,00
appui-tête Stealth, garniture de 35,6 cm (14 po), articulée en profondeur et en hauteur	143,00	143,00
appui-tête Stealth, garniture de 25,4 cm (10 po), articulée en profondeur et en hauteur	143,00	143,00
appui-tête Stealth, garniture de 35,6 cm (14 po), articulée à rotule	183,00	183,00
appui-tête Stealth, garniture de 25,4 cm (10 po), articulée à rotule	183,00	183,00
plaque de montage d'appui-tête	16,00	16,00
poignées de poussée boulonnées, intégrées aux montants, de style canne	S/F	100,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », à hauteur fixe, 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	50,00
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), et de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po), courts, longs	70,00	85,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	12,00
garnitures de confort des appui-bras, 7,6 cm (3 po) plus longs	26,00	25,00
garnitures de confort des appui-bras, largeur : 7,6 cm (3 po)	76,00	50,00
protège-vêtements rigides	S/F	S/O
gardes avant (supports latéraux étendus)	99,00	50,00
Appui-pieds :		
appui-pieds parallèles, amovibles, pivotants, à 60°, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	95,00
appui-jambes élévateurs	260,00	225,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	350,00	270,00
courroie appui-mollets simple	30,00	30,00
palettes rabattables standard	S/F	19,00
palette pleine largeur	197,00	235,00
palettes surdimensionnées	S/F	53,00
palettes, réglables en angle et en profondeur, format standard	S/F	19,00
palettes réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées	S/F	53,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	241,00	279,00
courroies appui-talon réglables	S/F	34,00
modification de longueur, de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po)	20,00	15,00
extension de tubes « renforcés », 33,0 cm (13 po) à 48,3 cm (19 po)	50,00	30,00
ressort d'appui-pieds dynamique	60,00	30,00
attachement central d'appui-pieds	135,00	135,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Châssis :		
kit de croissance, 66,0 cm (26 po) à 121,9 cm (48 po)	243,00	243,00
anti-basculants à roulettes	S/F	47,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	S/O
bascule de siège, 0° à 10°	S/F	S/O
châssis renforcé, 453,6 kg (1000 lb)	81,00	81,00
Systèmes de conduite		
cerceaux de conduite lisses	S/F	23,00
cerceaux de conduite plastifiés	80,00	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales	358,00	202,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	33,00
rallonge de leviers de frein	38,00	19,00
Roues :		
roues arrière, renforcées, à pneus durs, 61,0 cm (24 po)	S/F	101,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	97,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	35,00
Essieux arrière :		
essieux arrière filetés	S/F	37,00
essieux à dégagement rapide	S/F	45,00
position d'essieux dans l'axe du dossier	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
dossier inclinable, - 30° *	540,00	540,00

FOURNISSEUR : INVACARE CANADA L.P.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE «MVP» ENFANT****Prix**
1 397,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

siège et dossier souples, en nylon
dossier fixe, réglable en angle, réglable en hauteur, de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)
hauteur sol/siège avant : de 35,6 cm (14 po) à 54,0 cm (21¼ po)
largeurs du siège : 30,5 cm (12 po), 33,0 cm (13 po), 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po)
profondeur du siège : de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants
poignée poussette non réglable

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples, rigides, amovibles

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 37,5 cm (14¾ po) à 47,6 cm (18¾ po)
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 47,0 cm (18½ po)
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 13,3 cm (5¼ po) à 26,7 cm (10½ po)
appui-pieds à 60° MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 38,1 cm (15 po)
appui-pieds à 70° MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 22,2 cm (8¾ po) à 37,5 cm (14¾ po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
palette pleine largeur, tubulaire
courroies appui-talon fixes
courroies appui-talon réglables

Châssis :

ensemble de croissance du fauteuil (une (1) seule fois durant les trois (3) premières années, à l'égard du premier utilisateur)
anti-basculants à roulettes

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)
fourches standard, courtes
essieux filetés, à dégagement rapide

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	69,00
dossier fixe, réglable en angle	S/F	133,00
dossier souple, à tension réglable	85,00	154,00
siège souple, en nylon	S/F	65,00
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	61,00	61,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	61,00	61,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	52,00
poignée poussette non réglable	S/F	66,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	138,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po) ou de 20,3 cm (8 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	157,00	120,00
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 12,7 cm (5 po) à 25,4 cm (10 po), courts, longs	157,00	120,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), courts	S/F	41,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	12,00
protège-vêtements souples	S/F	48,00
protège-vêtements rigides, amovibles	S/F	48,00
modification de la hauteur des appui-bras, de type « L », abaisser de 2,5 cm (1 po) à 10,2 cm (4 po), de type « U », abaisser de 2,5 cm (1 po) à 5,1 cm (2 po)	50,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 37,5 cm (14¾ po) à 47,6 cm (18¾ po) à 60°, de 34,3 cm (13½ po) à 47,0 cm (18½ po) à 70°	S/F	72,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 13,3 cm (5¼ po) à 26,7 cm (10½ po)	S/F	82,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, réglables en longueur, de 40,0 cm (15¾ po) à 50,2 cm (19¾ po)	20,00	82,00
appui-pieds fixes, à 60°, à 80°, parallèles, réglables en longueur, de 37,5 cm (14¾ po) à 47,0 cm (18½ po)	186,00	93,00
appui-pieds à 60° MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 38,1 cm (15 po)	S/F	72,00
appui-pieds à 70° MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 22,2 cm (8¾ po) à 37,5 cm (14¾ po)	S/F	72,00
appui-jambes élévateurs, de 38,7 cm (15¼ po) à 54,0 cm (21¼ po)	238,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, de 40,6 cm (16 po) à 53,3 cm (21 po)	162,00	153,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-mollets rembourrés	S/F	28,00
courroie appui-mollets simple	38,00	38,00
courroie appui-mollets double	57,00	57,00
palettes rabattables standard	S/F	42,00
palettes surdimensionnées	45,00	64,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées 18,4 cm (7¼ po)	55,00	70,00
palette pleine largeur, tubulaire	S/F	127,00
palette pleine largeur, réglable en angle	76,00	199,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
courroies appui-talon fixes	S/F	7,00
courroies appui-talon avec sangle de cheville	36,00	25,00
pincettes pour installation des palettes plus hautes sur support d'appui-pieds, 1,9 cm (¾ po) à 2,5 cm (1 po)	30,00	15,00
Châssis		
ensemble de croissance du fauteuil (une (1) seule fois durant les trois (3) premières années, à l'égard du premier utilisateur)	S/F	S/O
anti-basculants à roulettes	S/F	44,00
porte-canne	42,00	42,00
Systemes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	52,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques	129,00	116,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	46,00
rallonges de leviers de freins	27,00	20,00
freins anti-recul	94,00	93,00
freins de type ciseaux	118,00	105,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	162,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	S/F	162,00
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	38,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	44,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	34,00	55,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Fourches :		
fourches standard, courtes	S/F	52,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	5,00
essieux à dégagement rapide	S/F	37,00
plaques d'extension pour amputé	48,00	34,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	64,00	32,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	62,00	68,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE MODÈLE « QUICKIE 2 » ENFANT

Prix
1 590,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier souple, en nylon
siège souple, en nylon
hauteur du dossier: de 21,6 cm (8½ po) à 47,0 cm (18½ po)
hauteur sol/siège avant: de 43,8 cm (17¼ po) à 57,8 cm (22¾ po)
largeur du siège: de 27,9 cm (11 po) à 38,1 cm (15 po)
profondeurs du siège: 30,5 cm (12 po), 35,6 cm (14 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables
en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 15,2 cm (6 po) à 30,5 cm (12 po)
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)
appui-mollets rembourrés
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs, compensateurs
palettes rabattables standard
palettes rabattables tubulaires
palettes en aluminium pour appui-jambes élévateurs
courroies appui-talon réglables

Châssis :

ensemble de croissance du fauteuil comprenant : siège, dossier, appui-pieds, châssis avant et entretoises (une (1) seule fois durant les trois (3) premières années, à l'égard du premier utilisateur)
anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
petit cerceau plastifié pour conduite unilatérale
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) (8 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm X 3,8 cm (1½ po)
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)
fourches standard de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
fourches multi-positions pour roues de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)
tiges de fourches de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)
essieux filetés, à dégagement rapide
plaques multi-positions pour centre de gravité
plaques multi-positions, compensées
inclinaison des roues arrière, 3°, 6°, 9°

Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)

Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)

Composant(s) de base ou optionnel(s)**Système de soutien du corps****Siège et dossier :**

dossier souple, en nylon	S/F	64,00
dossier souple, à tension réglable	76,00	140,00
dossier rabattable, réglable en angle et en profondeur	107,00	S/O
siège souple, en nylon	S/F	55,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
siège rigide, plat	120,00	175,00
modification de la hauteur du dossier de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po), poignées droites ou 8°	103,00	S/O
modification de la largeur du siège à 40,6 cm (16 po)	108,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 25,4 cm (10 po), à 27,9 cm (11 po) ou à 33,0 cm (13 po)	40,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 10,2 cm (4 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
appui-tête, petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre de tension de dossier	130,00	S/O
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	20,00
montants du dossier avec angle de 8°, de 31,8 cm (12½ po) à 47,0 cm (18½ po)	14,00	27,00
montants du dossier réglables en angle de - 3° à + 15°, 3 positions	122,00	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 19,1 cm (7½ po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	78,00	135,00
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 22,2 cm (8¾ po) à 34,9 cm (13¾ po), courts	300,00	246,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts	S/F	96,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements souples	S/F	22,00
protège-vêtements rigides	92,00	68,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 15,2 cm (6 po) à 30,5 cm (12 po)	S/F	57,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, à 80°, robustes	64,00	87,00
appui-jambes élévateurs	108,00	109,00
appui-jambes élévateurs à 90°, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po)	72,00	91,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, à 90°	200,00	155,00
appui-mollets rembourrés	S/F	19,00
appui-mollets profilés	72,00	55,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs, compensateurs	S/F	40,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes surdimensionnées	74,00	86,00
palettes rabattables tubulaires	S/F	49,00
palettes rabattables et réglables en angle et en profondeur	54,00	76,00
palette pleine largeur, réglable en angle	85,00	183,00
palettes réglables en angle, rabattables, verrouillables, largeur de 35,6 cm (14 po) et plus	80,00	178,00
palettes en aluminium pour appui-jambes élévateurs	S/F	49,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds de 17,8 cm (7 po) à 34,3 cm (13½ po)	56,00	34,00
modification de la longueur des appui-pieds à 70°, 80°, 90°, de + 5,1 cm (2 po) ou de + 10,2 cm (4 po)	32,00	16,00
pare-chocs avant à roulettes	38,00	19,00
plateforme pleine largeur à 90°	92,00	190,00
Châssis :		
ensemble de croissance de fauteuil comprenant: siège, dossier, appui-pieds, châssis avant et entretoises (une (1) seule fois durant les trois (3) premières années, à l'égard du premier utilisateur)	S/F	S/O
anti-basculants à roulettes	S/F	22,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	88,00
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale	S/F	97,00
cerceaux de conduite à projections obliques ou verticales	90,00	105,00
cerceaux de conduite antidérapants, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	168,00	144,00
conduite unilatérale à double cerceau	562,00	709,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
rallonges de leviers de freins	26,00	13,00
freins anti-recul	68,00	34,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	153,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po)	68,00	81,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	62,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	63,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	48,00	72,00
Fourches :		
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)	S/F	32,00
fourches standard de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	37,00
fourches multi-positions pour roues de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po)	S/F	56,00
tiges de fourches de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00
mécanisme de blocage de fourches	46,00	23,00
Essieux :		
essieux filetés	S/F	33,00
essieux à dégagement rapide	S/F	33,00
plaques d'extension pour amputé	42,00	73,00
plaques multi-positions pour centre de gravité	S/F	52,00
plaques multi-positions, compensées	S/F	65,00
plaques multi-positions, courbées	28,00	66,00
inclinaison des roues arrière, 3°, 6°, 9°	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	66,00	66,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION
MANUELLE MODÈLE « ZIPPIE GS » ENFANT****Prix**
1 475,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon
dossier rabattable, réglable en angle
siège rigide, plat
hauteur du dossier : de 35,6 cm (14 po) à 55,9 cm (22 po)
hauteur sol/siège avant : de 35,6 cm (14 po) à 47,6 cm (18¾ po)
largeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 30,5 cm (12 po), de 30,5 cm (12 po) à 35,6 cm (14 po) et de 35,6 cm (14 po) à 40,6 cm (16 po)
profondeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po) et de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants
montants du dossier avec poignées de poussée, 55,2 cm (21¾ po), 62,9 cm (24¾ po), 70,5 cm (27¾ po)

Appui-bras :

appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 19,1 cm (7½ po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, à 14,0 cm (5½ po), 16,5 cm (6½ po) ou 19,1 cm (7½ po), courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 15,2 cm (6 po) à 30,5 cm (12 po)
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, robustes, amovibles, non escamotables
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs, compensateurs
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points de fixation pour le transport adapté
option de châssis rigide

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po),
 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
 roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po),
 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
 roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po),
 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
 roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)
 roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po),
 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
 roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po),
 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
 roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po),
 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
 fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de
 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles
 avec roues de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po) et 20,3 cm (8 po)
 tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)
 essieux filetés, à dégagement rapide
 inclinaison des roues arrière de 0° à 6°

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	64,00
dossier souple, à tension réglable	76,00	140,00
dossier rabattable, réglable en angle	S/F	S/O
siège rigide, plat	S/F	130,00
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type avion	50,00	79,00
ceinture de sécurité de type avion, rembourrée	76,00	105,00
appui-tête, petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre transversale pour monture d'appui-tête (pliant)	233,00	249,00
barre transversale pour monture d'appui-tête (rigide)	200,00	212,00
barre de tension de dossier	130,00	S/O
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
extension de poignées poussette	96,00	69,00
montants du dossier avec poignées de poussée, 55,2 cm (21¾ po), 62,9 cm (24¾ po), 70,5 cm (27¾ po)	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 19,1 cm (7½ po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	135,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, à 14,0 cm (5½ po), 16,5 cm (6½ po) ou 19,1 cm (7½ po), courts	S/F	160,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-bras de type «I» avec barrure, réglables en profondeur, réglables en hauteur, de 16,5 cm (6½ po) à 33,0 cm (13 po), courts	130,00	200,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements souples	S/F	22,00
protège-vêtements rigides	92,00	68,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 15,2 cm (6 po) à 30,5 cm (12 po)	S/F	57,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)	S/F	57,00
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, robustes, amovibles, non escamotables	S/F	87,00
appui-jambes élévateurs	108,00	109,00
appui-jambes élévateurs, à 90°, réglables en longueur de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)	70,00	90,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	200,00	155,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs, compensateurs	S/F	40,00
appui-mollets profilés	72,00	55,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palette pleine largeur	85,00	183,00
palettes, rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard	54,00	76,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds de 48,3 cm (19 po) à 52,1 cm (20½ po)	31,00	30,00
modification de la longueur des appui-pieds de + 5,1 cm (2 po), de + 10,2 cm (4 po)	32,00	16,00
plateforme rigide 90°	92,00	190,00
mâchoires d'appui-pieds, de 17,8 cm (7 po) à 34,3 cm (13½ po)	56,00	34,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	22,00
anti-basculants avant	58,00	29,00
points de fixation pour le transport adapté	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
option de châssis rigide	S/F	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	88,00
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale	S/F	97,00
cerceaux de conduite à projections obliques ou verticales de 61,0 cm (24 po)	90,00	105,00
cerceaux de conduite antidérapants, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	168,00	144,00
conduite unilatérale à double cerceau	562,00	709,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
rallonges de leviers de freins	26,00	13,00
freins anti-recul	68,00	34,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 40,6 cm (16 po)	32,00	146,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	153,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	62,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	63,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	48,00	72,00
Fourches :		
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po) et 20,3 cm (8 po)	S/F	32,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00
mécanisme de blocage de fourches	46,00	23,00
Essieux :		
essieux filetés, à dégagement rapide	S/F	33,00
inclinaison des roues arrière de 0° à 6°	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00

§2. *Fauteuils roulants à propulsion manuelle de modèle léger*

FOURNISSEUR : INVACARE CANADA L.P.

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE DE MODÈLE LÉGER «TOP END CROSSFIRE T6»

Prix
1 686,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier rabattable, réglable en angle et en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 50,8 cm (20 po)
siège et dossier souples, en nylon
siège et dossier souples, à tension réglable
hauteur du dossier : de 20,3 cm (8 po) à 50,8 cm (20 po)
hauteur sol/siège avant : de 43,2 cm (17 po) à 53,3 cm (21 po)
largeur du siège : de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)
profondeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée boulonnées, intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type «L», amovibles, pivotants, réglables en hauteur, longs garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples, rigides, à rebords

Appui-pieds :

appui-pieds fixes, rétrécis, fuselés, réglables en longueur
palette pleine largeur, tubulaire
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur
courroie appui-mollets simple

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses
freins de type ciseaux, standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po)
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 63,5 cm (25 po)
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po)

roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 2,5 cm (1 po),
 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po)
 fourches standard
 essieux à dégagement rapide
 inclinaison des roues arrière, 0°, 3°, 6°, 9°

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	104,00
dossier souple, à tension réglable	S/F	154,00
dossier rabattable, réglable en angle et en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 50,8 cm (20 po)	S/F	S/O
dossier à angle fixe, 0°, 3°, 6°, 9°	90,00	S/O
siège souple, en nylon	S/F	50,00
siège souple, en nylon, à tension réglable	S/F	65,00
siège rétréci vers l'avant, plus étroit, de 2,5 cm (1 po) à 10,2 cm (4 po)	85,00	S/O
siège ERGO, devant rétréci	135,00	S/O
siège ERGO, devant en « V »	203,00	S/O
modification de la largeur du siège à 48,3 cm (19 po) et à 50,8 cm (20 po)	56,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 48,3 cm (19 po) et à 50,8 cm (20 po)	56,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	61,00	61,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	61,00	61,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	52,00
poignées de poussée boulonnées	S/F	62,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, longs	S/F	41,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	12,00
protège-vêtements souples	S/F	55,00
protège-vêtements rigides	S/F	48,00
protège-vêtements à rebords	S/F	62,00
Appui-pieds :		
appui-pieds fixes, rétrécis, fuselés, réglables en longueur	S/F	S/O
courroie appui-mollets simple	S/F	38,00
palette pleine largeur, tubulaire	S/F	127,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	S/F	199,00
pincettes pour installation des palettes plus hautes, sur support d'appui-pieds	50,00	25,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	56,00	69,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Systèmes de conduite		
cerceaux de conduite lisses	S/F	52,00
cerceaux de conduite plastifiés	22,00	63,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	46,00
freins de type ciseaux	S/F	105,00
freins anti-recul	94,00	93,00
Roues :		
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po)	S/F	162,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	S/F	162,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 66,0 cm (26 po)	S/F	162,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po) 63,5 cm (25 po)	S/F	206,00
roues arrière renforcées, à pression standard, à haute pression, 66,0 cm (26 po)	88,00	206,00
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po)	S/F	38,00
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 2,5 cm (1 po), 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	38,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	52,00
Essieux arrière :		
essieux à dégagement rapide	S/F	37,00
inclinaison des roues arrière, 0°, 3°, 6° et 9°	S/F	S/O
position des essieux dans l'axe du dossier	75,00	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	64,00	32,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	62,00	68,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE, DE MODÈLE LÉGER « QUICKIE GT » ADULTE****Prix**
1 730,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier réglable en angle, 28° d'ajustement
dossier rabattable, réglable en angle, 28° d'ajustement
dossier rabattable et réglable en angle, hauteur : de 25,4 cm (10 po) à 45,7 cm (18 po)
siège et dossier souples, en nylon
bascule de siège, jusqu'à 16° d'ajustement
hauteur sol/siège avant : de 40,6 cm (16 po) à 53,3 cm (21 po)
largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
profondeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)

ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée boulonnées, intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de
20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples, rigides
protège-vêtements en aluminium, rabattables avec garde-boue

Appui-pieds :

appui-pieds à 75°, à 85°, parallèles, rétrécis de 2,5 cm (1 po) ou
de 5,1 cm (2 po), fixes, réglables en longueur, de 33,0 cm (13 po) à
50,8 cm (20 po)
courroie appui-mollets simple
palette en aluminium pleine largeur, tubulaire, avec plaque
courroies appui-talon réglables

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 63,5 cm
(25 po), 66,0 cm (26 po)
freins standard, à blocage par poussée, par traction
freins de type ciseaux
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po),
61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po),
61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po),
66,0 cm (26 po)
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 10,2 cm (4 po), 12,7 cm (5 po),
15,2 cm (6 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 3,8 cm (1½ po),
12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)
fourches standard réglables, larges, compatibles avec roues de
7,6 cm (3 po), de 10,2 cm (4 po), de 12,7 cm (5 po) et de 15,2 cm (6 po)
essieux à dégagement rapide
inclinaison des roues arrière à 0°, 3°, 6°, 9°
position d'essieux dans l'axe du dossier de - 2,5 cm (1 po) à 11,4 cm (4½ po)

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier réglable en angle, 28° d'ajustement	S/F	S/O
dossier rabattable, réglable en angle, 28° d'ajustement	S/F	S/O
dossier rabattable et réglable en angle, réglable en hauteur : de 25,4 cm (10 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	S/O
dossier souple, en nylon	S/F	67,00
dossier souple, à tension réglable	76,00	143,00
siège souple, en nylon	S/F	55,00
bascule de siège, jusqu'à 16° d'ajustement	S/F	S/O
modification de la largeur du siège à 48,3 cm (19 po) ou à 50,8 cm (20 po)	55,00	S/O
modification de la profondeur du siège à 48,3 cm (19 po) ou à 50,8 cm (20 po)	50,00	S/O
modification de la profondeur par toile de siège, sur mesure	80,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 10,2 cm (4 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	25,00
poignées de poussée boulonnées	S/F	28,00
poignées de poussée rabattables	52,00	51,00
Appui-bras :		
appui-bras, de type « T », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	78,00	135,00
appui-bras, de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts	S/F	96,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements souples	S/F	22,00
protège-vêtements rigides	S/F	68,00
protège-vêtements en aluminium, rabattables, avec garde-boue	S/F	145,00
récepteurs pour appui-bras de type « L », réglables en angle	40,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds à 75°, à 85°, parallèles, rétrécis de 2,5 cm (1 po) ou de 5,1 cm (2 po), fixes, réglables en longueur, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)	S/F	S/O
courroie appui-mollets simple	S/F	19,00
courroie appui-mollets double	14,00	33,00
palette en aluminium pleine largeur, tubulaire, avec plaque	S/F	S/O
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	40,00	111,00
palettes réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées, pour modification du châssis avant	54,00	76,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
plaques de positionnement des pieds	40,00	20,00
espaceurs de 5,1 cm (2 po), 10,2 cm (4 po), 15,2 cm (6 po) pour palette	20,00	10,00
monture d'appui-pieds surélevée pour palette réglable en angle ou en profondeur	60,00	S/O
modification permettant l'installation de palettes individuelles rabattables	635,00	S/O
Châssis :		
ensemble de modification du fauteuil incluant : châssis, barre transversale arrière, toile de siège, partie basse du dossier, tubes d'essieux et palettes, dans les trois (3) premières années anti-basculants à roulettes	450,00	S/O
ajustement de la profondeur du dossier de - 2,5 cm (1 po) ou de - 5,1 cm (2 po)	44,00	39,00
porte-canne	76,00	S/O
	45,00	45,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 63,5 cm (25 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 63,5 cm (25 po), 66,0 cm (26 po)	56,00	88,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques	90,00	105,00
cerceaux de conduite antidérapants de 61,0 cm (24 po)	168,00	144,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
freins de type ciseaux	S/F	27,00
freins de type ciseaux-ergo	24,00	52,00
rallonges de leviers de freins	26,00	13,00
freins anti-recul	68,00	34,00
freins de type ciseaux « compact »	70,00	75,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	153,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	136,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	136,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	S/F	199,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 66,0 cm (26 po)	56,00	227,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues arrière, renforcées, à haute pression, 63,5 cm (25 po)	56,00	227,00
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po)	S/F	67,00
roues avant, à pneus durs, 10,2 cm (4 po)	S/F	60,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	60,00
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 3,8 cm (1½ po), 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po)	68,00	81,00
Fourches :		
fourches standard, larges, réglables, compatibles avec roues de 7,6 cm (3 po), de 10,2 cm (4 po), de 12,7 cm (5 po) et de 15,2 cm (6 po)	S/F	69,00
mécanisme de blocage de fourches	99,00	83,00
Essieux :		
essieux à dégagement rapide	S/F	33,00
plaques pour amputé	56,00	84,00
inclinaison des roues arrière à 0°, 3°, 6°, 9°	S/F	38,00
position d'essieux dans l'axe du dossier de - 2,5 cm (1 po) à 11,4 cm (4½ po)	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	66,00	66,00
essieux renforcés *	102,00	84,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MANUELLE DE MODÈLE LÉGER «QUICKIE GT» ENFANT

Prix
1 730,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier souple, en nylon
dossier rabattable et réglable en angle de 28° d'ajustement
siège souple, en nylon
hauteur de dossier: de 25,4 cm (10 po) à 45,7 cm (18 po)
hauteur sol/siège: de 40,6 cm (16 po) à 53,3 cm (21 po)
largeur du siège: de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po)
profondeur du siège: de 30,5 cm (12 po) à 38,1 cm (15 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée boulonnées, intégrées aux montants

Appui-bras :

appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, à 18,7 cm (7³/₈ po), 21,3 cm (8³/₈ po), 23,8 cm (9³/₈ po), courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires
protège-vêtements souples, rigides
protège-vêtements en aluminium, rabattables, avec garde-boue

Appui-pieds :

appui-pieds fixes, à 75°, à 85°, parallèles, réglables en longueur, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)
appui-pieds fixes à 75°, à 85°, rétrécis de 2,5 cm (1 po) ou de 5,1 cm (2 po)
courroie appui-mollets simple
palette pleine largeur en aluminium tubulaire, avec plaque
courroies appui-talon réglables
espaceurs pour palette de 5,1 cm (2 po), 10,2 cm (4 po), 15,2 cm (6 po)

Châssis :

anti-basculants à roulettes
bascule de siège, jusqu'à 16° d'ajustement

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 63,5 cm (25 po), 66,0 cm (26 po)
freins standard, à blocage par poussée, par traction
freins de type ciseaux
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po), 10,2 cm (4 po), 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)
roues avant à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po)
X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po)
X 3,8 cm (1½ po), 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)
fourches standard, réglables pour roues à pneus durs de 7,6 cm (3 po), de 10,2 cm (4 po) et de 12,7 cm (5 po)
fourches larges, réglables pour roues à pneus durs et semi-durs de 7,6 cm (3 po), de 10,2 cm (4 po), de 12,7 cm (5 po) et de 15,2 cm (6 po)
essieux à dégagement rapide
tubes d'inclinaison des roues arrière 0°, 3°, 6°, 9°
position d'essieux dans l'axe du dossier,
- 2,5 cm (1 po) à + 11,4 cm (4½ po)

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	67,00
dossier rabattable et réglable en angle de 28° d'ajustement	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	76,00	143,00
siège souple, en nylon	S/F	55,00
modification de la profondeur par toile de siège, sur mesure	80,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 10,2 cm (4 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
poignée de poussée intégrées aux montants	S/F	25,00
poignées de poussée boulonnées	S/F	28,00
poignées de poussée rabattables	52,00	51,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 19,1 cm (7½ po) à 31,8 cm (12½ po), courts, longs	78,00	135,00
appui-bras de type « L », amovibles, pivotants, réglables en hauteur, à 18,7 cm (7¾ po), 21,3 cm (8¾ po), 23,8 cm (9¾ po), courts	S/F	96,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements souples	S/F	22,00
protège-vêtements rigides	S/F	68,00
protège-vêtements en aluminium, rabattables, avec garde-boue	S/F	145,00
récepteurs pour appui-bras de type « L », réglables en angle	40,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds fixes, à 75°, à 85°, parallèles, rétrécis de 2,5 cm (1 po) ou de 5,1 cm (2 po), réglables en longueur, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)	S/F	S/O
courroie appui-mollets simple	S/F	19,00
courroie appui-mollets double	14,00	33,00
palette pleine largeur en aluminium tubulaire, avec plaque	S/F	S/O
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	40,00	111,00
palettes réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées, pour modification du châssis avant	54,00	76,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
espaceurs pour palette, de 5,1 cm (2 po), 10,2 cm (4 po), 15,2 cm (6 po)	S/F	10,00
monture d'appui-pieds surélevée pour palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	60,00	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
plaque de positionnement des pieds	40,00	20,00
modification permettant l'installation de palettes individuelles rabattables	635,00	S/O
Châssis :		
ensemble de croissance	450,00	S/O
anti-basculants à roulettes	S/F	39,00
ajustement de la profondeur du dossier de - 2,5 cm (1 po) ou de - 5,1 cm (2 po)	76,00	S/O
bascule de siège, jusqu'à 16° d'ajustement	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 63,5 cm (25 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 63,5 cm (25 po), 66,0 cm (26 po)	56,00	88,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques	90,00	105,00
cerceaux de conduite antidérapants de 61,0 cm (24 po)	168,00	144,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
freins de type ciseaux	S/F	27,00
freins de type ciseaux ergo	24,00	52,00
rallonges de leviers de freins	26,00	13,00
freins anti-recul	68,00	34,00
freins de type ciseaux « compact »	70,00	75,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues arrière, à rayons, à pneus semi-durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	153,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	136,00
roues arrière, à rayons, à haute pression, 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	S/F	136,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 61,0 cm (24 po)	S/F	199,00
roues arrière, renforcées, à haute pression, 63,5 cm (25 po)	56,00	227,00
roues arrière, renforcées, à pression standard, à haute pression, 66,0 cm (26 po)	56,00	227,00
roues avant, à pneus durs, 7,6 cm (3 po)	S/F	67,00
roues avant, à pneus durs, 10,2 cm (4 po)	S/F	60,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	60,00
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 3,8 cm (1½ po), 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po)	68,00	81,00
Fourches :		
fourches standard, réglables pour roues à pneus durs de 7,6 cm (3 po), de 10,2 cm (4 po) et de 12,7 cm (5 po)	S/F	69,00
fourches larges, réglables pour roues à pneus durs et semi-durs de 7,6 cm (3 po), de 10,2 cm (4 po), de 12,7 cm (5 po) et de 15,2 cm (6 po)	S/F	69,00
mécanisme de blocage de fourches	99,00	83,00
Essieux :		
essieux à dégagement rapide	S/F	33,00
plaques pour amputé	56,00	84,00
tubes d'inclinaison des roues arrière, 0°, 3°, 6°, 9°	S/F	38,00
position d'essieux dans l'axe du dossier, - 2,5 cm (1 po) à + 11,4 cm (4½ po)	S/F	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00
essieux à dégagement rapide avec mécanisme à levier *	66,00	66,00
essieux renforcés *	102,00	84,00

§3. Fauteuils roulants à propulsion motorisée

FOURNISSEUR : INVACARE CANADA L.P.

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE MODÈLE «TDX – SP» ADULTE

Prix
4 322,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier réglable en angle
dossier souple, en nylon, en cuirette, renforcé
siège rigide, plat
hauteur du dossier : de 30,5 cm (12 po) à 61,0 cm (24 po)
hauteurs sol/siège : 41,9 cm (16½ po), 47,0 cm (18½ po)
largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
profondeur du siège : de 40,6 cm (16 po) à 48,3 cm (19 po)
barre de tension de dossier, sur dossier inclinable
ceinture de sécurité de type auto monture d'appui-tête articulée
poignées de poussée
barre de poussée
installation du mécanisme de bascule motorisée *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues
protège-vêtements rigides intégrés aux appui-bras

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 29,8 cm (11¾ po) à 43,2 cm (17 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon fixes
courroies appui-talon réglables
tubes d'extension plus longs de 5,1 cm (2 po)

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points d'ancrages pour le transport adapté
suspension arrière
réflecteurs arrière
feux de position

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable SPJ / PSS
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
chargeur d'accumulateurs
compartiments d'accumulateurs, groupe 22, groupe 24
interrupteur à bascule
support de boîte de commande latéral
support de boîte de commande latéral et escamotable
support pour module d'affichage séparé
modulateur
moteurs robustes, moteurs standards, avec en grenage, 4 brosses

Roues et fourches :

roues motrices, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)
roues pivotantes, avant et arrière,
à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)
jantes de roue motrice
fourches standard, 15,2 cm (6 po), à une branche

Pour un fauteuil TDX-SP avec dossier inclinable motorisé ou bascule motorisée seulement :

dossier conventionnel, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *
coquille ABS, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *
appui-tête, avec monture, petit, grand, combiné *

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier réglable en angle (ASBA)	574,00	675,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, en nylon, simple épaisseur	S/F	75,00
dossier souple, en nylon renforcé	S/F	90,00
dossier souple, en cuirette	S/F	90,00
dossier rembourré, profilé, en tissu	284,00	359,00
dossier rembourré, profilé, en cuirette	414,00	489,00
dossier ergonomique, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po), butées 12,7 cm (5 po)	296,00	371,00
dossier ergonomique, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po), butées 17,8 cm (7 po)	376,00	451,00
dossier ergonomique, de 50,8 cm (20 po) à 55,9 cm (22 po), robuste, butées 12,7 cm (5 po)	456,00	531,00
dossier ergonomique, de 50,8 cm (20 po) à 55,9 cm (22 po), robuste, butées 17,8 cm (7 po)	536,00	611,00
siège rigide, plat	S/F	48,00
siège rembourré, profilé, en tissu	297,00	297,00
siège rembourré, ergonomique, profilé, en tissu, largeur : de 33,0 cm (13 po) à 48,3 cm (19 po)	283,00	315,00
siège rembourré, ergonomique, en tissu, largeur : de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po)	310,00	344,00
siège rembourré, profilé, en cuirette	397,00	397,00
modification de la hauteur sol/siège, à 54,6 cm (21½ po)	132,00	S/O
modification de la largeur du siège ASBA, de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)	225,00	S/O
modification de la profondeur du siège, de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po)	186,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	61,00	61,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	61,00	61,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
appui-tête, petit	152,00	152,00
appui-tête, grand	152,00	152,00
appui-tête, combiné	152,00	152,00
monture d'appui-tête articulée	S/F	S/O
support pour appui-tête	233,00	233,00
barre de tension de dossier, sur dossier inclinable	S/F	S/O
poignées de poussée	S/F	52,00
barre de poussée	S/F	61,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	138,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	18,00
garnitures de confort, profilées, courtes, longues	S/F	30,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
protège-vêtements rigides intégrés aux appui-bras	S/F	S/O
modification de la hauteur des appui-bras, de -2,5 cm (1 po), de - 5,1 cm (2 po)	190,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 29,8 cm (11¾ po) à 43,2 cm (17 po)	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po)	20,00	82,00
appui-pieds central, réglable de 23,5 cm (9¼ po) à 30,5 cm (12 po), de 31,8 cm (12½ po) à 38,1 cm (15 po)	137,00	318,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)	238,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 43,8 cm (17¼ po) à 54,6 cm (21½ po)	162,00	153,00
appui-mollets rembourrés	S/F	28,00
courroie appui-mollets simple	38,00	38,00
courroie appui-mollets double	57,00	57,00
palettes rabattables standard	S/F	42,00
palettes surdimensionnées	45,00	64,00
palette pleine largeur	76,00	76,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	56,00	70,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	56,00	70,00
courroies appui-talon fixes	S/F	7,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
tubes d'extension plus longs de 5,1 cm (2 po)	S/F	16,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	S/O
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	S/O
feux de position	S/F	S/O
châssis renforcé ou base robuste	268,00	S/O
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable SPJ / PSS	S/F	335,00
boîte de commande programmable MPJ+	239,00	574,00
boîte de commande PSF et PSR	502,00	1 042,00
boîte de commande compacte, incluant module d'affichage	607,00	1 181,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	240,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22	S/F	195,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 24	S/F	211,00
interface pour commandes non proportionnelle	1 173,00	1 173,00
commande au menton proportionnelle, incluant affichage	657,00	1 231,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
commande au menton non proportionnelle, incluant affichage	1 655,00	2 229,00
commande céphalique, incluant affichage	1 006,00	1 580,00
commande au souffle, incluant affichage et interface	1 227,00	1 801,00
commande à interrupteurs séparés, incluant affichage	1 417,00	1 991,00
commande au pied, incluant affichage	1 566,00	2 140,00
commande sur plaquette, incluant affichage	1 655,00	2 229,00
interrupteur à bascule	S/F	19,00
interrupteur auxiliaire Egg	141,00	141,00
module d'affichage séparé	119,00	395,00
extension de manette en boule	5,00	5,00
extension de manette en bâtonnet	25,00	25,00
extension de manette en « T »	25,00	25,00
support de boîte de commande latéral	S/F	54,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	317,00
support de boîte de commande central, GATLIN	480,00	534,00
support pour module d'affichage séparé	S/F	185,00
support pour commande céphalique	120,00	120,00
support pour commande au souffle	216,00	357,00
support pour commande au menton	480,00	534,00
plastron pour commande au menton	199,00	357,00
modulateur	S/F	500,00
moteurs robustes, avec engrenage, 4 brosses	S/F	870,00
moteurs standard, avec engrenage, 4 brosses	S/F	870,00
Freins :		
freins auxiliaires manuels	61,00	31,00
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	60,00
roues motrices, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po), anti-crevaison	40,00	80,00
roues pivotantes, avant et arrière, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	63,00
jantes de roue motrice	S/F	75,00
fourches standard, 15,2 cm (6 po)	S/F	60,00
fourches à une branche	S/F	60,00
fourches à suspension	130,00	125,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier inclinable à cylindre (ASBA) *	787,00	1 139,00
dossier inclinable motorisé, incluant l'installation *	2 000,00	S/O
mécanisme de bascule motorisée*	1 800,00	1 800,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, par paire seulement *	1 499,00	1 409,00/pr
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	350,00
système de commande pour un seul accessoire motorisé, par la manette *	549,00	1 060,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés S4WSB, par la manette *	1 036,00	2 033,00
commande ASL, micro extrémité, requiert module d'affichage *	1 603,00	2 177,00
commande céphalique ASL, requiert module d'affichage*	3 612,00	4 186,00
câble « Y » mono (MPJ ou affichage) pour interrupteur additionnel *	12,00	12,00
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *	123,00	123,00

Pour un fauteuil TDX-SP avec dossier inclinable motorisé ou bascule motorisée seulement :

dossier conventionnel, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *	S/F	250,00
coquille ABS, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *	S/F	215,00
appui-tête, avec monture, petit, grand, combiné *	S/F	248,00
gouttières OTTO-BOCK, 0020400, 0020500, 0020600, 0020700 *	82,00	100,00

FOURNISSEUR: INVACARE CANADA L.P.

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE MODÈLE «STORM ARROW 3G»

Prix
5 273,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier réglable en angle
dossier souple, en tissu, en cuirette, renforcé
siège rigide, plat
hauteur du dossier: de 30,5 cm (12 po) à 61,0 cm (24 po)
hauteurs sol/siège: 44,5 cm (17½ po), 50,2 cm (19¾ po)
largeur du siège: de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)
profondeur du siège: de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)
ceinture de sécurité de type auto
barre de tension de dossier, sur dossier inclinable
monture d'appui-tête articulée
poignées de poussée
barre de poussée
installation du mécanisme de bascule motorisée *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur,
de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po) à 60°, de 29,8 cm (11¾ po)
à 43,2 cm (17 po) à 70°
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables
courroies appui-talon fixes
tubes d'extension plus longs de 5,1 cm (2 po)

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points d'ancrages pour le transport adapté
suspension arrière
réflecteurs arrière
feux de position

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable, MPJ+, PSF, PSR
chargeur d'accumulateurs
compartiments d'accumulateurs, groupe 22, groupe 24
interrupteur à bascule
support de boîte de commande latéral
support de boîte de commande latéral et escamotable
support pour module d'affichage séparé
modulateur
moteurs standard, avec engrenages, 4 brosses
moteurs robustes, avec engrenages, 4 brosses

Roues et fourches :

roues arrière, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po)
X 7,6 cm (3 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po),
20,3 cm (8 po) X 5,7 cm (2¼ po)
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
jantes de roue avant
jantes de roue arrière
fourches standard

**Pour un fauteuil Storm Arrow 3G avec dossier inclinable
motorisé ou bascule motorisée seulement :**

dossier conventionnel, hauteur de 40,6 cm (16 po) à
61,4 cm (24 po) *
coquille ABS, hauteur de 40,6 cm (16 po)
à 61,4 cm (24 cm) *
appui-tête, avec monture, petit,
grand, combiné *

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier réglable en angle (ASBA)	574,00	675,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, en nylon, simple épaisseur	S/F	75,00
dossier souple, en nylon renforcé	S/F	90,00
dossier souple, en cuirette	S/F	90,00
dossier rembourré, profilé, en tissu	284,00	359,00
dossier rembourré, profilé, en cuirette	414,00	489,00
dossier ergonomique, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po), butées 12,7 cm (5 po)	296,00	371,00
dossier ergonomique, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po), butées 17,8 cm (7 po)	376,00	451,00
dossier ergonomique, de 50,8 cm (20 po) à 55,9 cm (22 po), robuste, butées 12,7 cm (5 po)	456,00	531,00
dossier ergonomique, de 50,8 cm (20 po) à 55,9 cm (22 po), robuste, butées 17,8 cm (7 po)	536,00	611,00
siège rigide, plat	S/F	48,00
siège rembourré, profilé, en tissu	297,00	297,00
siège rembourré, profilé, en cuirette	397,00	397,00
siège rembourré, ergonomique, profilé, en tissu, largeur : de 33,0 cm (13 po) à 48,3 cm (19 po)	283,00	315,00
siège rembourré, ergonomique, en tissu, largeur : de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po)	310,00	344,00
modification de la hauteur sol/siège, à 54,6 cm (21½ po)	132,00	S/O
modification de la largeur du siège ASBA, de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)	225,00	S/O
modification de la profondeur du siège, de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po), base longue	186,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	61,00	61,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	61,00	61,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
appui-tête, petit	152,00	152,00
appui-tête, grand	152,00	152,00
appui-tête, combiné	152,00	152,00
monture d'appui-tête articulée	S/F	S/O
support pour appui-tête	233,00	233,00
barre de tension de dossier, sur dossier inclinable	S/F	S/O
poignées de poussée	S/F	52,00
barre de poussée	S/F	61,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	138,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	18,00
garnitures de confort, profilées, courtes, longues	S/F	30,00
modification de la hauteur des appui-bras, de - 2,5 cm (1 po), de - 5,1 cm (2 po)	190,00	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-pieds :		
appui-pieds, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po) à 60°, de 29,8 cm (11¾ po) à 43,2 cm (17 po) à 70°	S/F	72,00
appui-pieds, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po)	20,00	82,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)	238,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 43,8 cm (17¼ po) à 54,6 cm (21½ po)	162,00	153,00
appui-mollets rembourrés	S/F	28,00
courroie appui-mollets simple	38,00	38,00
courroie appui-mollets double	57,00	57,00
palettes rabattables standard	S/F	42,00
palettes surdimensionnées	45,00	64,00
palette pleine largeur	76,00	76,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	56,00	70,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	56,00	70,00
courroies appui-talon fixes	S/F	7,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
tubes d'extension plus longs de 5,1 cm (2 po)	S/F	16,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	S/O
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	S/O
feux de position	S/F	S/O
châssis renforcé ou base robuste	268,00	S/O
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable MPJ+	S/F	574,00
boîte de commande PSF, PSR	S/F	1 042,00
boîte de commande compacte, incluant module d'affichage	607,00	1 181,00
chargeur d'accumulateurs	S/F	240,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22	S/F	195,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 24	S/F	211,00
commande au menton proportionnelle, incluant affichage	657,00	1 231,00
commande au menton non proportionnelle, incluant affichage	1 655,00	2 229,00
commande céphalique, incluant affichage	1 006,00	1 580,00
commande au souffle, incluant affichage et interface	1 227,00	1 801,00
commande à interrupteurs séparés, incluant affichage	1 417,00	1 991,00
commande au pied, incluant affichage	1 566,00	2 140,00
commande sur plaquette, incluant affichage	1 655,00	2 229,00
interrupteur à bascule	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire Egg	141,00	141,00
interface pour commandes non proportionnelle	1 173,00	1 173,00
module d'affichage séparé	119,00	395,00
extension de manette en boule	5,00	5,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
extension de manette en bâtonnet	25,00	25,00
extension de manette en « T »	25,00	25,00
support de boîte de commande latéral	S/F	54,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	317,00
support de boîte de commande central, GATLIN	480,00	534,00
support pour module d'affichage séparé	S/F	185,00
support pour commande céphalique	120,00	120,00
support pour commande au soufflé	216,00	357,00
support pour commande au menton	480,00	534,00
plastron pour commande au menton	199,00	357,00
modulateur	S/F	500,00
moteurs robustes, avec engrenage, 4 brosses	S/F	870,00
moteurs standard, avec engrenage, 4 brosses	S/F	870,00
Freins :		
freins auxiliaires manuels	61,00	31,00
Roues et fourches :		
roues arrière, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	63,00
roues arrière, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po), anti-crevaision	86,00	106,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po), 20,3 cm (8 po) X 5,7 cm (2¼ po)	S/F	63,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	63,00
roues avant, pneus à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7,0 cm (2¾ po)	38,00	82,00
roues avant, 22,9 cm (9 po) X 7 cm (2¾ po), anti-crevaision	80,00	103,00
jantes de roue arrière	S/F	75,00
jantes de roue avant	S/F	S/O
fourches standard	S/F	57,00
fourches à suspension	130,00	125,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier inclinable à cylindre (ASBA) *	787,00	1 139,00
dossier inclinable motorisé *	2 000,00	S/O
mécanisme de bascule motorisée *	1 800,00	1 800,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, commande par paire*	1 499,00	1 409,00/pr
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	350,00
système de commande pour un seul accessoire motorisé, par la manette *	549,00	1 060,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés S4WSB, par la manette *	1 036,00	2 033,00
commande ASL, micro extrémité, requiert module d'affichage *	1 603,00	2 177,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
commande céphalique ASL, requiert module d'affichage *	3 612,00	4 186,00
câble « Y » mono (MPJ ou affichage) pour interrupteur additionnel *	12,00	12,00
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *	123,00	123,00
Pour un fauteuil Storm Arrow 3G avec dossier inclinable motorisé ou bascule motorisée seulement :		
dossier conventionnel, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,4 cm (24 po) *	S/F	250,00
coquille ABS, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *	S/F	215,00
appui-tête, avec monture, petit, grand, combiné *	S/F	248,00
gouttière OTTO-BOCK, 0020400, 0020500, 0020600, 0020700 *	82,00	100,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.

FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE MODÈLE « QUICKIE 323 » ADULTE

Prix
4 325,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier souple, en nylon
dossier réglable en angle, de 84° à 116°, siège ASAP
dossier réglable en angle, de 84° à 124°, par incrément de 4°, SP202
siège rigide, plat
hauteur du dossier: de 40,6 cm (16 po) à 48,3 cm (19 po)
hauteur sol/siège: de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
largeur du siège: de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
largeurs du siège sur SP202: 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po)
profondeur du siège: de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
profondeur du siège sur SP202: de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
modification du centre de gravité par le siège
installation du dossier inclinable motorisé *
installation du mécanisme de bascule motorisée *
système de commande pour un seul accessoire motorisé (Solo) *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, courts, longs, sur SP202 seulement
appui-bras de type « T », amovibles, réglables
en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs,

sur SP202 seulement
appui-bras de type «I», escamotables, réglables en angle, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs, droits ou profilés, pour SP202
appui-bras de type «I», réglables en profondeur, de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po), en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), longs, siège ASAP
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds réglables en angle, à 60°, à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
feux de position
base compacte, largeur : 61,0 cm (24 po), groupe 22, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)
base régulière, largeur : 64,8 cm (25½ po), groupe 24, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable VR2, pour moteurs 2 brosses
boîte de commande programmable R-Net, pour moteurs 4 brosses
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
chargeur d'accumulateurs
compartiments d'accumulateurs, groupe 22 sur base compacte, groupe 24 sur base régulière
interrupteur à poussoir
support de boîte de commande latéral
support de boîte de commande latéral et escamotable
modulateur pour VR2, moteurs 2 brosses
moteurs 2 brosses, 113,4 kg (250 lb)

Roues et fourches :

roues motrices, pneus à chambre à air, à pneus à crampons, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po), 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
jantes de roue motrice
jantes de roue avant
fourches standard

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier réglable en angle, de 40,6 cm (16 po) X 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po) X 50,8 cm (20 po), siège ASAP	550,00	550,00
structure renforcée de l'ensemble siège et dossier, pour mécanisme motorisé, avec dossier réglable en angle, 181,4 kg (400 lb), SP202 *	850,00	850,00
dossier souple, en nylon	S/F	71,00
dossier réglable en angle, de 84° à 116°, siège ASAP	S/F	S/O
dossier réglable en angle, de 84° à 124°, par incrément de 4°, SP202	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	76,00	147,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, hauteur maximale de 48,3 cm (19 po)	314,00	385,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)	359,00	431,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, avec base rigide, hauteur maximale de 48,3 cm (19 po)	405,00	476,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, avec structure rigide, de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)	466,00	537,00
siège rigide, plat	S/F	S/O
siège souple, en nylon	95,00	95,00
siège rigide, à treillis élastique	150,00	150,00
siège rembourré, profilé, en tissu	254,00	308,00
modification de la hauteur du dossier, de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)	83,00	S/O
modification de la largeur du siège, de 53,3 cm (21 po) à 61,0 cm (24 po), sur SP202	297,00	S/O
modification de la profondeur du siège, de 50,8 cm (20 po) à 55,9 cm (22 po), sur SP202	265,00	S/O
modification de la profondeur du siège, de 50,8 cm (20 po)		
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
appui-tête, petit	99,00	106,00
appui-tête, moyen	99,00	106,00
appui-tête, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
modification du centre de gravité par le siège	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, courts, longs, sur SP202 seulement	S/F	181,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs, sur SP202 seulement	S/F	136,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-bras de type «I», escamotables, réglables en angle, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs, droits ou profilés, pour SP202	S/F	136,00
appui-bras de type «I», réglables en profondeur, de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po), en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), longs, siège ASAP	S/F	136,00
appui-bras de type «I», pour dossier inclinable, réglables en hauteur, avec appui-transfert et protège-vêtements, courts, longs, pour SP202	160,00	216,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort profilées, courtes, longues	S/F	26,00
modification de la hauteur des appui-bras de type «T», de 15,2 cm (6 po) à 24,8 cm (9¾ po)	82,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds réglables en angle à 60°, à 70° et à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	140,00
appui-pieds à 70°, renforcés, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	150,00	215,00
appui-jambes élévateurs	178,00	229,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	200,00	S/O
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets profilés	72,00	55,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes surdimensionnées	74,00	86,00
palettes rabattables, réglables en angle, verrouillables	80,00	178,00
palettes surdimensionnées, rabattables, réglables en angle et en profondeur	54,00	76,00
palettes multi-positions, rabattables	106,00	102,00
palettes monopiece	150,00	S/O
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds, sur mesure	50,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	38,00	19,00
Châssis :		
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
feux de position	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
base compacte, largeur: 61,0 cm (24 po), groupe 22, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)	S/F	S/O
base régulière, largeur: 64,8 cm (25½ po), groupe 24, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)	S/F	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable VR2, pour moteurs 2 brosses	S/F	450,00
boîte de commande programmable R-Net, pour moteurs 4 brosses	S/F	660,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	384,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22 sur base compacte, groupe 24 sur base régulière	S/F	S/O
interface pour commandes adaptées, avec module d'affichage intégré	1 445,00	1 445,00
commande sur plaquette (Penta, En croix ou Waffer) (requiert l'interface)	314,00	314,00
commande au souffle (requiert l'interface)	426,00	426,00
commande au menton proportionnelle (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande au menton non proportionnelle (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande céphalique (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande minimanette proportionnelle (requiert l'interface)	790,00	1 090,00
commande au pied, incluant support (requiert l'interface)	1 740,00	1 740,00
commande à interrupteurs séparés «Zero Touch» (requiert l'interface)	1 770,00	1 770,00
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur à bascule	88,00	S/O
interrupteur auxiliaire	91,00	96,00
extension de manette en bâtonnet	21,00	21,00
extension de manette en boule	52,00	52,00
extension de manette en «T»	52,00	52,00
support de boîte de commande latéral	S/F	74,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	188,00
support de boîte de commande central et escamotable	163,00	351,00
support pour commande au souffle	352,00	352,00
support pour commande au menton	352,00	352,00
support pour commande céphalique	352,00	352,00
support pour interface	352,00	352,00
support réglable, pour le support de boîte de commande	66,00	66,00
modification, déplacement du support de manette vers l'intérieur	120,00	S/O
plastron pour commande au menton	352,00	352,00
modulateur pour VR2, moteurs 2 brosses	S/F	1 100,00
modulateur pour R-Net, moteurs 4 brosses	486,00	1 586,00
moteurs 2 brosses, 113,4 kg (250 lb)	S/F	948,00
moteurs 4 brosses, 181,4 kg (400 lb)	350,00	1 123,00
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air, à pneus à crampons, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	215,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	84,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	72,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
jantes de roue avant	S/F	S/O
jantes de roue motrice	S/F	47,00
dispositifs anti-crevaisson, roue motrice	136,00	S/O
dispositifs anti-crevaisson, roue avant	114,00	S/O
fourches standard	S/F	87,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier SP202, avec dossier inclinable à cylindre, compensateur *	1 185,00	1 185,00
dossier inclinable motorisé, compensateur, nécessite SP202 *	1 100,00	1 950,00
mécanisme de bascule motorisée *	1 695,00	1 695,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, par paire, incluant appui-jambes, palettes sur SP202 *	1 295,00	1 295,00/pr
appui-jambes élévateurs, motorisés, par unité, incluant appui-jambes, palettes sur SP202 *	1 295,00	1 295,00/pr
installation du dossier inclinable motorisé *	S/F	S/O
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	S/O
système de commande pour un seul accessoire motorisé (Solo) *	S/F	275,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés, (Quattro) *	575,00	575,00
système de commande pour deux (2) vérins, (Duo) *	390,00	390,00
système de commande par la manette, deux (2) accessoires *	525,00	525,00
système de commande par la manette, quatre (4) accessoires *	775,00	775,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE «QUICKIE 747» ADULTE****Prix**
4 325,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon
dossier réglable en angle, de 84° à 116°, siège ASAP
dossier réglable en angle, de 84° à 124°, par incrément de 4°, SP202
siège rigide, plat
hauteur du dossier: de 40,6 cm (16 po) à 48,3 cm (19 po)
hauteur sol/siège: de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
largeur du siège: de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
largeurs du siège sur SP202: 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po)
profondeur du siège: de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
profondeur du siège sur SP202: de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
modification du centre de gravité par le siège
installation du dossier inclinable motorisé *
installation du mécanisme de bascule motorisée *
système de commande pour un seul accessoire motorisé (Solo) *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs, sur SP202 seulement
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 39,4 cm (15½ po), courts, longs, sur SP202 seulement
appui-bras de type « I », escamotables, réglables en angle, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs, droits ou profilés, pour SP202
appui-bras de type « I », réglables en profondeur, de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po), en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), longs, siège ASAP
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds réglables en angle, à 60°, à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
feux de position
base compacte, largeur : 61,0 cm (24 po), groupe 22, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)
base régulière, largeur : 64,8 cm (25½ po), groupe 24, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable VR2, pour moteurs 2 brosses
boîte de commande programmable R-Net, pour moteurs 4 brosses
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
interrupteur à poussoir
chargeur d'accumulateurs
compartiments d'accumulateurs, groupe 22 sur base compacte, groupe 24 sur base régulière
support de boîte de commande latéral
support de boîte de commande latéral et escamotable
modulateur pour VR2, moteurs 2 brosses
moteurs 2 brosses, 113,4 kg (250 lb)

Roues et fourches :

roues motrices, pneus à chambre à air, à pneus à crampons, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
jantes de roue motrice
jantes de roue avant
fourches standard

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier réglable en angle, de 40,6 cm (16 po) X 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po) X 50,8 cm (20 po), siège ASAP	550,00	550,00
structure renforcée de l'ensemble siège et dossier, pour mécanisme motorisé, avec dossier réglable en angle, 181,4 kg (400 lb), SP202 *	850,00	850,00
dossier souple, en nylon	S/F	71,00
dossier réglable en angle, de 84° à 116°, siège ASAP	S/F	S/O
dossier réglable en angle, de 84° à 124°, par incrément de 4°, SP202	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	76,00	147,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, hauteur maximale de 48,3 cm (19 po)	314,00	385,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)	359,00	431,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, avec base rigide, hauteur maximale de 48,3 cm (19 po)	405,00	476,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, avec structure rigide, de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)	466,00	537,00
siège rigide, plat	S/F	S/O
siège souple, en nylon	95,00	95,00
siège rigide, à treillis élastique	150,00	150,00
siège rembourré, profilé, en tissu	254,00	308,00
modification de la hauteur du dossier, de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)	83,00	S/O
modification de la largeur du siège, de 53,3 cm (21 po) à 61,0 cm (24 po), sur SP202	297,00	S/O
modification de la profondeur du siège, de 50,8 cm (20 po) à 55,9 cm (22 po), sur SP202	265,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
appui-tête, petit	99,00	106,00
appui-tête, moyen	99,00	106,00
appui-tête, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
modification du centre de gravité par le siège	S/F	S/O
modification de la largeur du siège sur SP202, de 35,6 cm (14 po) à 38,1 cm (15 po)	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs, sur SP202 seulement	S/F	181,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-bras de type «T», amovibles, réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 39,4 cm (15½ po), courts, longs, sur SP202 seulement	S/F	136,00
appui-bras de type «I», escamotables, réglables en angle, réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs, droits ou profilés, pour SP202	S/F	136,00
appui-bras de type «I», réglables en profondeur, de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po), en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), longs, siège ASAP	S/F	136,00
appui-bras de type «I», pour dossier inclinable, réglables en hauteur, avec appui-transfert et protège-vêtements, courts, longs, pour SP202	160,00	216,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort profilées, courtes, longues	S/F	26,00
modification de la hauteur des appui-bras de type «T», de 15,2 cm (6 po) à 24,8 cm (9¾ po)	82,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds réglables en angle, à 60°, à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	140,00
appui-pieds à 70°, renforcés, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	150,00	215,00
appui-jambes élévateurs	178,00	229,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	200,00	S/O
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets profilés	72,00	55,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes surdimensionnées	74,00	86,00
palettes rabattables, réglables en angle, verrouillables	80,00	178,00
palettes surdimensionnées, rabattables, réglables en angle et en profondeur	54,00	76,00
palettes multi-positions, rabattables	106,00	102,00
palettes monopiece	150,00	S/O
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds, sur mesure	50,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	38,00	19,00
Châssis :		
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
feux de position	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
base compacte, largeur: 61,0 cm (24 po), groupe 22,		

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)	S/F	S/O
base régulière, largeur : 64,8 cm (25½ po), groupe 24, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)	S/F	S/O
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable VR2, pour moteurs 2 brosses	S/F	450,00
boîte de commande programmable R-Net, pour moteurs 4 brosses	S/F	660,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	384,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22 sur base compacte, groupe 24 sur base régulière	S/F	S/O
interface pour commandes adaptées, avec module d'affichage intégré	1 445,00	1 445,00
commande sur plaquette, Penta, En croix ou Waffer, (requiert l'interface)	314,00	314,00
commande au souffle (requiert l'interface)	426,00	426,00
commande au menton proportionnelle (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande au menton non proportionnelle (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande céphalique (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande minimanette proportionnelle (requiert l'interface)	790,00	1 090,00
commande au pied, incluant support (requiert l'interface)	1 740,00	1 740,00
commande à interrupteurs séparés « Zero Touch » (requiert l'interface)	1 770,00	1 770,00
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur à bascule	88,00	S/O
interrupteur auxiliaire	91,00	96,00
extension de manette en bâtonnet	21,00	21,00
extension de manette en boule	52,00	52,00
extension de manette en « T »	52,00	52,00
support de boîte de commande latéral	S/F	74,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	188,00
support de boîte de commande central et escamotable	163,00	351,00
support pour commande au souffle	352,00	352,00
support pour commande au menton	352,00	352,00
support pour commande céphalique	352,00	352,00
support pour interface	352,00	352,00
support réglable, pour le support de boîte de commande	66,00	66,00
modification, déplacement du support de manette vers l'intérieur	120,00	S/O
plastron pour commande au menton	352,00	352,00
modulateur pour VR2, moteurs 2 brosses	S/F	1 100,00
modulateur pour R-Net, moteurs 4 brosses	486,00	1 586,00
moteurs 2 brosses, 113,4 kg (250 lb)	S/F	948,00
moteurs 4 brosses, 181,4 kg (400 lb)	350,00	1 123,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air, à pneus à crampons, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	215,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	84,00
roues avant, à pneus durs, 22,9 cm (9 po) X 7,6 cm (3 po)	50,00	97,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	72,00
roues avant, pneus à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7,6 cm (3 po)	50,00	97,00
jantes de roue avant	S/F	S/O
jantes de roue motrice	S/F	47,00
dispositifs anti-crevaisson, roue motrice	136,00	S/O
dispositifs anti-crevaisson, roue avant	114,00	S/O
fourches standard	S/F	87,00
fourches à suspension	135,00	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier SP202, avec dossier inclinable à cylindre, compensateur *	1 185,00	1 185,00
dossier inclinable motorisé, compensateur, nécessite SP202 *	1 100,00	1 950,00
mécanisme de bascule motorisée *	1 695,00	1 695,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, par paire, incluant appui-jambes, palettes sur SP202 *	1 295,00	1 295,00/pr
appui-jambes élévateurs, motorisés, par unité, incluant appui-jambes, palettes sur SP202 *	1 295,00	1 295,00/pr
installation du dossier inclinable motorisé *	S/F	S/O
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	S/O
système de commande pour un seul accessoire motorisé (Solo) *	S/F	275,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés, (Quattro) *	575,00	575,00
système de commande pour deux (2) vérins, (Duo) *	390,00	390,00
système de commande pour deux (2) vérins, (Duo) *	390,00	390,00
système de commande par la manette, deux (2) accessoires *	525,00	525,00
système de commande par la manette, quatre (4) accessoires *	775,00	775,00

FOURNISSEUR : ORTHOFAB INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION
MOTRISÉE MODÈLE « MEG » ADULTE****Prix**
2 999,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon
dossier réglable en angle
siège souple, en nylon
hauteurs du dossier : 43,2 cm (17 po),
45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po)
hauteur sol/siège : 49,5 cm (19½ po)
largeurs du siège : 40,6 cm (16 po), 45,7 cm (18 po)
profondeurs du siège : 40,6 cm (16 po), 45,7 cm (18 po)
ceinture de sécurité de type auto
poignées de poussée

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po)
à 33,0 cm (13 po), longs
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 0,0 cm (0 po)
à 22,9 cm (9 po), longs
garnitures de confort droites, longues
protège-vêtements rigides pour
appui-bras de type « T », de type « U »

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables
en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points d'ancrage pour le transport adapté
réflecteurs arrière

Systèmes de conduite :

boîte de commande avec modulateur intégré
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
chargeur d'accumulateurs
compartiments d'accumulateurs, groupe U1
interrupteur à poussoir
manette directionnelle
extension de manette conico-sphérique
support de boîte de commande latéral et escamotable
moteurs

Roues et fourches :

freins auxiliaires manuels
roues arrière ou motrices, anti-crevaison, 31,8 cm (12½ po)
X 5,7 cm (2¼ po)
roues avant ou pivotantes, anti-crevaison, 20,3 cm (8 po)
X 5,1 cm (2 po)
jantes de roue arrière ou motrice
jantes de roue avant ou pivotante
dispositifs anti-crevaison arrière
dispositifs anti-crevaison avant
fourches standard

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier souple, en nylon	S/F	69,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	74,00	143,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
dossier rigide, profilé	141,00	200,00
siège souple, en nylon	S/F	57,00
siège rigide, plat, encastrement de 0,0 cm (0 po), 2,5 cm (1 po) et 5,1 cm (2 po)	116,00	173,00
siège rembourré, profilé, en tissu	210,00	210,00
modification de la largeur du siège, à 50,8 cm (20 po)	290,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	59,00	59,00
coussin profilé, nylon, visco-élastique	150,00	150,00
coussin de dossier, profilé, nylon	178,00	237,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	40,00
appui-tête, petit	105,00	105,00
appui-tête, moyen	105,00	105,00
appui-tête, grand	105,00	105,00
monture d'appui-tête articulée, à rotule	135,00	135,00
barre de tension de dossier	69,00	69,00
barre de tension de dossier avec ancrages d'appui-tête	99,00	99,00
poignées de poussée	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), longs	S/F	140,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 0,0 cm (0 po) à 22,9 cm (9 po), longs	S/F	140,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	15,00
protège-vêtements rigides pour appui-bras, de type « T » ou « U »	S/F	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	234,00	201,00
appui-mollets rembourrés	S/F	20,00
palettes rabattables standard	S/F	27,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	76,00	65,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	82,00	68,00
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
pare-chocs avant à roulettes	36,00	18,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	46,00
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	S/O
Systèmes de conduite :		
boîte de commande avec modulateur intégré	S/F	698,00
protecteur de boîte de commande	39,00	39,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	379,00
compartiments d'accumulateurs, groupe U1	S/F	59,00
interrupteur à poussoir	S/F	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
manette directionnelle	S/F	S/O
extension de manette conico-sphérique	S/F	8,00
extension de manette en boule	27,00	35,00
extension de manette en bâtonnet	27,00	35,00
extension de manette en « T »	27,00	35,00
extension de manette en forme de champignon	27,00	35,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	202,00
moteurs	S/F	595,00
Freins :		
freins auxiliaires manuels	S/F	S/O
Roues et fourches :		
roues arrière ou motrices, anti-crevaisson, 31,8 cm (12½ po) X 5,7 cm (2¼ po)	S/F	125,00
roues avant ou pivotantes, anti-crevaisson, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	100,00
jantes de roue avant ou pivotante	S/F	S/O
jantes de roue arrière ou motrice	S/F	S/O
dispositifs anti-crevaisson arrière	S/F	S/O
dispositifs anti-crevaisson avant	S/F	S/O
fourches standard	S/F	87,00
Pièces réusinées avec échange :		
chargeur d'accumulateurs, 5A, 24V, bi-mode, externe	S/O	227,00
groupe moteur – réducteur – frein MEG	S/O	357,00
boîtier de commande VSI	S/O	419,00

FOURNISSEUR : ORTHOFAB INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE « OASIS 2 » ADULTE****Prix**
4 999,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon

dossier rigide, plat

siège rigide, plat

hauteur du dossier : de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po)

hauteur sol/siège : de 39,4 cm (15½ po) à 47,0 cm (18½ po)

largeurs du siège : 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po),

43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po)

profondeurs du siège : 40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po)

modification de la hauteur sol/siège, à + 2,5 cm (1 po), à + 5,1 cm (2 po)

ceinture de sécurité de type auto

poignées de poussée intégrées aux montants

installation du mécanisme de bascule motorisée, incluant un contrôle pour un accessoire *

installation du dossier inclinable motorisé *
support de siège réglable
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés*

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), de 27,9 cm (11 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
protège-vêtements rigides pour appui-bras de type « T », de type « U »

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
réflecteurs arrière
feux de position, avant, arrière

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable
boîte de commande, potentiomètre
boîte de commande, potentiomètre, interrupteur à bascule
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
chargeur d'accumulateurs
commande au souffle, incluse avec l'interface
interrupteur à poussoir, à bascule
compartiments d'accumulateurs, groupe 22, groupe 24
manette directionnelle
extension de manette conico-sphérique
support de boîte de commande latéral et escamotable
support pour module d'affichage séparé
modulateur
moteurs

Roues et fourches :

roues arrière, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
jantes de roue arrière
jantes de roue avant
fourches standard pour roues, 20,3 cm (8 po), 22,9 cm (9 po)
fourches pour roues, 20,3 cm (8 po) en « L »

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s) :		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier réglable en angle	838,00	S/O
dossier rigide, plat	S/F	59,00
dossier souple, en nylon	S/F	69,00
dossier souple, à tension réglable	74,00	143,00
dossier rigide, profilé	141,00	200,00
siège rigide, plat	S/F	81,00
siège rigide, à treillis élastique	68,00	149,00
modification de la hauteur du dossier, à 50,8 cm (20 po), à 53,3 cm (21 po), à 55,9 cm (22 po), à 58,4 cm (23 po), à 61,0 cm (24 po), à 63,5 cm (25 po)	96,00	S/O
modification de la hauteur sol/siège, à + 2,5 cm (1 po), à + 5,1 cm (2 po)	S/F	S/O
modification de la largeur du siège, de 48,3 cm (19 po) à 58,4 cm (23 po)	290,00	S/O
modification de la profondeur du siège, à 38,1 cm (15 po), à 48,3 cm (19 po)	264,00	S/O
modification de la profondeur du siège, à 50,8 cm (20 po), à 53,3 cm (21 po)	500,00	S/O
coussin de dossier, profilé, en nylon	178,00	237,00
coussin de dossier, profilé, en cuirette	178,00	237,00
coussin de siège, plat, 5,1 cm (2 po)	59,00	59,00
coussin de siège, plat, 7,6 cm (3 po)	59,00	59,00
coussin profilé, nylon visco-élastique	150,00	150,00
coussin de siège, profilé, en nylon	210,00	210,00
coussin de siège, profilé, en cuirette	210,00	210,00
ceinture de sécurité de type velcro	23,00	63,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	40,00
ceinture de sécurité de type avion	34,00	74,00
appui-tête de type «hamac»	75,00	75,00
appui-tête, petit, moyen, grand	105,00	105,00
appui-tête, rembourré, profilé	105,00	105,00
monture d'appui-tête articulée	120,00	120,00
monture d'appui-tête articulée, à rotule	135,00	135,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
barre de tension de dossier	69,00	69,00
barre de tension de dossier avec ancrage d'appui-tête	99,00	99,00
support de siège réglable	S/F	516,00
Appui-bras :		
appui-bras de type «U», amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts	S/F	140,00
appui-bras de type «U», amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), longs	S/F	140,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), de 27,9 cm (11 po) à 35,6 cm (14 po), courts	S/F	140,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), de 27,9 cm (11 po) à 35,6 cm (14 po), longs	S/F	140,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	12,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	15,00
garnitures de confort profilées, courtes	44,00	34,00
garnitures de confort profilées, longues	48,00	39,00
modification de la hauteur des appui-bras, à - de 20,3 cm (8 po)	79,00	S/O
protège-vêtements rigides pour appui-bras de type « T », de type « U »	S/F	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables e n longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-pieds à 60°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po)	86,00	127,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po)	86,00	127,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	234,00	201,00
appui-mollets rembourrés	S/F	20,00
appui-mollets profilés	60,00	50,00
courroie appui-mollets double	55,00	55,00
palettes rabattables standard	S/F	27,00
palettes en aluminium rabattables	44,00	49,00
palettes surdimensionnées	50,00	52,00
palette pleine largeur	221,00	275,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	76,00	65,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	82,00	68,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	168,00	222,00
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
sangles cale-pied	30,00	15,00
modification de la longueur des appui-pieds, à - de 35,6 cm (14 po), à + 48,3 cm (19 po)	79,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	36,00	18,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	39,00
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	S/O
feux de position, avant, arrière	S/F	S/O
porte-canne	40,00	40,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable	S/F	511,00
boîte de commande, potentiomètre	S/F	589,00
boîte de commande, potentiomètre, interrupteurs à bascule	S/F	589,00
boîte de commande compacte	58,00	569,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	379,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22, groupe 24	S/F	223,00
interface pour commandes adaptées	995,00	1 506,00
commande au menton non proportionnelle	421,00	421,00
commande au menton proportionnelle	540,00	540,00
commande au souffle, incluse avec l'interface	S/F	S/O
commande sur plaquette	301,00	301,00
commande à interrupteurs séparés	379,00	379,00
commande céphalique	540,00	540,00
commande mini joy-stick	1 199,00	1 199,00
interrupteur à bascule	S/F	S/O
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire, à l'unité	98,00	98,00
interrupteur auxiliaire, à la paire	198,00	99,00
interrupteur auxiliaire double (Y)	198,00	198,00
interrupteur auxiliaire quatre (4) positions, en croix	249,00	249,00
manette directionnelle	S/F	S/O
extension de manette conico-sphérique	S/F	8,00
extension de manette en boule	27,00	35,00
extension de manette en bâtonnet	27,00	35,00
extension de manette en « T »	27,00	35,00
extension de manette en forme de champignon	27,00	35,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	202,00
support de boîte de commande central et escamotable	85,00	287,00
support pour module d'affichage séparé	S/F	37,00
support flexible pour afficheur d'interface	90,00	127,00
support pour commande au souffle	340,00	340,00
support pour commande au menton	340,00	340,00
support pour commande céphalique	340,00	340,00
support escamotable pour commande minimanette	499,00	499,00
plastron pour commande au menton	329,00	329,00
modulateur	S/F	1 437,00
moteurs	S/F	1 122,00
Roues et fourches :		
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	65,00
roues avant, pneus à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7 cm (2¾ po)	86,00	108,00
roues arrière, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	106,00
dispositifs anti-crevaisson avant	133,00	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
dispositifs anti-crevaison arrière	151,00	S/O
jantes de roue arrière	S/F	S/O
jantes de roue avant	S/F	S/O
fourches standard pour roues, 20,3 cm (8 po), 22,9 cm (9 po)	S/F	87,00
fourches pour roues, 20,3 cm (8 po) en « L »	S/F	87,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
dossier inclinable à cylindre (mécanisme manuel)*	269,00	269,00
dossier inclinable motorisé *	639,00	639,00
mécanisme de bascule motorisée, incluant un système de commande « de base » pour un accessoire *	879,00	1 395,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, avec contrôle par unité, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po) *	1 273,00	721,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, avec contrôle par paire, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po) *	1 273,00	721,00
installation du dossier inclinable motorisé *	S/F	200,00
installation du mécanisme de bascule motorisée, incluant un contrôle pour un accessoire *	S/F	400,00
système de commande « de base » pour 1 seul accessoire motorisé (externe à la manette) *	230,00	230,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés, par la manette *	740,00	740,00
système de commande « avancé » pour un (1) accessoire motorisé, externe à la manette, avec prise pour interrupteurs auxiliaires *	249,00	249,00
système de commande « avancé » pour deux (2) accessoires, externe à la manette, avec prise pour interrupteurs auxiliaires *	295,00	295,00
système de commande « avancé » pour quatre (4) accessoires, externe à la manette, avec prise pour interrupteurs auxiliaires *	575,00	575,00
commande céphalique proximité *	1 999,00	1 999,00
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *	S/F	S/O
Pièces réusinées avec échange		
boîte de commande R-Net	S/O	353,00
modulateur R-Net	S/O	862,00
groupe moteur – réducteur – frein R-Net	S/O	673,00
chargeur de batteries 6A, 24V, bi-mode	S/O	227,00

FOURNISSEUR : PRODUITS PRIDE MOBILITY**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE « QUANTUM VIBE R 4000 »****Prix**
4 000,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**dossier réglable en angle
dossier souple, en nylon
siège rigide, plat

hauteur du dossier: de 35,6 cm (14 po) à 63,5 cm (25 po)
hauteur sol/siège: de 44,1 cm (17³/₈ po) à 47,6 cm (18³/₄ po)
largeur du siège: de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po), capacité de 136,1 kg (300 lb)
profondeur du siège: de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po), capacité de 136,1 kg (300 lb)
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
monture d'appui-tête articulée, à rotule
poignées de poussée
barre de poussée
installation du dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *
installation du mécanisme de bascule motorisée *
modification du centre de gravité par le siège
système de commande pour un seul accessoire motorisé *
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés *
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 27,9 cm (11 po) à 43,2 cm (17 po) , courts, longs
appui-bras de type « T », pédiatriques, réglables en hauteur, de 19,7 cm (7³/₄ po) à 24,8 cm (9³/₄ po), courts, longs
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 50,8 cm (20 po) , courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 49,5 cm (19¹/₂ po)
appui-pieds à 90°, pédiatriques, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 25,4 cm (10 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon fixes
courroies appui-talon réglables

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
réflecteurs arrière
feux de position

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable
boîte de commande compacte
boîte de commande avec modulateur intégré
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
chargeur d'accumulateurs, Lester 8A
compartiments d'accumulateurs, groupe 24
interrupteur à bascule
interrupteur à poussoir
interrupteur auxiliaire
extension de manette conico-sphérique

support de boîte de commande latéral
 support de boîte de commande latéral et escamotable
 support pour commande céphalique
 modulateur 100A Q-Logic
 moteurs HAMMER, 4 brosses, 6 mph

Roues et fourches :

roues arrière, motrices, pneus à chambre à air
 roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po)
 roues avant, à pneus à chambre à air, 22,9 cm (9 po)
 jantes de roue arrière ou motrice
 jantes de roue avant ou pivotante, 20,3 cm (8 po), 22,9 cm (9 po)
 fourches standard avant, 20,3 cm (8 po), 22,9 cm (9 po)

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier réglable en angle, siège réglable Synergy	500,00	550,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, en nylon	S/F	60,00
dossier souple, à tension réglable	90,00	150,00
dossier rigide, plaque d'acier avec coussinage amovible	220,00	280,00
dossier rembourré, plat, en tissu, arrondi, sans relief AES	280,00	340,00
dossier rabattable	300,00	300,00
dossier rembourré, profilé, PRAMQ, en tissu, en cuirette (Néoprène)	300,00	360,00
dossier rembourré, profilé, avec butées amovibles, en simili-cuir, TRU Comfort	300,00	360,00
dossier rembourré, profilé, avec butées amovibles, Shape Back	300,00	360,00
siège rigide, plat	S/F	S/O
siège rembourré, plat, Solution 1, capacité de 158,8 kg (350 lb), en tissu	125,00	175,00
siège rembourré, profilé, Solution, capacité de 158,8 kg (350 lb), en tissu	180,00	200,00
modification de la hauteur sol/siège, à 52,7 cm (20¾ po)	200,00	S/O
coussin TRU Comfort en simili-cuir	180,00	200,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	25,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	25,00
ceinture de sécurité de type avion	35,00	75,00
appui-tête, profilé, petit	140,00	180,00
appui-tête, profilé, large	140,00	180,00
appui-tête, rembourré, profilé, petit	140,00	300,00
appui-tête, rembourré, profilé, large	140,00	300,00
appui-tête, TRU Comfort, petit	140,00	300,00

appui-tête, TRU Comfort, large	140,00	300,00
monture d'appui-tête articulée, à rotule	S/F	180,00
appui-tête et monture pour dossier inclinable motorisé	160,00	234,00
poignées de poussée	S/F	S/O
barre de poussée	S/F	80,00
modification du centre de gravité par le siège	S/F	S/O

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	320,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 27,9 cm (11 po) à 43,2 cm (17 po), courts, longs	S/F	125,00
appui-bras de type « T », pédiatriques, réglables en hauteur, de 19,7 cm (7¾ po) à 24,8 cm (9¾ po), courts, longs	S/F	125,00
appui-bras de type « T », robustes, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	125,00	188,00
appui-bras de type « I », sur dossier inclinable motorisé, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), courts, longs	200,00	313,00
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 50,8 cm (20 po), courts, longs	S/F	135,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	10,00
garnitures de confort profilées, courtes, longues	S/F	10,00
modification de la hauteur des appui-bras de type « U », de 33,0 cm (13 po) à 38,1 cm (15 po)	150,00	150,00

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 49,5 cm (19½ po)	S/F	75,00
appui-pieds à 90°, pédiatriques, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur de 17,8 cm (7 po) à 25,4 cm (10 po)	S/F	75,00
appui-pieds à 70°, robustes, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 53,3 cm (21 po)	200,00	175,00
appui-jambes élévateurs	200,00	175,00
appui-mollets rembourrés	S/F	15,00
appui-mollets profilés	40,00	60,00
courroie appui-mollets simple	72,00	72,00
courroie appui-mollets double	180,00	180,00
palettes rabattables standard	S/F	40,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	70,00	100,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	150,00	190,00
palettes Multi Axes	240,00	280,00
courroies appui-talon fixes	S/F	15,00
courroies appui-talon réglables	S/F	15,00
sangles cale-pied, à la paire au remplacement	20,00	40,00/pr
pare-chocs avant à roulettes	10,00	26,00

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	25,00
suspension arrière	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	20,00
feux de position	S/F	200,00
porte-canne	65,00	65,00

Systèmes de conduite :

boîte de commande avec modulateur intégré	S/F	S/O
boîte de commande programmable	S/F	675,00
boîte de commande compacte	S/F	600,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs, Lester 8A	S/F	262,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 24	S/F	70,00
interface pour commandes adaptées, afficheur avancé Q-Logic	775,00	1 100,00
commande sur plaquette, WAFER	270,00	270,00
commande à interrupteurs séparés, incluant 5 interrupteurs	396,00	396,00
commande au menton non proportionnelle, Mini Joystick	400,00	650,00
commande au menton proportionnelle, RJM, incluant 1 interrupteur	500,00	500,00
commande mini au menton HMC Mini	990,00	1 260,00
commande au pied, RJM, adaptateur	1 245,00	1 245,00
commande céphalique, STEALTH RIM	1 275,00	1 605,00
interrupteur à bascule	S/F	S/O
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire	S/F	S/O
interrupteur, format œuf	60,00	60,00
interrupteur Mini Cup	95,00	95,00
interrupteur Micro Light	128,00	128,00
extension de manette conico-sphérique	S/F	15,00
extension de manette au menton	30,00	40,00
extension de manette en boule dure	30,00	40,00
extension de manette en bâtonnet	40,00	50,00
extension de manette en forme de champignon	40,00	50,00
extension de manette en « T »	55,00	60,00
extension de manette en « U »	70,00	101,00
bloc de montage de support de manette à réglage vertical	50,00	90,00
support de boîte de commande latéral	S/F	19,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	147,00
support de boîte de commande central et escamotable, Stealth GAT410P	400,00	400,00
support de boîte de commande central et escamotable, Body Point PC201	485,00	485,00
support pour commande céphalique	S/F	S/O
support pour module d'affichage séparé	72,00	72,00
support Multi Axes, manette, manette compacte	120,00	120,00
support pour commande au soufflé	270,00	270,00
support pour commande au menton, RJM	573,00	573,00
plastron pour commande au menton	237,00	237,00
modulateur 100A, Q-Logic	S/F	600,00
moteurs HAMMER, 4 broches, 6 mph	S/F	560,00
ensemble de conduite au soufflé, unité Sip & Puff, câble, séparateur, nécessite afficheur Q-Logic (non-inclus)	945,00	945,00
Roues et fourches :		
roues arrière, motrice, pneus à chambre à air	S/F	100,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po)	S/F	35,00
roues avant, pneus à chambre à air, 22,9 cm (9 po)	S/F	60,00
jantes de roue arrière ou motrice	S/F	80,00
jantes de roues avant ou pivotante, 20,3 cm (8 po)	S/F	10,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
jantes de roue avant ou pivotante, 22,9 cm (9 po)	S/F	33,00
dispositifs anti-crevaisson avant, 22,9 cm (9 po)	60,00	30,00
dispositifs anti-crevaisson arrière	90,00	56,00
fourches standard avant, 20,3 cm (8 po)	S/F	15,00
fourches standard avant, 22,9 cm (9 po)	S/F	13,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier inclinable à cylindre *	900,00	950,00
structure de l'ensemble siège et dossier, avec mécanisme de bascule manuel, maximum 45,7 cm (18 po) X 45,7 cm (18 po), 72,6 cm (160 lb) *	1 000,00	1 200,00
dossier inclinable à cylindre *	400,00	400,00
dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *	2 250,00	2 250,00
mécanisme de bascule motorisée *	1 895,00	2 095,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, standard, avec palettes réglables en angle, par paire *	1 500,00	785,00
installation du dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *	S/F	50,00
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	150,00
système de commande pour un seul accessoire motorisé *	S/F	200,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés *	S/F	133,00
système de commande du dossier inclinable motorisé par manette *	175,00	450,00
système de commande du mécanisme de bascule motorisée par manette *	175,00	450,00
boîte de commande robuste, Champignon Stealth	1 500,00	2 200,00
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *	S/F	100,00

FOURNISSEUR : PRODUITS PRIDE MOBILITY**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE «QUANTUM 600»****Prix**
4 100,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier réglable en angle

dossier souple, en nylon

siège rigide, plat

hauteur du dossier: de 35,6 cm (14 po) à 63,5 cm (25 po)

hauteur sol/siège: de 43,2 cm (17 po) à 48,3 cm (19 po)

largeur du siège: de 25,4 cm (10 po) à 50,8 cm (20 po),

capacité de 136,1 kg (300 lb)

profondeur du siège: de 25,4 cm (10 po) à 50,8 cm (20 po),

capacité de 136,1 kg (300 lb)

ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
monture d'appui-tête articulée, à rotule
poignées de poussée
barre de poussée
installation du dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *
installation du mécanisme de bascule motorisée *
modification du centre de gravité par le siège
système de commande pour un seul accessoire motorisé *
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés *
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 27,9 cm (11 po) à 43,2 cm (17 po), courts, longs
appui-bras de type « T », pédiatriques, réglables en hauteur de 19,7 cm (7¾ po) à 24,8 cm (9¾ po), courts, longs
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 50,8 cm (20 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 49,5 cm (19½ po)
appui-pieds à 90°, pédiatriques, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 25,4 cm (10 po)
appui-mollets rembourrés
palette rabattable standard, incluant tubes d'extension
courroies appui-talon fixes
courroies appui-talon réglables
plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po)

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté
réflecteurs arrière
feux de position

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable
boîte de commande compacte
boîte de commande avec modulateur intégré
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
interrupteur à bascule
interrupteur à poussoir
interrupteur auxiliaire
chargeur d'accumulateurs, 5A Power Cube externe
chargeur intégré, 4A
compartiments d'accumulateurs, groupe 22
extension de manette conico-sphérique
support de boîte de commande latéral
support de boîte de commande latéral et escamotable
support pour commande céphalique
modulateur Q-Logic 70A ou 100A (moteurs HAMMER)
moteurs GLIDE, brosses, 5 mph
moteurs HAMMER, 4 brosses, 6 mph

Roues et fourches :

roues motrices, pneus à chambre à air
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)
jantes de roue motrice
jantes de roue avant ou pivotante
dispositifs anti-crevaisson pour roues motrices, obligatoires avec moteurs
HAMMER et siège de 53,3 cm (21 po) à 61,0 cm (24 po) de large
fourches standard avant, arrière

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier réglable en angle, siège réglable Synergy	500,00	550,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, en nylon	S/F	60,00
dossier souple, à tension réglable, largeur maximale de 50,8 cm (20 po)	90,00	150,00
dossier rigide, plaque d'acier avec coussinage amovible	220,00	280,00
dossier rembourré, plat, en tissu, arrondi, sans relief AES	280,00	340,00
dossier rabattable	300,00	300,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, en cuirette (Néoprène), PRAMQ	300,00	360,00
dossier rembourré, profilé, avec butées amovibles, TRU Comfort, en simili-cuir	300,00	360,00
dossier rembourré, profilé, avec butées amovibles, Shape Back	300,00	360,00
siège rigide, plat	S/F	S/O
siège rembourré, plat, Solution 1, capacité de 158,8 kg (350 lb), en tissu	125,00	175,00
siège rembourré, profilé, Solution, capacité de 158,8 kg (350 lb), en tissu	180,00	200,00
modification de la hauteur sol/siège, de 50,8 cm (20 po) à 53,3 cm (21 po)	200,00	S/O
modification de la largeur du siège, de 53,3 cm (21 po) à 61,0 cm (24 po), de 136,1 kg (300 lb) à 181,4 kg (400 lb), maximum de 4 mph	250,00	S/O
modification de la profondeur du siège, de 53,3 cm (21 po) à 61,0 cm (24 po), de 136,1 kg (300 lb) à 181,4 kg (400 lb), maximum de 4 mph	250,00	S/O
coussin TRU Comfort, en simili-cuir	180,00	200,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	25,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	25,00
ceinture de sécurité de type avion	35,00	75,00
appui-tête, profilé, petit	140,00	180,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-tête, profilé, large	140,00	180,00
appui-tête, rembourré, profilé, petit	140,00	300,00
appui-tête, rembourré, profilé, large	140,00	300,00
appui-tête, TRU Comfort, petit	140,00	300,00
appui-tête, TRU Comfort, large	140,00	300,00
appui-tête et monture pour dossier inclinable motorisé	160,00	234,00
monture d'appui-tête articulée, à rotule	S/F	180,00
poignées de poussée	S/F	S/O
barre de poussée	S/F	80,00
modification du centre de gravité par le siège	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	320,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 27,9 cm (11 po) à 43,2 cm (17 po), courts, longs	S/F	125,00
appui-bras de type « T », pédiatriques, réglables en hauteur, de 19,7 cm (7¾ po) à 24,8 cm (9¾ po), courts, longs	S/F	125,00
appui-bras de type « T », robustes, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	125,00	188,00
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 50,8 cm (20 po), courts, longs	S/F	135,00
appui-bras de type « I », sur dossier inclinable motorisé, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), courts, longs	200,00	313,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	10,00
garnitures de confort profilées, courtes, longues	S/F	10,00
modification de la hauteur des appui-bras de type « U », de 33,0 cm (13 po) à 38,1 cm (15 po)	150,00	150,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 49,5 cm (19½ po)	S/F	75,00
appui-pieds à 90°, pédiatriques, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 25,4 cm (10 po)	S/F	75,00
appui-pieds robustes à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 53,3 cm (21 po)	200,00	175,00
appui-jambes élévateurs	200,00	175,00
appui-mollets rembourrés	S/F	15,00
appui-mollets profilés	40,00	60,00
courroie appui-mollets simple	72,00	72,00
courroie appui-mollets double	180,00	180,00
palettes rabattables standard, incluant tubes d'extension	S/F	40,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, incluant tubes d'extension	70,00	100,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	150,00	190,00
courroies appui-talon fixes	S/F	15,00
courroies appui-talon réglables	S/F	15,00
sangles cale-pied, à la paire au remplacement	20,00	40,00/pr

plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po)	S/F	75,00
plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po), montée sous le siège (bascule)	200,00	315,00
pare-chocs avant à roulettes	10,00	26,00
Châssis :		
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	25,00
réflecteurs arrière	S/F	20,00
feux de position	S/F	S/O
porte-canne	65,00	65,00
Systèmes de conduite :		
boîte de commande avec modulateur intégré	S/F	S/O
boîte de commande compacte	S/F	600,00
boîte de commande programmable	S/F	675,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur intégré, 4A	S/F	97,00
chargeur d'accumulateurs, 5A Power Cube externe	S/F	220,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22	S/F	72,00
interface pour commandes adaptées, afficheur avancé Q-Logic	775,00	1 100,00
commande sur plaquette, WAFER	270,00	270,00
commande à 5 interrupteurs séparés	396,00	396,00
commande au menton non proportionnelle, Mini Joystick	400,00	650,00
commande au menton proportionnelle, RJM, incluant 1 interrupteur	500,00	500,00
commande mini au menton HMC Mini	990,00	1 260,00
commande au pied, RJM, adaptateur	1 245,00	1 245,00
commande céphalique, STEALTH RIM	1 275,00	1 605,00
interrupteur à bascule	S/F	S/O
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire	S/F	S/O
interrupteur, format œuf	60,00	60,00
interrupteur Mini Cup	95,00	95,00
interrupteur Micro Light	128,00	128,00
extension de manette conico-sphérique	S/F	15,00
extension de manette au menton	30,00	40,00
extension de manette en boule dure	30,00	40,00
extension de manette en bâtonnet	40,00	50,00
extension de manette en forme de champignon	40,00	50,00
extension de manette en « T »	55,00	60,00
extension de manette en « U »	70,00	101,00
support de boîte de commande latéral	S/F	19,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	147,00
support de boîte de commande central et escamotable, Stealth GAT410P	400,00	400,00
support de boîte de commande central et escamotable, Body Point PC201	485,00	485,00
support pour commande céphalique	S/F	S/O
support pour module d'affichage séparé	72,00	72,00
support Multi Axe, manette et manette compacte	120,00	120,00
support de boîte de commande au souffle	270,00	270,00
support de boîte de commande au menton, RJM	573,00	573,00
plastron pour commande au menton	237,00	237,00
bloc de montage de support de manette à réglage vertical	50,00	90,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
modulateur Q-Logic, 70A ou 100A (moteurs HAMMER)	S/F	600,00
moteurs GLIDE, brosses, 5 mph	S/F	402,00
moteurs HAMMER, 4 brosses, 6 mph	S/F	472,00
ensemble de conduite au soufflé, unité Sip & Puff, câble, séparateur, nécessite afficheur Q-Logic (non-inclus)	945,00	945,00
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air	S/F	100,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	21,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	27,00
jantes de roue avant ou pivotante	S/F	S/O
jantes de roue motrice	S/F	80,00
dispositifs anti-crevaisson pour roues motrices, obligatoires avec moteurs HAMMER et siège de 53,3 cm (21 po) à 61,0 cm (24 po) de large	S/F	56,00
fourches standard, avant, arrière	S/F	12,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier inclinable à cylindre *	900,00	950,00
structure de l'ensemble siège et dossier, avec mécanisme de bascule manuel, maximum 45,7 cm (18 po) X 45,7 cm (18 po), 72,6 kg (160 lb) *	1 000,00	1 200,00
dossier inclinable à cylindre *	400,00	400,00
dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *	2 250,00	2 250,00
mécanisme de bascule motorisée*	1 895,00	2 095,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, standard, avec palettes réglables en angle, par paire *	1 500,00	785,00
palettes Multi Axes, réglables en angle et en profondeur *	240,00	280,00
plateforme élévatrice, compensatrice, motorisée *	1 500,00	1 600,00
installation du dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *	S/F	50,00
installation du mécanisme de bascule motorisée*	S/F	150,00
système de commande pour un seul accessoire motorisé *	S/F	200,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés *	S/F	133,00
système de commande du dossier inclinable motorisé par manette *	175,00	450,00
système de commande du mécanisme de bascule motorisée par manette *	175,00	450,00
système de commande des appui-jambes élévateurs motorisés, par manette *	175,00	450,00
boîte de commande robuste, Champignon Stealth	1 500,00	2 200,00
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *	S/F	100,00

FOURNISSEUR : PRODUITS PRIDE MOBILITY**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE « QUANTUM 6000 »****Prix**
4 300,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier réglable en angle
dossier souple, en nylon
siège rigide, plat
hauteur du dossier: de 35,6 cm (14 po) à 63,5 cm (25 po)
hauteur sol/siège: de 42,2 cm (16⁵/₈ po) à 47,3 cm (18⁵/₈ po)
largeur du siège: de 35,6 cm (14 po) à 55,8 cm (22 po), capacité de 136,1 kg (300 lb)
profondeur du siège: de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po), capacité de 136,1 kg (300 lb)
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
monture d'appui-tête articulée à rotule
poignées de poussée
barre de poussée
installation du dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *
installation du mécanisme de bascule motorisée *
modification du centre de gravité par le siège
système de commande pour un seul accessoire motorisé *
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés *
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po)
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 27,9 cm (11 po) à 43,2 cm (17 po), courts, longs
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 50,8 cm (20 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 49,5 cm (19½ po)
appui-pieds à 90°, pédiatriques, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 25,4 cm (10 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables
courroies appui-talon fixes
plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po)

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
réflecteurs arrière
feux de position

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable
 boîte de commande compacte
 boîte de commande avec modulateur intégré
 indicateur du niveau de charge des accumulateurs
 chargeur d'accumulateurs, Lester 8A
 compartiments d'accumulateurs, groupe 24
 interrupteur à bascule
 interrupteur à poussoir
 interrupteur auxiliaire
 extension de manette conico-sphérique
 support de boîte de commande latéral
 support de boîte de commande latéral et escamotable
 support pour commande céphalique
 modulateur 100A, Q-Logic
 moteurs HAMMER, 4 brosses, 6 mph

Roues et fourches :

roues motrices, pneus à chambre à air
 roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)
 jantes de roue motrice
 jantes de roue avant ou pivotante
 fourches standard avant, arrière

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier réglable en angle, siège réglable Synergy	500,00	550,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, en nylon	S/F	60,00
dossier souple à tension réglable, largeur maximale de 53,3 cm (21 po)	90,00	150,00
dossier rigide, plaque d'acier avec coussinage amovible	220,00	280,00
dossier rembourré, plat, arrondi, sans relief AES, en tissu	280,00	340,00
dossier rabattable	300,00	300,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, en cuirette (Néoprène), PRAMQ	300,00	360,00
dossier rembourré, profilé, avec butées amovibles, en simili-cuir, TRU Comfort	300,00	360,00
dossier rembourré, profilé, avec butées amovibles, Shape Back	300,00	360,00
siège rigide, plat	S/F	S/O
siège rembourré, plat, en tissu, Solution 1, capacité de 158,8 kg (350 lb)	125,00	175,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
siège rembourré, profilé, en tissu, Solution, capacité de 158,8 kg (350 lb)	180,00	200,00
modification de la hauteur sol/siège, de 47,3 cm (18 ⁵ / ₈ po) à 52,4 cm (20 ⁵ / ₈ po)	200,00	S/O
modification de la largeur du siège, de 58,4 cm (23 po) à 61,0 cm (24 po), 136,1 kg (300 lb) à 181,4 kg (400 lb)	375,00	S/O
modification de la profondeur du siège, de 53,3 cm (21 po) à 61,0 cm (24 po), 136,1 kg (300 lb) à 181,4 kg (400 lb)	375,00	S/O
coussin TRU Comfort en simili-cuir	180,00	200,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	25,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	25,00
ceinture de sécurité de type avion	35,00	75,00
appui-tête profilé, petit	140,00	180,00
appui-tête profilé, large	140,00	180,00
appui-tête, rembourré, profilé, petit	140,00	300,00
appui-tête, rembourré, profilé, large	140,00	300,00
appui-tête TRU Comfort, petit	140,00	300,00
appui-tête TRU Comfort, large	140,00	300,00
appui-tête et monture pour dossier inclinable motorisé	160,00	234,00
monture d'appui-tête articulée, à rotule	S/F	180,00
poignées de poussée	S/F	S/O
barre de poussée	S/F	80,00
modification du centre de gravité par le siège	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	320,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 27,9 cm (11 po) à 43,2 cm (17 po), courts, longs	S/F	125,00
appui-bras de type « T », pédiatriques, réglables en hauteur, de 19,7 cm (7 ³ / ₄ po) à 24,8 cm (9 ³ / ₄ po), courts, longs	S/F	125,00
appui-bras de type « T », robustes, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	125,00	188,00
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 50,8 cm (20 po), courts, longs	S/F	135,00
appui-bras de type « I », sur dossier inclinable motorisé, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), courts, longs	200,00	313,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	10,00
garnitures de confort profilées, courtes, longues	S/F	10,00
modification de la hauteur des appui-bras de type « U », de 33,0 cm (13 po) à 38,1 cm (15 po)	150,00	150,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 49,5 cm (19 ¹ / ₂ po)	S/F	75,00
appui-pieds à 90°, pédiatriques, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 25,4 cm (10 po)	S/F	75,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-pieds à 70°, robustes, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 53,3 cm (21 po)	200,00	175,00
appui-jambes éleveurs	200,00	175,00
appui-mollets rembourrés	S/F	15,00
appui-mollets profilés	40,00	60,00
courroie appui-mollets simple	72,00	72,00
courroie appui-mollets double	180,00	180,00
palettes rabattables standard	S/F	40,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, incluant tubes d'extension	70,00	100,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	150,00	190,00
courroies appui-talon réglables	S/F	15,00
courroies appui-talon fixes	S/F	15,00
sangles cale-pied, à la paire au remplacement	20,00	40,00/pr
plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po)	S/F	75,00
plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po), montée sous le siège (bascule)	200,00	315,00
pare-chocs avant à roulettes	10,00	26,00
Châssis :		
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	25,00
suspension arrière	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	20,00
feux de position	S/F	S/O
porte-canne	65,00	65,00
Systèmes de conduite :		
boîte de commande avec modulateur intégré	S/F	S/O
boîte de commande programmable	S/F	675,00
boîte de commande compacte	S/F	600,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs, Lester 8A	S/F	262,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 24	S/F	70,00
interface pour commandes adaptées, afficheur avancé Q-Logic	775,00	1 100,00
commande sur plaquette, WAFER	270,00	270,00
commande à interrupteurs séparés, incluant 5 interrupteurs	396,00	396,00
commande au menton non proportionnelle, Mini Joystick	400,00	650,00
commande au menton proportionnelle, RJM, incluant 1 interrupteur	500,00	500,00
commande mini au menton HMC Mini	990,00	1260,00
commande au pied, RJM, adaptateur	1 245,00	1 245,00
commande céphalique, STEALTH RIM	1 275,00	1 605,00
interrupteur à bascule	S/F	S/O
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire	S/F	S/O
interrupteur, format œuf	60,00	60,00
interrupteur Mini Cup	95,00	95,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
interrupteur Micro Light	128,00	128,00
extension de manette conico-sphérique	S/F	15,00
extension de manette au menton	30,00	40,00
extension de manette en boule dure	30,00	40,00
extension de manette en bâtonnet	40,00	50,00
extension de manette en forme de champignon	40,00	50,00
extension de manette en « T »	55,00	60,00
extension de manette en « U »	70,00	101,00
bloc de montage de support de manette, à réglage vertical	50,00	90,00
support de boîte de commande latéral	S/F	19,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	147,00
support de boîte de commande central et escamotable, Stealth GAT410P	400,00	400,00
support de boîte de commande central et escamotable, Body Point PC201	485,00	485,00
support pour commande céphalique	S/F	S/O
support pour module d'affichage séparé	72,00	72,00
support Multi Axes, manette, manette compacte	120,00	120,00
support pour commande au soufflé	270,00	270,00
support pour commande au menton, RJM	573,00	573,00
plastron pour commande au menton	237,00	237,00
modulateur, 100A, Q-Logic	S/F	600,00
moteurs HAMMER, 4 brosses, 6 mph	S/F	560,00
ensemble de conduite au soufflé, unité Sip & Puff, câble, séparateur, nécessite afficheur Q-Logic (non-inlus)	945,00	945,00
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air	S/F	100,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	21,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	27,00
jantes de roue avant ou pivotante	S/F	S/O
jantes de roue motrice	S/F	80,00
dispositifs anti-crevaisson pour roue motrice	90,00	56,00
fourches standard avant	S/F	12,00
fourches standard arrière	S/F	30,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier inclinable à cylindre *	900,00	950,00
structure de l'ensemble siège et dossier, avec mécanisme de bascule manuel, 45,7 cm (18 po)		
X 45,7 cm (18 po), capacité maximale de 72,6 kg (160 lb) *	1 000,00	1 200,00
dossier inclinable à cylindre *	400,00	400,00
dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *	2 250,00	2 250,00
mécanisme de bascule motorisée *	1 895,00	2 095,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, standard, avec palettes réglables en angle, par paire *	1 500,00	785,00
palette Multi Axes, réglable en angle et en profondeur *	240,00	280,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
plateforme 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po), élévatrice, motorisée, compensatrice *	1 500,00	1 600,00
installation du dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *	S/F	50,00
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	150,00
système de commande pour un seul accessoire motorisé *	S/F	200,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés *	S/F	133,00
système de commande du dossier inclinable motorisé par manette *	175,00	450,00
système de commande du mécanisme de bascule motorisée par manette *	175,00	450,00
système de commande des appui-jambes élévateurs, par manette *	175,00	450,00
boîte de commande robuste, Champignon Stealth	1 500,00	2 200,00
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *	S/F	100,00

FOURNISSEUR: INVACARE CANADA L.P.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE «TDX – SP» ENFANT****Prix**
4 322,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier réglable en angle
dossier souple, en nylon, en cuirette
siège rigide, plat
hauteur du dossier : de 30,5 cm (12 po) à 61,0 cm (24 po)
hauteurs sol/siège : 41,9 cm (16½ po), 47,0 cm (18½ po)
largeur du siège : de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po)
profondeur du siège : de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po)
ceinture de sécurité de type auto
monture d'appui-tête articulée
barre de tension de dossier, sur dossier inclinable
poignées de poussée
barre de poussée
installation du mécanisme de bascule motorisée *

Appui-bras :

appui-bras de type «U», réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues
protège-vêtements rigides intégrés aux appui-bras

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 29,8 cm (11¾ po) à 43,2 cm (17 po)
appui-mollets rembourrés

palettes rabattables standard
 courroies appui-talon fixes
 courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
 points d'ancrages pour le transport adapté
 suspension arrière
 réflecteurs arrière
 feux de position

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable SPJ / PSS
 indicateur du niveau de charge des accumulateurs
 chargeur d'accumulateurs
 compartiments d'accumulateurs, groupe 22, groupe 24
 interrupteur à bascule
 support de boîte de commande latéral
 support de boîte de commande latéral et escamotable
 support pour module d'affichage séparé
 modulateur
 moteurs robustes, moteurs standards, avec engrenage, 4 brosses

Roues et fourches :

roues motrices, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)
 roues pivotantes, avant et arrière, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po)
 X 5,1 cm (2 po)
 jantes de roue motrice
 jantes de roue pivotante
 fourches standard, 15,2 cm (6 po), à une branche

**Pour un fauteuil TDX-SP JR avec dossier inclinable motorisé
 ou bascule motorisée seulement :**

dossier conventionnel, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *
 coquilles ABS, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *
 appui-tête avec monture, petit, grand, combiné *

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec		
dossier réglable en angle	574,00	675,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, en nylon, simple épaisseur	S/F	75,00
dossier souple, en cuirette	S/F	90,00
dossier rembourré, profilé, en tissu	284,00	359,00
dossier rembourré, profilé, en cuirette	414,00	489,00
dossier ergonomique, de 33,0 cm (13 po) à 40,68 cm (16 po), butées 12,7 cm (5 po)	296,00	371,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
dossier ergonomique, de 33,0 cm (13 po) à 40,6 cm (16 po), butées 17,8 cm (7 po)	376,00	451,00
siège rigide, plat	S/F	48,00
siège rembourré, ergonomique, largeur: de 33,0 cm (13 po) à 40,6 cm (16 po)	283,00	315,00
siège rembourré, profilé, en tissu	297,00	297,00
siège rembourré, profilé, en cuirette	397,00	397,00
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	61,00	61,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	61,00	61,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
appui-tête, petit	152,00	152,00
appui-tête, grand	152,00	152,00
appui-tête, combiné	152,00	152,00
monture d'appui-tête articulée	S/F	S/O
support pour appui-tête	233,00	233,00
barre de tension de dossier, sur dossier inclinable	S/F	S/O
poignées de poussée	S/F	52,00
barre de poussée	S/F	61,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po), courts, longs	S/F	138,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	18,00
garnitures de confort, profilées, courtes, longues	S/F	30,00
protège-vêtements rigides intégrés aux appui-bras	S/F	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 29,8 cm (11¾ po) à 43,2 cm (17 po)	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po)	20,00	82,00
appui-pieds central, réglable de 23,5 cm (9¼ po) à 30,5 cm (12 po), de 31,8 cm (12½ po) à 38,1 cm (15 po)	137,00	318,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po), pour largeur de 40,6 cm (16 po)	238,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 43,8 cm (17¼ po) à 54,6 cm (21½ po), pour largeur de 40,6 cm (16 po)	162,00	153,00
appui-mollets rembourrés	S/F	28,00
courroie appui-mollets simple	38,00	38,00
courroie appui-mollets double	57,00	57,00
palettes rabattables standard	S/F	42,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	56,00	70,00
palettes réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées	56,00	70,00
courroies appui-talon fixes	S/F	7,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	S/O
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	S/O
feux de position	S/F	S/O
châssis renforcé ou base robuste	268,00	S/O
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable SPJ / PSS	S/F	335,00
boîte de commande programmable MPJ+	239,00	574,00
boîte de commande PSF et PSR	502,00	1 042,00
boîte de commande compacte, incluant module d'affichage	607,00	1 181,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	240,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22	S/F	195,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 24	S/F	211,00
interface pour commandes non proportionnelle	1 173,00	1 173,00
commande au menton proportionnelle, incluant affichage	657,00	1 231,00
commande au menton non proportionnelle, incluant affichage	1 655,00	2 229,00
commande céphalique, incluant affichage	1 006,00	1 580,00
commande au souffle, incluant affichage et interface	1 227,00	1 801,00
commande à interrupteurs séparés, incluant affichage	1 417,00	1 991,00
commande au pied, incluant affichage	1 566,00	2 140,00
commande sur plaquette, incluant affichage	1 655,00	2 229,00
interrupteur à bascule	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire Egg	141,00	141,00
module d'affichage séparé	119,00	395,00
extension de manette en boule	5,00	5,00
extension de manette en bâtonnet	25,00	25,00
extension de manette en « T »	25,00	25,00
support de boîte de commande latéral	S/F	54,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	317,00
support de boîte de commande central, GATLIN	480,00	534,00
support pour module d'affichage séparé	S/F	185,00
support pour commande céphalique	120,00	120,00
support pour commande au souffle	216,00	357,00
support pour commande au menton	480,00	534,00
plastron pour commande au menton	199,00	357,00
modulateur	S/F	500,00
moteurs robustes, avec engrenage, 4 brosses	S/F	870,00
moteurs standard, avec engrenage, 4 brosses	S/F	870,00
Freins :		
freins auxiliaires manuels	61,00	31,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	60,00
roues motrices, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po), anti-crevaisson	40,00	80,00
roues pivotantes, avant et arrière, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	63,00
jantes de roue motrice	S/F	75,00
jantes de roue pivotante	S/F	S/O
fourches standard, 15,2 cm (6 po)	S/F	60,00
fourches à une branche	S/F	60,00
fourches à suspension	130,00	125,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier inclinable à cylindre *	787,00	1 139,00
dossier inclinable motorisé, incluant installation *	2 000,00	S/O
mécanisme de bascule motorisée *	1 800,00	1 800,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, par paire seulement *	1 499,00	1 409,00/pr
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	350,00
système de commande pour un seul accessoire motorisé, par la manette *	549,00	1 060,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés S4WSB, par la manette *	1 036,00	2 033,00
commande ASL, micro-extrémité, requiert module d'affichage *	1 603,00	2 177,00
commande céphalique ASL, requiert module d'affichage *	3 612,00	4 186,00
Pour un fauteuil TDX-SP JR avec dossier inclinable motorisé ou bascule motorisée seulement :		
dossier conventionnel, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *	S/F	250,00
coquille ABS, hauteur de 40,6 cm (16 po) à 61,0 cm (24 po) *	S/F	215,00
appui-tête, avec monture, petit, grand, combiné *	S/F	248,00
gouttières OTTO-BOCK, 0020400, 0020500, 0020600, 0020700 *	82,00	100,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE «QUICKIE 323» ENFANT****Prix**
4 325,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon
dossier réglable en angle, de 84° à 124°, par incrément de 4°, SP202
siège rigide, plat
hauteur du dossier: de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
hauteur sol/siège: de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
largeur du siège: de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po)
profondeur du siège: de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po)
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
modification du centre de gravité par le siège
installation du dossier inclinable motorisé *
installation du mécanisme de bascule motorisée *
système de commande pour un seul accessoire motorisé (Solo) *

Appui-bras :

appui-bras de type «U», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs, sur SP202 seulement
appui-bras de type «T», amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs, sur SP202 seulement
appui-bras de type «I», escamotables, réglables en angle, réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po), courts, longs, droits ou profilés, pour SP202
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds réglables en angle, à 60°, à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
feux de position
base compacte, largeur: 61,0 cm (24 po), groupe 22, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)
base régulière, largeur: 64,8 cm (25½ po), groupe 24, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable VR2, pour moteurs 2 brosses
boîte de commande programmable R-Net, pour moteurs 4 brosses
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
interrupteur à poussoir
chargeur d'accumulateurs
compartiments d'accumulateurs, groupe 22 sur base compacte, groupe 24 sur base régulière

support de boîte de commande latéral
 support de boîte de commande latéral et escamotable
 modulateur pour VR2, moteurs 2 brosses
 moteurs 2 brosses, 113,4 kg (250 lb)

Roues et fourches :

roues motrices, pneus à chambre à air, à pneus à crampons, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)
 roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po), 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
 roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
 jantes de roue motrice
 jantes de roue avant
 fourches standard

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure renforcée de l'ensemble siège et dossier, pour mécanisme motorisé, avec dossier réglable en angle, 181,4 kg (400 lb), SP202	850,00	850,00
dossier souple, en nylon	S/F	71,00
dossier réglable en angle, de 84° à 124°, par incrément de 4°, SP202	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	76,00	147,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, hauteur maximale de 48,3 cm (19 po)	314,00	385,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, avec base rigide, hauteur maximale de 48,3 cm (19 po)	405,00	476,00
siège rigide, plat	S/F	S/O
siège souple, en nylon	95,00	95,00
siège rigide, à treillis élastique	150,00	150,00
siège rembourré, profilé, en tissu	254,00	308,00
modification de la hauteur du dossier, à - de 35,6 cm (14 po) et à + de 45,7 cm (18 po)	83,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
appui-tête, petit	99,00	106,00
appui-tête, moyen	99,00	106,00
appui-tête, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
modification du centre de gravité par le siège	S/F	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs, pour SP202 seulement	S/F	181,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs, pour SP202 seulement	S/F	136,00
appui-bras de type « I », escamotables, réglables en angle, réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po), courts, longs, droits ou profilés, pour SP202	S/F	136,00
appui-bras de type « I », pour dossier inclinable, réglables en hauteur, avec appui-transfert et protège-vêtements, courts, longs, pour SP202	160,00	216,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort profilées, courtes, longues	S/F	26,00
modification de la hauteur des appui-bras de type « T », de 15,2 cm (6 po) à 24,8 cm (9¾ po)	82,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds réglables en angle, à 60°, à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)	S/F	140,00
appui-pieds à 70°, renforcés, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)	150,00	215,00
appui-jambes élévateurs	178,00	229,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	200,00	S/O
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets profilés	72,00	55,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes surdimensionnées	74,00	86,00
palettes rabattables, réglables en angle, verrouillables	80,00	178,00
palettes surdimensionnées, rabattables, réglables en angle et en profondeur	54,00	76,00
palettes multi-positions, rabattables	106,00	102,00
palettes monopiece	150,00	S/O
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds, sur mesure	50,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	38,00	19,00
Châssis :		
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
feux de position	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
base compacte, largeur : 61,0 cm (24 po), groupe 22,		

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)	S/F	S/O
base régulière, largeur : 64,8 cm (25½ po), groupe 24, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)	S/F	S/O
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable VR2, pour moteurs 2 brosses	S/F	450,00
boîte de commande programmable R-Net, pour moteurs 4 brosses	S/F	660,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	384,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22 sur base compacte, groupe 24 sur base régulière	S/F	S/O
interface pour commandes adaptées, avec module d'affichage intégré	1 445,00	1 445,00
commande sur plaque (Penta, En croix ou Waffer) (requiert l'interface)	314,00	314,00
commande au souffle (requiert l'interface)	426,00	426,00
commande au menton proportionnelle (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande au menton non proportionnelle (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande céphalique (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande minimanette proportionnelle (requiert l'interface)	790,00	1 090,00
commande au pied, incluant support (requiert l'interface)	1 740,00	1 740,00
commande à interrupteurs séparés « Zero Touch » (requiert l'interface)	1 770,00	1 770,00
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire	91,00	96,00
interrupteur à bascule	88,00	S/O
extension de manette en bâtonnet	21,00	21,00
extension de manette en boule	52,00	52,00
extension de manette en « T »	52,00	52,00
support de boîte de commande latéral	S/F	74,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	188,00
support de boîte de commande central et escamotable	163,00	351,00
support pour commande au souffle	352,00	352,00
support pour commande au menton	352,00	352,00
support pour commande céphalique	352,00	352,00
support pour interface	352,00	352,00
support réglable, pour le support de boîte de commande	66,00	66,00
modification, déplacement du support de manette vers l'intérieur	120,00	S/O
plastron pour commande au menton	352,00	352,00
modulateur pour VR2, moteurs 2 brosses	S/F	1 100,00
modulateur pour R-Net, moteurs 4 brosses	486,00	1 586,00
moteurs 2 brosses, 113,4 kg (250 lb)	S/F	948,00
moteurs 4 brosses, 181,4 kg (400 lb)	350,00	1 123,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air, à pneus à crampons, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	215,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	84,00
roues avant, à pneus durs, 22,9 cm (9 po) X 7,6 cm (3 po)	69,00	97,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	72,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	62,00
roues avant, pneus à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7,6 cm (3 po)	69,00	97,00
jantes de roue avant	S/F	S/O
jantes de roue motrice	S/F	47,00
dispositifs anti-crevaison, roue motrice	136,00	S/O
dispositifs anti-crevaison, roue avant	114,00	S/O
fourches standard	S/F	87,00
fourches à suspension	135,00	S/O

Composant(s) sous considération spéciale :

structure de l'ensemble siège et dossier SP202, avec dossier inclinable à cylindre, compensateur *	1 185,00	1 185,00
dossier inclinable motorisé, compensateur, nécessite SP202 *	1 100,00	1 950,00
mécanisme de bascule motorisée *	1 695,00	1 695,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, par paire, incluant appui-jambes, palettes sur SP202 *	1 295,00	1 295,00/pr
appui-jambes élévateurs, motorisés, par unité, incluant appui-jambes, palettes sur SP202 *	1 295,00	1 295,00/pr
installation du dossier inclinable motorisé *	S/F	S/O
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	S/O
système de commande pour un seul accessoire motorisé (Solo) *	S/F	275,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés, (Quattro) *	575,00	575,00
système de commande pour deux (2) vérins, (Duo) *	390,00	390,00
système de commande par la manette, deux (2) accessoires *	525,00	525,00
système de commande par la manette, quatre (4) accessoires *	775,00	775,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE « QUICKIE 747 » ENFANT****Prix**
4 325,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon
dossier réglable en angle, de 84° à 124°, par incrément de 4°, SP202
siège rigide, plat
hauteur du dossier : de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
hauteur sol/siège : de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
largeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po)
profondeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po)
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro

modification du centre de gravité par le siège
installation du dossier inclinable motorisé *
installation du mécanisme de bascule motorisée *
système de commande pour un seul accessoire motorisé (Solo) *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs, sur SP202 seulement
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs, sur SP202 seulement
appui-bras de type « I », escamotables, réglables en angle, réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po), courts, longs, droits ou profilés, pour SP202
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds réglables en angle à 60°, à 70° et à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
feux de position
base compacte, largeur: 61,0 cm (24 po), groupe 22, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)
base régulière, largeur: 64,8 cm (25½ po), groupe 24, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable VR2, pour moteurs 2 brosses
boîte de commande programmable R-Net, pour moteurs 4 brosses
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
chargeur d'accumulateurs
compartiments d'accumulateurs, groupe 22 sur base compacte, groupe 24 sur base régulière
interrupteur à poussoir
support de boîte de commande latéral
support de boîte de commande latéral et escamotable
modulateur pour VR2, moteurs 2 brosses
moteurs 2 brosses, 113,4 kg (250 lb)

Roues et fourches :

roues motrices, à pneus à chambre à air, à pneus à crampons, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
jantes de roue motrice
jantes de roue avant
fourches standard

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure renforcée de l'ensemble siège et dossier, pour mécanisme motorisé, avec dossier réglable en angle, 181,4 kg (400 lb), SP202	850,00	850,00
dossier souple, en nylon	S/F	71,00
dossier réglable en angle, de 84° à 124°, par incrément de 4°, SP202	S/F	S/O
dossier souple, à tension réglable	76,00	147,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, hauteur maximale de 48,3 cm (19 po)	314,00	385,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, avec base rigide, hauteur maximale de 48,3 cm (19 po)	405,00	476,00
siège rigide, plat	S/F	S/O
siège souple, en nylon	95,00	95,00
siège rigide, à treillis élastique	150,00	150,00
siège rembourré, profilé, en tissu	254,00	308,00
modification de la hauteur du dossier, à - de 35,6 cm (14 po), à + de 45,7 cm (18 po)	83,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	58,00	58,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	58,00	58,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
appui-tête, petit	99,00	106,00
appui-tête, moyen	99,00	106,00
appui-tête, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
modification du centre de gravité par le siège	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs, sur SP202 seulement	S/F	181,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs, sur SP202 seulement	S/F	136,00
appui-bras de type « I », escamotables, réglables en angle, réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po), courts, longs, droits ou profilés, pour SP202	S/F	136,00
appui-bras de type « I », pour dossier inclinable, réglables en hauteur, avec appui-transfert et protège-vêtements, courts, longs, pour SP202	160,00	216,00
modification de la hauteur des appui-bras de type « T », de 15,2 cm (6 po) à 24,8 cm (9¾ po)	82,00	S/O
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort profilées, courtes, longues	S/F	26,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-pieds :		
appui-pieds réglables en angle, à 60°, à 70°, à 80°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)	S/F	140,00
appui-pieds à 70°, renforcés, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)	150,00	215,00
appui-jambes élévateurs	178,00	229,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	200,00	S/O
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets profilés	72,00	55,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes surdimensionnées	74,00	86,00
palettes rabattables et réglables en angle, verrouillables	80,00	178,00
palettes rabattables et réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées	54,00	76,00
palettes multi-positions, rabattables	106,00	102,00
palettes monopièce	150,00	S/O
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds, sur mesure	50,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	38,00	19,00
Châssis :		
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
feux de position	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
base compacte, largeur: 61,0 cm (24 po), groupe 22, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)	S/F	S/O
base régulière, largeur: 64,8 cm (25½ po), groupe 24, capacité maximale de 181,4 kg (400 lb)	S/F	S/O
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable VR2, pour moteurs 2 broches	S/F	450,00
boîte de commande programmable R-Net, pour moteurs 4 broches	S/F	660,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	384,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22 sur base compacte, groupe 24 sur base régulière	S/F	S/O
interface pour commandes adaptées, avec module d'affichage intégré	1 445,00	1 445,00
commande sur plaquette, Penta, En croix ou Waffer, (requiert l'interface)	314,00	314,00
commande au soufflé (requiert l'interface)	426,00	426,00
commande au menton proportionnelle (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande au menton non proportionnelle (requiert l'interface)	555,00	555,00
commande céphalique (requiert l'interface)	555,00	555,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
commande minimanette proportionnelle (requiert l'interface)	790,00	1 090,00
commande au pied, incluant support (requiert l'interface)	1 740,00	1 740,00
commande à interrupteurs séparés «Zero Touch» (requiert l'interface)	1 770,00	1 770,00
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur à bascule	88,00	S/O
interrupteur auxiliaire	91,00	96,00
extension de manette en bâtonnet	21,00	21,00
extension de manette en boule	52,00	52,00
extension de manette en «T»	52,00	52,00
support de boîte de commande latéral	S/F	74,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	188,00
support de boîte de commande central et escamotable	163,00	351,00
support pour commande au soufflé	352,00	352,00
support pour commande au menton	352,00	352,00
support pour commande céphalique	352,00	352,00
support pour interface	352,00	352,00
support réglable, pour le support de boîte de commande	66,00	66,00
modification, déplacement du support de manette vers l'intérieur	120,00	S/O
plastron pour commande au menton	352,00	352,00
modulateur pour VR2, moteurs 2 brosses	S/F	1 100,00
modulateur pour R-Net, moteurs 4 brosses	486,00	1 586,00
moteurs 2 brosses, 113,4 kg (250 lb)	S/F	948,00
moteurs 4 brosses, 181,4 kg (400 lb)	350,00	1 123,00
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air, à pneus à crampons, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	215,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	84,00
roues avant, à pneus durs, 22,9 cm (9 po) X 7,6 cm (3 po)	50,00	97,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	72,00
roues avant, pneus à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7,6 cm (3 po)	50,00	97,00
jantes de roue avant	S/F	S/O
jantes de roue motrice	S/F	47,00
dispositifs anti-crevaisson, roue motrice	136,00	S/O
dispositifs anti-crevaisson, roue avant	114,00	S/O
fourches standard	S/F	87,00
fourches à suspension	135,00	S/O
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier SP202, avec dossier inclinable à cylindre, compensateur *	1 185,00	1 185,00
dossier inclinable motorisé, compensateur, nécessite SP202 *	1 100,00	1 950,00
mécanisme de bascule motorisée *	1 695,00	1 695,00
appui-jambes éleveurs, motorisés, par paire, incluant appui-jambes, palettes sur SP202 *	1 295,00	1 295,00/pr

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-jambes élévateurs, motorisés, par unité, incluant appui-jambes, palettes sur SP202 *	1 295,00	1 295,00/pr
installation du dossier inclinable motorisé *	S/F	S/O
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	S/O
système de commande pour un seul accessoire motorisé (Solo) *	S/F	275,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés, (Quattro) *	575,00	575,00
système de commande pour deux (2) vérins, (Duo) *	390,00	390,00
système de commande par la manette, deux (2) accessoires *	525,00	525,00
système de commande par la manette, quatre (4) accessoires *	775,00	775,00

FOURNISSEUR: ORTHOFAB INC.**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE «OASIS 2» ENFANT****Prix**
4 999,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier souple, en nylon

dossier rigide, plat

siège rigide, plat

hauteur du dossier: de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)

hauteur sol/siège: de 39,4 cm (15½ po) à 47,0 cm (18½ po)

largeurs du siège: 30,5 cm (12 po), 33,0 cm (13 po), 35,6 cm (14 po),

38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po)

profondeurs du siège: 35,6 cm (14 po), 40,6 cm (16 po)

modification de la hauteur sol/siège, de + 2,5 cm (1 po),

de + 5,1 cm (2 po)

ceinture de sécurité de type auto

poignées de poussée

poignées de dossier surélevées de 7,6 cm (3 po)

installation du mécanisme de bascule motorisée *

support de siège réglable

câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *

Appui-bras:

appui-bras de type «U», réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à

20,3 cm (8 po), de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs

appui-bras de type «T», réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à

25,4 cm (10 po), courts

garnitures de confort droites, courtes, longues

protège-vêtements rigides, pour appui-bras de type «T», de type «U»

Appui-pieds:

appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en

longueur, de 17,8 cm (7 po) à 35,6 cm (14 po)

appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en

longueur de 17,8 cm (7 po) à 35,6 cm (14 po)

appui-mollets profilés

palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
réflecteurs arrière
feux de position, avant, arrière

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable
boîte de commande, potentiomètre
boîte de commande, potentiomètre, interrupteur à bascule
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
chargeur d'accumulateurs
compartiments d'accumulateurs, groupe 22, groupe 24
commande au soufflé, incluse dans l'interface
interrupteur à bascule
interrupteur à poussoir
manette directionnelle
extension de manette conico-sphérique
support de boîte de commande latéral et escamotable
support pour module d'affichage séparé
modulateur
moteurs

Roues et fourches :

roues arrière, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
jantes de roue arrière
jantes de roue avant
fourches standard pour roues, 20,3 cm (8 po), 22,9 cm (9 po)
fourches de roues, 20,3 cm (8 po) en «L»

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier réglable en angle	838,00	S/O
dossier rigide, plat	S/F	59,00
dossier souple, en nylon	S/F	69,00
dossier souple, à tension réglable	74,00	143,00
dossier rigide, profilé	141,00	200,00
siège rigide, plat	S/F	81,00
siège rigide, à treillis élastique	68,00	149,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
modification de la hauteur du dossier, à + de 45,7 cm (18 po)	96,00	S/O
modification de la hauteur sol/siège, de + 2,5 cm (1 po), de + 5,1 cm (2 po)	S/F	S/O
modification de la profondeur du siège, à 30,5 cm (12 po), à 33,0 cm (13 po) et à 38,1 cm (15 po)	264,00	S/O
coussin de siège, plat, en mousse, 5,1 cm (2 po)	59,00	59,00
coussin de siège, plat, en mousse, 7,6 cm (3 po)	59,00	59,00
coussin de siège, nylon visco-élastique	150,00	150,00
coussin de dossier, profilé, en nylon	178,00	237,00
coussin de dossier, profilé, en cuirette	178,00	237,00
coussin de siège, profilé, en nylon	210,00	210,00
coussin de siège, profilé, en cuirette	210,00	210,00
ceinture de sécurité de type velcro	23,00	63,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	40,00
ceinture de sécurité de type avion	34,00	74,00
appui-tête, type hamac	75,00	75,00
appui-tête, rembourré, profilé	105,00	105,00
appui-tête, petit, moyen, grand	105,00	105,00
monture d'appui-tête articulée	120,00	120,00
monture d'appui-tête articulée, à rotule	135,00	135,00
barre de tension de dossier	69,00	69,00
barre de tension de dossier avec ancrage d'appui-tête	99,00	99,00
poignées de poussée	S/F	S/O
poignées de dossier surélevées de 7,6 cm (3 po)	S/F	S/O
support de siège réglable	S/F	516,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 20,3 cm (8 po), de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), courts	S/F	140,00
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 20,3 cm (8 po), de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), longs	S/F	140,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 25,4 cm (10 po), courts	S/F	140,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	12,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	15,00
garnitures de confort profilées, courtes	44,00	34,00
garnitures de confort profilées, longues	48,00	39,00
protège-vêtements rigides, pour appui-bras de type « T », de type « U »	S/F	S/O
modification de la hauteur des appuis-bras de type « T », à + de 25,4 cm (10 po)	79,00	S/O
modification de la longueur des appuis-bras de type « U », à + de 30,5 cm (12 po)	79,00	S/O
extension des appui-bras de type « U » de 7,6 cm (3 po)	39,00	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-pieds :		
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 35,6 cm (14 po)	S/F	84,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 35,6 cm (14 po)	S/F	84,00
appui-jambes éleveurs, compensateurs, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	234,00	201,00
appui-mollets profilés	S/F	S/O
courroie appui-mollets double	55,00	55,00
palettes rabattables standard	S/F	27,00
palettes en aluminium, rabattables	44,00	49,00
palette pleine largeur	221,00	275,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	76,00	65,00
palettes réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées	82,00	68,00
palette réglable en angle et en profondeur, pleine largeur	168,00	222,00
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
sangles cale-pied	30,00	15,00
modification de la longueur des appui-jambes, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	79,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	36,00	18,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	39,00
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	S/O
suspension arrière	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	S/O
feux de position, avant, arrière	S/F	S/O
porte-canne	40,00	40,00
Systèmes de conduite :		
boîte de commande programmable	S/F	511,00
boîte de commande compacte	58,00	569,00
boîte de commande, potentiomètre	S/F	589,00
boîte de commande, potentiomètre, interrupteur à bascule	S/F	589,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs	S/F	379,00
compartiments d'accumulateurs, groupe 22, groupe 24	S/F	223,00
interface pour commandes adaptées	995,00	1 506,00
commande au souffle, incluse dans l'interface	S/F	S/O
commande sur plaquette	301,00	301,00
commande à interrupteurs séparés	379,00	379,00
commande au menton non proportionnelle	421,00	421,00
commande au menton proportionnelle	540,00	540,00
commande céphalique	540,00	540,00
commande mini Joystick	1 199,00	1 199,00
interrupteur à bascule	S/F	S/O
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire, à l'unité	98,00	98,00
interrupteur auxiliaire, à la paire	198,00	99,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
interrupteur auxiliaire quatre (4) positions, en croix	249,00	249,00
interrupteur auxiliaire double (Y)	198,00	198,00
manette directionnelle	S/F	S/O
extension de manette conico-sphérique	S/F	8,00
extension de manette en boule	27,00	35,00
extension de manette en bâtonnet	27,00	35,00
extension de manette en forme de champignon	27,00	35,00
extension de manette en « T »	27,00	35,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	202,00
support de boîte de commande central et escamotable	85,00	287,00
support pour module d'affichage séparé	S/F	37,00
support flexible pour afficheur d'interface	90,00	127,00
plastron pour commande au menton	329,00	329,00
support pour commande au soufflé	340,00	340,00
support pour commande au menton	340,00	340,00
support pour commande céphalique	340,00	340,00
support escamotable pour commande minimanette	499,00	499,00
modulateur	S/F	1 437,00
moteurs	S/F	1 122,00
Roues et fourches :		
roues arrière, pneus à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	S/F	106,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	65,00
roues avant, pneus à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7,0 cm (2¾ cm)	88,00	108,00
jantes de roue arrière	S/F	S/O
jantes de roue avant	S/F	S/O
dispositifs anti-crevaison avant	133,00	S/O
dispositifs anti-crevaison arrière	151,00	S/O
fourches standard pour roues, 20,3 cm (8 po), 22,9 cm (9 po)	S/F	87,00
fourches de roues, 20,3 cm (8 po) en « L »	S/F	87,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
dossier inclinable à cylindre (mécanisme manuel)*	269,00	269,00
mécanisme de bascule motorisée, incluant un système de commande « de base » pour un accessoire *	879,00	1 395,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po), par unité *	1 273,00	721,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po), par paire *	1 273,00	721,00
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	400,00
système de commande « de base » pour un seul accessoire motorisé (externe à la manette)*	230,00	230,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés, par la manette *	740,00	740,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
système de commande « avancé » pour 1 accessoire, externe à la manette, avec prise pour interrupteurs auxiliaires *	249,00	249,00
système de commande « avancé » pour deux (2) accessoires, externe à la manette, avec prise pour interrupteurs auxiliaires *	295,00	295,00
système de commande « avancé » pour quatre (4) accessoires, externe à la manette, avec prise pour interrupteurs auxiliaires *	575,00	575,00
commande céphalique proximité *	1 999,00	1 999,00
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *	S/F	S/O
Pièces réusinées avec échange :		
boîtier de commande R-Net	S/O	353,00
modulateur R-Net	S/O	862,00
groupe moteur – réducteur – frein R-Net	S/O	673,00
chargeur de batteries 6A, 24V, bi-mode	S/O	227,00

FOURNISSEUR : PRODUITS PRIDE MOBILITY**FAUTEUIL ROULANT À PROPULSION MOTORISÉE
MODÈLE « QUANTUM 610 » ENFANT****Prix**
3 900,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier réglable en angle
dossier souple, en nylon
siège rigide, plat
hauteur du dossier : de 35,6 cm (14 po) à 63,5 cm (25 po)
hauteur sol/siège : de 42,2 cm (16³/₈ po) à 47,3 cm (17³/₈ po)
largeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 50,8 cm (20 po), 136,1 kg (300 lb) maximum
profondeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 50,8 cm (20 po), 136,1 kg (300 lb) maximum
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
monture d'appui-tête articulée, à rotule
poignées de poussée
barre de poussée
installation du dossier inclinable motorisé, compensateur 100 % *
installation du mécanisme de bascule motorisée *
modification du centre de gravité par le siège
système de commande pour un seul accessoire motorisé *
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés *
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 27,9 cm (11 po) à 43,2 cm (17 po), courts, longs

appui-bras de type «T», pédiatriques, réglables en hauteur, de 19,7 cm (7¾ po) à 24,8 cm (9¾ po), courts, longs
appui-bras de type «I», réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 50,8 cm (20 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort profilées, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 27,9 cm (11 po) à 49,8 cm (19½ po)
appui-pieds à 90°, pédiatriques, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 25,4 cm (10 po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
courroies appui-talon fixes
courroies appui-talon réglables
plateforme 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po)

Châssis :

points d'ancrage pour le transport adapté
suspension arrière
réflecteurs arrière
feux de position

Systèmes de conduite :

boîte de commande programmable
boîte de commande compacte
boîte de commande avec modulateur intégré
indicateur du niveau de charge des accumulateurs
chargeur d'accumulateurs, Externe 5A, Power Cube
chargeur d'accumulateurs, 4A intégré
compartiments d'accumulateurs, groupe 22
interrupteur à bascule
interrupteur à poussoir
interrupteur auxiliaire
extension de manette conico-sphérique
support de boîte de commande latéral
support de boîte de commande latéral et escamotable
support pour commande céphalique
modulateur Q-Logic 70A
moteurs GLIDE, brosses, 4 mph

Roues et fourches :

roues motrices, pneus à chambre à air
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)
jantes de roue motrice
jantes de roue avant ou pivotante
fourches standard, avant, arrière

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier réglable en angle, siège réglable Synergy	500,00	550,00
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier souple, en nylon	S/F	60,00
dossier souple, à tension réglable, largeur maximale de 50,8 cm (20 po)	90,00	150,00
dossier rigide, plaque d'acier avec coussinage amovible	220,00	280,00
dossier rembourré, plat, en tissu, arrondi, sans relief AES	280,00	340,00
dossier rabattable	300,00	300,00
dossier rembourré, profilé, en tissu, en cuirette (Néoprène), PRAMQ	300,00	360,00
dossier rembourré, profilé, avec butées amovibles, TRU Comfort, en simili-cuir	300,00	360,00
dossier rembourré, profilé, avec butées amovibles, Shape Back	300,00	360,00
siège rigide, plat	S/F	S/O
siège rembourré, plat, Solution 1, en tissu, capacité de 158,8 kg (350 lb)	125,00	175,00
siège rembourré, profilé, Solution, en tissu, capacité de 158,8 kg (350 lb)	180,00	200,00
coussin TRU Comfort, en simili-cuir	180,00	200,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	25,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	25,00
ceinture de sécurité de type avion	35,00	75,00
appui-tête, profilé, petit	140,00	180,00
appui-tête, profilé, large	140,00	180,00
appui-tête profilé, rembourré, petit	140,00	300,00
appui-tête, profilé, rembourré, large	140,00	300,00
appui-tête TRU Comfort, petit	140,00	300,00
appui-tête TRU Comfort, large	140,00	300,00
appui-tête et monture pour dossier inclinable motorisé	160,00	234,00
monture d'appui-tête articulée, à rotule	S/F	180,00
poignées de poussée	S/F	S/O
barre de poussée	S/F	80,00
modification du centre de gravité par le siège	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 22,9 cm (9 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	320,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 27,9 cm (11 po) à 43,2 cm (17 po), courts, longs	S/F	125,00
appui-bras de type « T », pédiatriques, réglables en hauteur, de 19,7 cm (7¾ po) à 24,8 cm (9¾ po), courts, longs	S/F	125,00
appui-bras de type « T », robustes, réglables en hauteur de 20,3 cm (8 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	125,00	188,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-bras de type «I», réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 50,8 cm (20 po), courts, longs	S/F	135,00
appui-bras de type «I», sur dossier inclinable motorisé, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), courts, longs	200,00	313,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	10,00
garnitures de confort profilées, courtes, longues	S/F	10,00
modification de hauteur des appui-bras de type «U», de 33,0 cm (13 po) à 38,1 cm (15 po)	150,00	150,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 70°, parallèles, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 33,0 cm (11 po) à 49,5 cm (19½ po)	S/F	75,00
appui-pieds à 90°, pédiatriques, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 25,4 cm (10 po)	S/F	75,00
appui-pieds à 70°, robustes, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 53,3 cm (21 po)	200,00	175,00
appui-jambes élévateurs	200,00	175,00
appui-mollets rembourrés	S/F	15,00
appui-mollets profilés	40,00	60,00
courroie appui-mollets simple	72,00	72,00
courroie appui-mollets double	180,00	180,00
palettes rabattables standard	S/F	40,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, incluant tubes d'extension	70,00	100,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	150,00	190,00
courroies appui-talon fixes	S/F	15,00
courroies appui-talon réglables	S/F	15,00
sangles cale-pieds, à la paire au remplacement	20,00	40,00/pr
plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po)	S/F	75,00
plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po), montée sous le siège (bascule)	200,00	315,00
pare-chocs avant à roulettes	10,00	26,00
Châssis :		
points d'ancrage pour le transport adapté	S/F	25,00
suspension arrière	S/F	S/O
réflecteurs arrière	S/F	20,00
feux de position	S/F	S/O
porte-canne	65,00	65,00
Systèmes de conduite :		
boîte de commande avec modulateur intégré	S/F	S/O
boîte de commande programmable	S/F	675,00
boîte de commande compacte	S/F	600,00
indicateur du niveau de charge des accumulateurs	S/F	S/O
chargeur d'accumulateurs, 4A intégré	S/F	97,00
chargeur d'accumulateurs, Externe 5A, Power Cube	S/F	220,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
compartiments d'accumulateurs, groupe 22	S/F	72,00
interface pour commandes adaptées, afficheur avancé Q-Logic	775,00	1 100,00
commande sur plaquette, Waffer	270,00	270,00
commande à interrupteurs séparés, incluant 5 interrupteurs	396,00	396,00
commande au menton non proportionnelle, Mini Joystick	400,00	650,00
commande au menton proportionnelle, RJM, incluant 1 interrupteur	500,00	500,00
commande au menton, HMC Mini	990,00	1 260,00
commande au pied, RJM, adaptateur	1 245,00	1 245,00
commande céphalique, Stealth Rim	1 275,00	1 605,00
interrupteur à bascule	S/F	S/O
interrupteur à poussoir	S/F	S/O
interrupteur auxiliaire	S/F	S/O
interrupteur format œuf	60,00	60,00
interrupteur Mini Cup	95,00	95,00
interrupteur Micro Light	128,00	128,00
extension de manette conico-sphérique	S/F	15,00
extension de manette au menton	30,00	40,00
extension de manette en boule dure	30,00	40,00
extension de manette en bâtonnet	40,00	50,00
extension de manette en forme de champignon	40,00	50,00
extension de manette en « T »	55,00	60,00
extension de manette en « U »	70,00	101,00
bloc de montage de support de manette à réglage vertical	50,00	90,00
support de boîte de commande latéral	S/F	19,00
support de boîte de commande latéral et escamotable	S/F	147,00
support de boîte de commande central et escamotable, Stealth GAT410P	400,00	400,00
support de boîte de commande central et escamotable, Body Point PC201	485,00	485,00
support pour commande céphalique	S/F	S/O
support pour module d'affichage séparé	72,00	72,00
support Multi Axes, manette, manette compacte	120,00	120,00
support pour commande au soufflé	270,00	270,00
support pour commande au menton, RJM	573,00	573,00
plastron pour commande au menton	237,00	237,00
modulateur Q-Logic 70A	S/F	567,00
moteurs GLIDE, brosses, 4 mph	S/F	402,00
ensemble de conduite au soufflé, unité SIP & PUFF, câble, séparateur, nécessite afficheur Q-Logic (non inclus)	945,00	945,00
Roues et fourches :		
roues motrices, pneus à chambre à air	S/F	45,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	21,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	27,00
jantes de roue avant ou pivotante	S/F	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
jantes de roue motrice	S/F	45,00
dispositifs anti-crevaisson pour roues motrices	70,00	80,00
fourches standard, avant, arrière	S/F	12,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
structure de l'ensemble siège et dossier, avec dossier inclinable à cylindre *	900,00	950,00
structure de l'ensemble siège et dossier, avec mécanisme de bascule manuel, maximum 45,7 cm (18 po) X 45,7 cm (18 po), capacité de 72,6 kg (160 lb)*	1 000,00	1 200,00
dossier inclinable à cylindre *	400,00	400,00
dossier inclinable motorisé, compensateur 100% *	2 250,00	2 250,00
mécanisme de bascule motorisée *	1 895,00	2 095,00
appui-jambes élévateurs, motorisés, standard, avec palettes réglables en angle, par paire *	1 500,00	785,00
palettes réglables en angle et en profondeur, multi axes *	240,00	280,00
plateforme, 25,4 cm (10 po) X 25,4 cm (10 po), élévatrice, compensatrice *	1 500,00	1 600,00
installation du dossier inclinable motorisé, compensateur 100 % *	S/F	50,00
installation du mécanisme de bascule motorisée *	S/F	150,00
système de commande pour un seul accessoire motorisé *	S/F	200,00
système de commande pour quatre (4) accessoires motorisés *	S/F	133,00
système de commande pour dossier inclinable motorisé par manette *	175,00	450,00
système de commande pour mécanisme de bascule motorisée par manette*	175,00	450,00
système de commande des appui-jambes élévateurs, motorisés, par manette *	175,00	450,00
boîte de commande robuste, Champignon Stealth	1 500,00	2 200,00
câbles de branchement pour mécanismes d'inclinaison motorisés *	S/F	100,00

§4. Compléments pour fauteuils roulants

COUSSINS

POUR FAUTEUILS ROULANTS

coussin de siège de type profilé, imperméabilisé, avec housse en tissu extensible, d'origine commerciale	205,00
coussin de siège de type profilé, avec gel, imperméabilisé, avec housse en tissu extensible, d'origine commerciale	270,00
coussin de siège de type profilé, imperméabilisé, avec housse en tissu extensible, fabriqué par un établissement	205,00
coussin de siège de type profilé, avec gel, imperméabilisé, avec housse en tissu extensible, fabriqué par un établissement	270,00

coussin de type « COMBI » ou l'équivalent*	C.S.
coussin de type « JAY » ou l'équivalent*	C.S.
coussin en gel ou l'équivalent*	C.S.
coussin « ROHO » ou l'équivalent*	C.S.
coussin spécial*	C.S.

§5. Composants pour fauteuils roulants

PNEUS ET BANDES

POUR FAUTEUILS ROULANTS À PROPULSION MANUELLE

FOURNISSEUR : ORTHOFAB INC.

pneu à chambre à air, à pression standard, 31,8 cm (12½ po) X 5,7 cm (2¼ po)	10,25
pneu à chambre à air, à pression standard, 50,8 cm (20 po) X 3,5 cm (1½ po)	8,00
pneu à chambre à air, à pression standard, 55,9 cm (22 po) X 3,5 cm (1½ po)	8,00
pneu à chambre à air, à pression standard, 61,0 cm (24 po) X 3,2 cm (1¼ po)	8,75
pneu à chambre à air, à pression standard, 61,0 cm (24 po) X 3,5 cm (1½ po)	8,00
pneu à chambre à air, à pression standard, 61,0 cm (24 po) X 4,4 cm (1¾ po)	9,75
pneu à chambre à air, à pression standard, 40,6 cm (16 po) X 4,4 cm (1¾ po)	9,75
pneu à chambre à air, à pression standard, 66,0 cm (26 po) X 3,5 cm (1½ po)	8,75
pneu à chambre à air, à haute pression, 50,8 cm (20 po) X 2,5 cm (1 po)	13,25
pneu à chambre à air, à haute pression, 55,9 cm (22 po) X 2,5 cm (1 po)	12,75
pneu à chambre à air, à haute pression, 61,0 cm (24 po) X 2,5 cm (1 po)	12,75
pneu à chambre à air, à haute pression, 66,0 cm (26 po) X 2,5 cm (1 po)	12,75
pneu, à chambre à air, haute pression, 63,5 cm (25 po) Sylver Bullet	22,75
pneu, à chambre à air, haute pression, 61,0 cm (24 po) Cross Court	17,25
pneu, à chambre à air, haute pression, 66,0 cm (26 po) Tout terrain, à crampon	12,25
pneu à chambre à air, 61,0 cm (24 po) X 3,5 cm (1¾ po), tout terrain, à surface arrondie	13,75
pneu à chambre à air, 61,0 cm (24 po) X 3,5 cm (1¾ po), tout terrain, à surface aplanie	8,50
pneu dur, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	4,75
pneu dur, 55,9 cm (22 po) X 2,5 cm (1 po)	9,75
pneu dur, 61,0 cm (24 po) X 2,5 cm (1 po)	9,75
pneu à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po)	7,25
pneu à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po) (C-63)	7,25
pneu à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)	8,25

pneu à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	7,75
pneu à chambre à air, 18,8 cm (7 po) X 4,4 cm (1¾ po)	8,25
pneu à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po) (C-737)	7,25
pneu semi-dur, 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po)	9,25
pneu semi-dur, 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po)	9,25
pneu semi-dur, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po) (poly kik)	10,50
pneu semi-dur, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po) (poly pyramide)	10,50
pneu semi-dur, 55,9 cm (22 po) X 2,5 cm (1 po)	16,75
pneu semi-dur, 61,0 cm (24 po) X 2,5 cm (1 po)	16,75
pneu semi-dur, 66,0 cm (26 po) X 2,5 cm (1 po)	16,75
pneu uréthane, noir, rainuré, 50,8 cm (20 po) X 3,2 cm (1¼ po)	24,25
pneu uréthane, noir, rainuré, 55,9 cm (22 po) X 3,2 cm (1¼ po)	24,25
pneu uréthane, noir, rainuré, 61,0 cm (24 po) X 3,2 cm (1¼ po)	24,25
pneu anti-crevaison, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po)	9,75
pneu anti-crevaison, 17,8 cm (7 po) X 4,4 cm (1¾ po)	40,25
pneu anti-crevaison, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	9,75
pneu anti-crevaison, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)	12,75
pneu anti-crevaison, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	12,75
pneu anti-crevaison, 50,8 cm (20 po) X 3,5 cm (1½ po)	21,50
pneu anti-crevaison, 55,9 cm (22 po) X 3,5 cm (1½ po)	21,50
pneu anti-crevaison, 61,0 cm (24 po) X 2,5 cm (1 po)	19,00
pneu anti-crevaison, 61,0 cm (24 po) X 3,5 cm (1½ po)	21,50

PNEUS ET BANDES

POUR FAUTEUILS ROULANTS À PROPULSION MOTORISÉE

FOURNISSEUR : ORTHOFAB INC.

pneu à chambre à air, 33,0 cm (13 po) X 10,2 cm (4 po) (400-5)	16,75
pneu à chambre à air, 18,8 cm (7 po) X 4,4 cm (1¾ po)	8,25
pneu à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	7,25
pneu à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)	8,25
pneu à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	7,75
pneu à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 7 cm (2¾ po)	8,25
pneu à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7 cm (2¾ po)	9,00
pneu à chambre à air, 30,5 cm (12 po) X 7,6 cm (3 po)	14,25
pneu à chambre à air, 31,8 cm (12½ po) X 5,7 cm (2¼ po)	10,25
pneu à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 5,7 cm (2¼ po)	11,25
pneu à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po), (300-8)	18,25
pneu, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po), gris, lisse (C-917-3)	20,75
pneu à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 10,2 cm (4 po) (400-6)	16,75
pneu à chambre à air, 40,6 cm (16 po) X 5,7 cm (2¼ po)	10,47
pneu à chambre à air, 40,6 cm (16 po) X 5,3 cm (2⅛ po)	10,47
pneu à chambre à air, 45,7 cm (18 po) X 5,7 cm (2¼ po)	10,96

pneu à chambre à air, 50,8 cm (20 po) X 5,3 cm (2 ¹ / ₈ po)	12,75
pneu à chambre à air, 50,8 cm (20 po) X 5,7 cm (2 ¹ / ₄ po)	12,41
pneu semi-dur, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1 ³ / ₄ po)	9,25
pneu semi-dur, 22,9 cm (9 po) X 7,0 cm (2 ³ / ₄ po)	27,75
pneu anti-crevaison, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1 ³ / ₄ po) (poly kik)	12,75
pneu anti-crevaison, 22,9 cm (9 po) X 7,0 cm (2 ³ / ₄ po)	33,00
pneu à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7,0 cm (2 ³ / ₄ po), arrondi, pour Invacare	9,00
pneu anti-crevaison, 22,9 cm (9 po) X 7,0 cm (2 ³ / ₄ po), pour Invacare	33,00
pneu à chambre à air, 22,9 cm (9 po) X 7,0 cm (2 ³ / ₄ po), arrondi, à rainure profonde, pour Pride	9,00
pneu anti-crevaison, 22,9 cm (9 po) X 7,0 cm (2 ³ / ₄ po), arrondi, à rainure profonde, pour Pride	33,00
pneu anti-crevaison, (280/250-4)	34,75
pneu anti-crevaison, 30,5 cm (12 po) X 7,6 cm (3 po)	35,50
pneu anti-crevaison, 35,6 cm (14 po) X 10,2 cm (4 po)	46,75
pneu anti-crevaison, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po)	63,50
pneu à chambre à air, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po), arrondi, (Primo Duratrap), pour Pride	20,75
pneu anti-crevaison, 35,6 cm (14 po) X 7,6 cm (3 po), arrondi, (Primo Duratrap), pour Pride	70,00
pneu anti-crevaison, (3.00-8)	63,50
pneu anti-crevaison, 35,6 cm (14 po) X 10,2 cm (4 po), (400-6)	46,75
pneu anti-crevaison, 50,8 cm (20 po) X 5,3 cm (2 ¹ / ₈ po)	31,25
pneu anti-crevaison, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	33,75
pneu anti-crevaison, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po) (poly kik)	13,50
bande anti-crevaison, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1 ¹ / ₄ po)	10,00
bande anti-crevaison, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1 ³ / ₄ po)	10,00
bande anti-crevaison, 31,8 cm (12 ¹ / ₂ po) X 5,7 cm (2 ¹ / ₄ po)	20,00
bande anti-crevaison, 35,6 cm (14 po) X 5,7 cm (2 ¹ / ₄ po)	20,00
bande anti-crevaison, 40,6 cm (16 po) X 5,3 cm (2 ¹ / ₄ po)	20,00
bande anti-crevaison, 45,7 cm (18 po) X 5,7 cm (2 ¹ / ₄ po)	20,00
bande anti-crevaison, 50,8 cm (20 po) X 5,3 cm (2 ¹ / ₄ po)	20,00
bande anti-crevaison, 50,8 cm (20 po) X 5,7 cm (2 ¹ / ₄ po)	20,00

ACCUMULATEURS**POUR LES FAUTEUILS ROULANTS À PROPULSION MOTORISÉE****ACCUMULATEURS DE TYPE SCELLÉ AGM OU AGM/GEL À CYCLE PROFOND,
TENSION NOMINALE DE 12 VOLTS**

**Prix incluant
la livraison, la
garantie et la
reprise des
accumulateurs
non-conformes
ou défectueux
(prix à la paire)**

FURNISSEUR : EAST PENN**ACCUMULATEURS GROUPE 22NF (TYPE GEL)**

Modèle : 8G22NF 218,00

**FURNISSEUR : BATTERIES POWER (IBERVILLE)
LTÉE****ACCUMULATEURS GROUPE 24 (TYPE AGM/GEL)**

Modèle : WCG-24 250,00

FURNISSEUR : INTERSTATE BATTERIES**ACCUMULATEURS GROUPE U1 (TYPE AGM)**

Modèle : DCM0035 131,50

SECTION III**BASES DE POSITIONNEMENT****FURNISSEUR : INVACARE CANADA L.P.****BASE DE POSITIONNEMENT ADULTE
MODÈLE «SOLARA 2G»**

Prix
1 930,00 \$

Composant(s) de base**Système de soutien du corps :**

dossier rabattable, réglable en angle

hauteur du dossier : 50,8 cm (20 po), 61,0 cm (24 po)

hauteur sol/siège : de 39,4 cm (15½ po) à 48,3 cm (19 po)

largeurs du siège : 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po),

43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po)

profondeurs du siège : 30,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po), 43,2 cm

(17 po), 45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po), 53,3 cm

(21 po), 55,9 cm (22 po)

ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants
poignée poussette non réglable

Appui-bras :

appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 21,6 cm (8½ po) à 31,8 cm (12½ po), courts, longs
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po)
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 41,9 cm (16½ po)
appui-pieds à soulever, à 70°, parallèles, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 41,9 cm (16½ po)
appui-pieds à soulever, à 70°, MFX, réglables en longueur, de 14,6 cm (5¾ po) à 29,8 cm (11¾ po)
appui-pieds à 60°, MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 22,9 cm (9 po) à 31,8 cm (12½ po)
appui-pieds à 70°, MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 14,6 cm (5¾ po) à 29,8 cm (11¾ po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées, 18,4 cm (7¼ po)
courroies appui-talon fixes
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
longueur du châssis, de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po), de 45,7 cm (18 po) à 55,9 cm (22 po)
mécanisme de bascule

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po), avec anti-crevaision
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)
fourches standard
essieux filetés
essieux à dégagement rapide*

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable, réglable en angle	S/F	S/O
siège rigide, plat	55,00	119,00
modification de la largeur du siège, 53,3 cm (21 po), 55,9 cm (22 po)	67,00	S/O
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
appui-tête hamac avec oreiller	55,00	110,00
appui-tête Stealth, 35,6 cm (14 po), monture réglable	250,00	250,00
barre de tension de dossier	20,00	60,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	52,00
poignée poussette non réglable	S/F	66,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », réglables en hauteur, de 21,6 cm (8½ po) à 31,8 cm (12½ po), courts, longs	S/F	138,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po), courts, longs	S/F	120,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	18,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po)	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 41,9 cm (16½ po)	S/F	72,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 11,4 cm (4½ po) à 19,1 cm (7½ po)	20,00	82,00
appui-pieds à 60°, MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 22,9 cm (9 po) à 31,8 cm (12½ po)	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, MFX, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 14,6 cm (5¾ po) à 29,8 cm (11¾ po)	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 32,4 cm (12¾ po) à 41,3 cm (16¼ po)	20,00	82,00
appui-pieds à soulever, à 70°, parallèles, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 41,9 cm (16½ po)	SF	72,00
appui-pieds à soulever, à 70°, MFX, réglables en longueur, de 14,6 cm (5¾ po) à 29,8 cm (11¾ po)	S/F	72,00
appui-pieds à soulever, à 90°, parallèles, réglables en longueur, de 11,4 cm (4½ po) à 19,1 cm (7½ po)	20,00	82,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)	238,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, de 40,6 cm (16 po) à 53,3 cm (21 po)	162,00	153,00
appui-mollets rembourrés	S/F	28,00
courroie appui-mollets simple	38,00	38,00
courroie appui-mollets double	57,00	57,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
palettes rabattables standard	S/F	42,00
palettes surdimensionnées	45,00	64,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées, 18,4 cm (7¼ po)	S/F	70,00
courroies appui-talon fixes	S/F	7,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	44,00
ancrages de transport	S/F	S/O
longueur du châssis, de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po), de 45,7 cm (18 po) à 55,9 cm (22 po)	S/F	S/O
mécanisme de bascule	S/F	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	52,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques	129,00	116,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	46,00
rallonge de levier de freins, à blocage par poussée	34,00	63,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po), avec anti-crevaisson	S/F	70,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po)	S/F	55,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)	S/F	38,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	38,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	50,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	63,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	52,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	5,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
essieux à dégagement rapide *	S/F	37,00
dossier inclinable, 0°, 10°, 20°, 30° *	518,00	S/O
châssis renforcé *	252,00	S/O
appui-pieds de contracture, bilatéral *	192,00	S/O
appui-pieds de contracture, une pièce *	192,00	S/O

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**BASE DE POSITIONNEMENT ADULTE
MODÈLE « QUICKIE-IRIS »****Prix**
1 798,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier rabattable, réglable en angle, de 80° à 120°
dossier réglable en hauteur, de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
avec poignées poussette réglables
hauteurs du dossier : 45,7 cm (18 po), 53,3 cm (21 po), 61,0 cm (24 po) et réglable en hauteur, de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
hauteur sol/siège : de 36,8 cm (14½ po) à 52,1 cm (20½ po)
largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
profondeur du siège : de 38,1 cm (15 po) à 55,9 cm (22 po)
ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
barre de tension de dossier
poignées de poussée intégrées aux montants
extensions amovibles de poignées de poussée

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 24,1 cm (9½ po) à 36,8 cm (14½ po), courts, longs
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 26,0 cm (10¼ po) à 38,7 cm (15¼ po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-pieds à 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 12,7 cm (5 po) à 27,9 cm (11 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
palettes réglables en angle et en profondeur, rabattables
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
châssis de siège pour appui-pieds de contracture *
mécanisme de bascule, de - 5° à + 60°

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
freins standard, à blocage par poussée
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 30,5 cm (12 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 61,0 cm (24 po)

roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po)
 X 2,5 cm (1 po)
 roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po),
 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
 fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes
 de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po),
 compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po)
 et de 20,3 cm (8 po)
 fourches de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po)
 X 5,1 cm (2 po)
 tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)
 essieux arrière filetés
 essieux à dégagement rapide *

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable, réglable en angle, de 80° à 120°	S/F	S/O
dossier réglable en hauteur, de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po) avec poignées poussette réglables	S/F	S/O
siège rigide, plat, de croissance	64,00	158,00
siège rigide, plat, abaissé, de croissance	64,00	158,00
modification de la largeur du siège, à 53,3 cm (21 po), à 55,9 cm (22 po)	64,00	S/O
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type avion	50,00	79,00
ceinture de sécurité de type avion, rembourrée	76,00	105,00
appui-tête, petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre transversale pour monture d'appui-tête	200,00	212,00
barre de tension de dossier	S/F	S/O
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
extensions amovibles de poignées de poussée	S/F	S/O
Appui-bras :		
appuis-bras de type «U», amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 24,1 cm (9½ po) à 36,8 cm (14½ po), courts, longs	S/F	176,00
appui-bras de type «T», réglables en hauteur, de 26,0 cm (10¼ po) à 38,7 cm (15¼ po), courts, longs	S/F	135,00
appui-bras de type «I», réglables en hauteur et en profondeur, verrouillables, courts	220,00	245,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements rigides	92,00	68,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 12,7 cm (5 po) à 27,9 cm (11 po)	S/F	57,00
appui-pieds à 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, robustes, non escamotables	64,00	87,00
appui-jambes élévateurs	108,00	109,00
appui-jambes élévateurs à 90°, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)	72,00	91,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	200,00	155,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets profilés	72,00	55,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
courroie appui-mollets double	33,00	33,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes rabattables surdimensionnées	54,00	76,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	85,00	183,00
palettes réglables en angle et en profondeur, rabattables	S/F	76,00
palettes réglables en angle, rabattables, verrouillables	80,00	178,00
palettes multi-positions	106,00	102,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds, de 43,2 cm (17 po) à 48,3 cm (19 po)	31,00	30,00
modification de la longueur des appui-pieds, à 70°, à 80°, à 90°, de 5,1 cm (2 po), de 10,2 cm (4 po)	32,00	16,00
modification de la monture d'appui-pieds, de 17,8 cm (7 po) à 34,3 cm (13½ po)	56,00	34,00
plateforme pleine largeur à 90°	92,00	190,00
Châssis :		
anti-basculants avant	70,00	40,00
anti-basculants à roulettes	S/F	25,00
ancrages de transport	S/F	S/O
mécanisme de bascule, de - 5° à +60°	S/F	S/O
châssis renforcé, 158,8 kg (350 lb) maximum	270,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	56,00	88,00
petit cerceau pour conduite unilatérale	56,00	97,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques de 61,0 cm (24 po)	90,00	105,00
conduite unilatérale par double cerceau	536,00	669,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	40,00
rallonges de leviers de freins	40,00	20,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 30,5 cm (12 po)	S/F	145,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 40,6 cm (16 po)	32,00	146,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	20,00	72,00
Fourches :		
fourches de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	37,00
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)	S/F	32,00
tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00
Essieux arrière :		
essieux arrière filetés	S/F	33,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	70,00	35,00
essieux à dégagement rapide *	S/F	33,00
dossier inclinable *	574,00	S/O
châssis de siège pour appui-pieds de contracture *	S/F	S/O
appui-pieds de contracture, réglables en angle et multidirectionnel *	218,00	316,00

FOURNISSEUR : ORTHOFAB INC.**BASE DE POSITIONNEMENT ADULTE
MODÈLE « TANGO »****Prix**
1 911,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier rabattable, réglable en angle

dossier dynamique *

hauteur du dossier : de 50,8 cm (20 po) à 63,5 cm (25 po)

hauteur sol/siège : de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)

largeurs du siège : 35,6 cm (14 po), 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po),

43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po)

profondeurs du siège : 40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po)

ceinture de sécurité de type auto

poignées de poussée intégrées aux montants, boulonnées orientables

Appui-bras :

appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur,

de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs

appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 0 cm (0 po)

à 35,6 cm (14 po), longs

garnitures de confort droites, courtes, longues

protège-vêtements rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en

longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)

appui-pieds à 60°, 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en

longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)

appui-mollets rembourrés

palettes rabattables standard

palettes réglables en angle et en profondeur, format standard,

surdimensionnées

courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes

ancrages de transport

mécanisme de bascule

châssis à propulsion centrale *

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, rapprochés de 1,3 cm (½ po)

freins standard, à blocage par poussée, par traction

freins actionnés par le pied

roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po),

50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po),

55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po),

61,0 cm (24 po)

roues arrière, à rayons, à pneus semi-pneumatiques, 50,8 cm (20 po),

55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)

roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po), 17,8 cm (7 po) X 2,5 cm (1 po),
 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
 roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po),
 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
 fourches hautes
 essieux filetés
 essieux à dégagement rapide *

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable, réglable en angle	S/F	S/O
siège rigide, plat	81,00	81,00
siège rigide, sur treillis élastique	149,00	149,00
modification de la hauteur du dossier, de 40,6 cm (16 po) à 48,3 cm (19 po)	99,00	S/O
modification de la profondeur du siège, de 48,3 cm (19 po) à 55,9 cm (22 po)	101,00	S/O
ceinture de sécurité de type velcro	23,00	63,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	40,00
ceinture de sécurité de type avion	34,00	74,00
appui-tête hamac	75,00	75,00
appui-tête profilé, en nylon, en cuirette	105,00	105,00
monture articulée pour appui-tête	120,00	120,00
monture à rotule pour appui-tête	135,00	135,00
barre de tension de dossier	69,00	69,00
barre de tension de dossier avec ancrage d'appui-tête	99,00	99,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
poignées de poussée boulonnées orientables	S/F	99,00
assise surbaissée, 30,5 cm (12 po), HSS	81,00	81,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « U », amovibles, escamotables, réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	140,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 0 cm (0 po) à 35,6 cm (14 po), longs	S/F	200,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	12,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	15,00
protège-vêtements rigides	S/F	S/O
modification de la hauteur des appui-bras de type « U », à – de 25,4 cm (10 po)	79,00	S/O
extension des appui-bras de type « U » de 7,6 cm (3 po)	39,00	S/O
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-pieds à 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	84,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	86,00	127,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	214,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 48,3 cm (19 po)	234,00	201,00
appui-mollets rembourrés	S/F	20,00
appui-mollets profilés	60,00	50,00
courroie appui-mollets double	55,00	55,00
palettes rabattables standard	S/F	27,00
palettes rabattables surdimensionnées, en aluminium	44,00	49,00
palettes, réglables en angle et en profondeur, format standard	S/F	65,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	S/F	68,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	168,00	222,00
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
sangles cale-pied	30,00	15,00
modification de la longueur des appui-pieds ou des appui-jambes, à - de 35,6 cm (14 po), à + de 48,3 cm (19 po)	79,00	S/O
pare-chocs avant à roulettes	36,00	18,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	46,00
ancrages de transport	S/F	S/O
mécanisme de bascule	S/F	S/O
porte-canne	40,00	40,00
châssis évasé	95,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	54,00
cerceaux de conduite plastifiés	62,00	85,00
cerceaux de conduite antidérapants	88,00	98,00
cerceaux de conduite rapprochés de 1,3 cm (½ po)	S/F	S/O
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	53,00
freins actionnés par le pied	S/F	S/O
rallonges de leviers de freins, rétractables	40,00	20,00
rallonges de leviers de freins, fixes	40,00	20,00
freins anti-recul	86,00	43,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po)	S/F	117,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs,	S/F	133,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po) roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs,	S/F	133,00
50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po) roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	81,00
roues arrière, à rayons, à pneus semi-pneumatiques, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	81,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po), 17,8 cm (7 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	39,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	60,00
Fourches : fourches hautes	S/F	38,00
Essieux arrière : essieux filetés	S/F	5,00
Composant(s) sous considération spéciale : protège-rayons *	114,00	57,00
essieux à dégagement rapide *	S/F	44,00
dossier dynamique *	S/F	S/O
dossier inclinable *	269,00	269,00
bascule motorisée, 35° *	179,00	646,00
châssis à propulsion centrale *	S/F	S/O

**FURNISSEUR : LES ÉQUIPEMENTS ADAPTÉS
PHYSIPRO INC.**

**BASE DE POSITIONNEMENT ADULTE
MODÈLE «X = ACT»**

Prix
1 855,00 \$

Composant(s) de base

Système de soutien du corps :

dossier rabattable, réglable en angle
hauteur du dossier: de 50,8 cm (20 po) à 61,0 cm (24 po)
hauteur sol/siège: de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
largeur du siège: de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
profondeur du siège: de 40,6 cm (16 po) à 55,9 cm (22 po)
ceinture de sécurité de type auto, 5,1 cm (2 po)
poignées de poussée intégrées aux montants
extension surélevée pour poignées de poussée

Appui-bras :

appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à
35,6 cm (14 po), courts, longs

garnitures de confort droites, courtes, longues
protège-vêtements rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, à 75°, parallèles, amovibles,
pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
mécanisme de bascule, de -5° à + 35°

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
freins standard, à blocage par poussée
freins arrière, actionnés par le pied
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po),
40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm
(12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm
(22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm
(22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm
(8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po),
15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm
(1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)
fourches standard
essieux arrière filetés
plaques et ancrages pour roues arrière, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm
(22 po), 61,0 cm (24 po)

**Prix à l'achat
initial ou au
remplacement
du fauteuil
(prix à la paire
s'il y a lieu)**

**Prix lors du
remplacement
du composant
(prix unitaire)**

Composant(s) de base ou optionnel(s)

Système de soutien du corps

Siège et dossier :

dossier rabattable, réglable en angle	S/F	S/O
ceinture de sécurité de type auto, 5,1 cm (2 po)	S/F	51,00
barre de tension avec ancrage pour support d'appui-tête	124,00	124,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	145,00
extension surélevée pour poignées de poussée	S/F	228,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-bras :		
Appui-bras de type «T», réglables en hauteur de 20,3 cm (8 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	196,00
garnitures de confort, droites, courtes	S/F	28,00
garnitures de confort, droites, longues	S/F	30,00
protège-vêtements rigides	S/F	16,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, à 75°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	105,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)	62,00	136,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)	160,00	185,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)	210,00	210,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	32,00
appui-mollets profilés	36,00	50,00
courroie appui-mollets simple	45,00	45,00
courroie appui-mollets double	58,00	58,00
courroie appui-mollets en H	47,00	47,00
courroie appui-mollets coussinée simple	84,00	84,00
courroie appui-mollets coussinée double	100,00	100,00
palettes rabattables standard	S/F	55,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	48,00	79,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	80,00	95,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	90,00	200,00
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
sangles cale-pied	20,00	24,00
pare-chocs avant à roulettes	84,00	42,00
Châssis :		
ensemble de croissance : longerons pour la profondeur	156,00	156,00
anti-basculants à roulettes	S/F	45,00
ancrages de transport	S/F	35,00
mécanisme de bascule, de - 5° à + 35°	S/F	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	47,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	85,00
cerceaux de conduite antidérapants	76,00	85,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	58,00
freins arrière, actionnés par le pied	S/F	158,00
rallonge de leviers de freins	36,00	18,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po)	S/F	102,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	122,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po)	S/F	102,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	122,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)	S/F	132,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	125,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	132,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	125,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	40,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	58,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po), 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	40,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	56,00	68,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)	S/F	58,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	56,00	68,00
Fourches		
fourches standard	S/F	59,00
fourches compatibles avec roues avant, de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	22,00	70,00
Essieux arrière :		
essieux arrière filetés	S/F	7,00
plaques et ancrages pour roues arrière, de 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	83,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	100,00	50,00
essieux arrière à dégagement rapide *	78,00	46,00
dossier inclinable *	295,00	295,00
châssis renforcé *	280,00	S/O

FOURNISSEUR : HANDICARE INC.**BASE DE POSITIONNEMENT ADULTE
MODÈLE « IBIS X SERIE »****Prix**
1 839,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier rabattable, réglable en angle
hauteurs du dossier : 52,1 cm (20½ po), 57,2 cm (22½ po)
hauteur sol/siège : de 31,8 cm (12½ po) à 47,0 cm (18½ po)
largeurs du siège : 38,1 cm (15 po), 40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po), 53,3 cm (21 po), 55,9 cm (22 po)
profondeurs du siège : 40,6 cm (16 po), 43,2 cm (17 po), 45,7 cm (18 po), 48,3 cm (19 po), 50,8 cm (20 po)
ceinture de sécurité de type auto
poignées de poussée intégrées aux montants
barre de tension de dossier

Appui-bras :

appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 27,9 cm (11 po), avec garniture, courts, longs
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 27,9 cm (11 po), avec garniture P (propulsion), longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort P (propulsion), longues
protège-vêtements rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 65°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 38,7 cm (15¼ po) à 50,2 cm (19¾ po)
appui-mollets rembourrés
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard
courroies appui-talon fixes
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
châssis standard, capacité de 124,7 kg (275 lb)
mécanisme de bascule, 85° à 125°
ensemble pour limiter le degré de bascule

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
freins standard, à blocage par poussée
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus semi-durs, 17,8 cm (7 po) X 4,4 cm (1¾ po)
fourches standard
essieux filetés

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable, réglable en angle	S/F	S/O
siège rigide, plat	60,00	60,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	31,00
appui-tête « petit »	84,00	99,00
appui-tête « latéral »	90,00	105,00
appui-tête « pleine largeur »	98,00	111,00
appui-tête « petit compenser »	125,00	147,00
appui-tête « latéral compenser »	135,00	153,00
appui-tête « pleine largeur compenser »	145,00	159,00
barre de tension de dossier	S/F	S/O
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 27,9 cm (11 po), avec garnitures, courts, longs	S/F	92,00
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 27,9 cm (11 po), avec garniture P (propulsion), longs	S/F	100,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	45,00
garnitures de confort P (propulsion), longues	S/F	48,00
protège-vêtements rigides	S/F	10,00
protège-vêtements rembourrés (protège-hanche)	36,00	28,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 65°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 38,7 cm (15¼ po) à 50,2 cm (19¾ po)	S/F	106,00
appui-jambes éleveurs, compensateurs, avec appui-mollets, de 38,7 cm (15¼ po) à 50,2 cm (19¾ po)	228,00	220,00
appui-mollets rembourrés	S/F	35,00
courroie appui-mollets simple	25,00	25,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	S/F	59,00
courroies appui-talon fixes	S/F	15,00
courroies appui-talon réglables	S/F	15,00
modification de la longueur des appui-jambes et des appui-pieds éleveurs, à + de 10 cm (3,9 po)	123,00	123,00
plateforme appui-pieds éleveurs avec appui-mollets rembourrés	58,00	270,00
protège-genoux	40,00	40,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	52,00
ancrages de transport	S/F	S/O
châssis standard, capacité de 124,7 kg (275 lb)	S/F	S/O
châssis renforcé, capacité de 158,8 kg (350 lb)	122,00	S/O
mécanisme de bascule, 85° à 125°	S/F	S/O
ensemble pour limiter le degré de bascule	S/F	3,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	36,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	55,00	68,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	39,00
rallonges de leviers de freins	38,00	19,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, pneus semi-durs, 30,5 cm (12 po)	S/F	80,00
roues arrière en plastique moulé, à pneus semi-durs, 40,6 cm (16 po)	S/F	90,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	107,00
roues avant, à pneus semi-durs, 17,8 cm (7 po) X 4,4 cm (1¾ po)	S/F	36,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	35,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	19,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
essieux à dégagement rapide *	45,00	45,00
dossier inclinable, avec poignée à levier *	159,00	S/O

FOURNISSEUR : PRODUCT DESIGN GROUP INC.**BASE DE POSITIONNEMENT ADULTE
MODÈLE «STELLAR»****Prix**
1 810,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier rabattable et réglable en angle, de 90° à 120°
 hauteur du dossier : de 50,8 cm (20 po) à 78,7 cm (31 po)
 hauteur sol/siège : de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
 largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
 profondeur du siège : de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
 ceinture de sécurité de type auto
 poignées de poussée intégrées aux montants
 barre de poussée réglable

Appui-bras :

appuis-bras de type «U», réglables en hauteur, courts, longs
appuis-bras de type «U», à hauteur fixe, 30,5 cm (12 po), courts, longs
appuis-bras de type «T», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
appui-bras de type «I», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
protège-vêtements rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
appui-pieds à 70°, fixes, parallèles, enfichables, amovibles, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
palettes rabattables, format standard, surdimensionnées
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
mécanisme de bascule
cylindres à gaz doubles, largeur du fauteuil : de 58,4 cm (23 po) à 81,3 cm (32 po)

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, uréthane profilé, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po)
fourches standard
essieux filetés
essieux à dégagement rapide *

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable et réglable en angle, de 90° à 120°	S/F	S/O
siège rigide, plat	47,00	47,00
modification de la hauteur du dossier, de 63,5 cm (25 po) à 78,7 cm (31 po)	S/F	109,00
modification de la hauteur sol/siège, de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)	S/F	40,00
modification de la largeur du siège, à 53,3 cm (21 po) et à 55,9 cm (22 po)	78,00	S/O
modification de la profondeur du siège, à 53,3 cm (21 po) et à 55,9 cm (22 po)	78,00	78,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	20,00
appui-tête Stealth, garniture de 25,4 cm (10 po), de 35,6 cm (14 po), articulée en profondeur et en hauteur	143,00	143,00
appui-tête Stealth, garniture de 25,4 cm (10 po), de 35,6 cm (14 po), articulée à rotule	183,00	183,00
barre transversale pour monture d'appui-tête	200,00	200,00
plaque de montage d'appui-tête	16,00	16,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
poignées de poussée intégrées aux montants, avec cannes droites	40,00	40,00
barre de poussée réglable	S/F	20,00
Appui-bras :		
appuis-bras de type «U», réglables en hauteur, courts, longs	S/F	85,00
appuis-bras de type «U», à hauteur fixe à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	85,00
appuis-bras de type «T», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	85,00
appui-bras de type «I», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	85,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	12,00
garnitures de confort, 7,6 cm (3 po) plus longues	26,00	25,00
garnitures de confort, largeur : 7,6 cm (3 po), courtes, longues	76,00	50,00
protège-vêtements rigides	S/F	31,00
modification de la hauteur des appui-bras, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po)	16,00	93,00
extension des tubes d'appui-bras de 7,6 cm (3 po)	40,00	20,00
Appui pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	95,00
appui-pieds à 70°, fixes, parallèles, enfichables, amovibles, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	93,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	30,00	110,00
appuis-pieds fixes, enfichables, amovibles, parallèles,	128,00	157,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
angle réglable aux genoux		
appui-jambes élévateurs	260,00	225,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs	350,00	270,00
courroie appui-mollets simple	30,00	30,00
palettes rabattables standard	S/F	19,00
palettes surdimensionnées	S/F	53,00
palette pleine largeur	197,00	235,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	S/F	19,00
palettes réglables en angle et en profondeur, surdimensionnées	S/F	53,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	241,00	279,00
courroies appui-talon réglables	S/F	34,00
modification de la longueur, de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po)	20,00	15,00
tubes d'extension renforcés	50,00	30,00
Châssis :		
ensemble de croissance, augmentation de la largeur de 5,1 cm (2 po)	S/O	47,00
anti-basculants à roulettes	S/F	47,00
ancrages de transport	S/F	S/O
mécanisme de bascule	S/F	97,00
mécanisme de bascule actionné par le client et le préposé	62,00	62,00
rallonge pour contrôle de la bascule par le client	30,00	30,00
châssis renforcé, cylindres à gaz doubles, 204,1 kg (450 lb) maximum	270,00	S/O
cylindres à gaz doubles, largeur du fauteuil : 58,4 cm (23 po) à 81,3 cm (32 po)	S/F	186,00
modification de la largeur du siège, de 68,6 cm (27 po) à 81,3 cm (32 po), incluant les cylindres à gaz doubles	558,00	S/O
modification de largeur du siège, de 58,4 cm (23 po) à 66,0 cm (26 po), incluant les cylindres à gaz doubles	372,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	23,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	80,00	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	358,00	202,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	33,00
rallonges de leviers de freins	38,00	19,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, uréthane profilé, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	101,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, pneus à chambre à air, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	68,00	135,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	16,00	105,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	30,00	112,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	35,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	37,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
essieux à dégagement rapide *	S/F	45,00
dossier à ressort *	66,00	33,00
dossier inclinable 30°, cylindre à gaz *	550,00	550,00
anti-basculants renforcés, amovibles *	300,00	300,00
ressorts d'appui-pieds dynamiques *	60,00	30,00

FOURNISSEUR : PRODUCT DESIGN GROUP INC.**BASE DE POSITIONNEMENT ADULTE
MODÈLE «FUZE T20 / T50»****Prix**
1 810,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier réglable en angle, de 90° à 120°
 hauteur du dossier: de 50,8 cm (20 po) à 63,5 cm (25 po)
 hauteur sol/siège: de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)
 largeur du siège: de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)
 profondeur du siège: de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)
 ceinture de sécurité de type auto
 barre de poussée réglable

Appui-bras :

appuis-bras de type «U», réglables en hauteur, hauteur fixe de 30,5 cm (12 po), courts, longs
 appui-bras de type «T», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
 appui-bras de type «I», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
 garnitures de confort droites, courtes, longues
 protège-vêtements rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables
 en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
 appui-pieds à 70°, fixes, parallèles, enfichables, amovibles, réglables
 en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
 palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format
 standard, surdimensionnées
 courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
 ancrages de transport
 mécanisme de bascule

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses
 freins standard, à blocage par poussée, par traction
 roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po),
 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
 roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm
 (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
 roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po)
 fourches standard
 essieux filetés
 essieux à dégagement rapide *

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier réglable en angle, de 90° à 120°	S/F	S/O
siège rigide, plat	47,00	47,00
modification de la hauteur du dossier, de 50,8 cm (20 po) à 63,5 cm (25 po)	S/F	109,00
modification de la hauteur sol/siège, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)	S/F	40,00
modification de la largeur du siège, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)	S/F	78,00
modification de la largeur du siège, à 53,3 cm (21 po), à 55,9 cm (22 po)	78,00	78,00
modification de la profondeur du siège, de 38,1 cm (15 po) à 50,8 cm (20 po)	S/F	78,00
modification de la profondeur du siège, à 53,3 cm (21 po), à 55,9 cm (22 po)	78,00	78,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	20,00
appui-tête Stealth, garniture de 35,6 cm (14 po), articulée en profondeur, en hauteur	143,00	143,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-tête Stealth, garniture de 25,4 cm (10 po), articulée en profondeur, en hauteur	143,00	143,00
appui-tête Stealth, garniture de 35,6 cm (14 po), articulée à rotule	183,00	183,00
appui-tête Stealth, garniture de 25,4 cm (10 po), articulée à rotule	183,00	183,00
barre transversale pour monture d'appui-tête	200,00	200,00
plaque de montage d'appui-tête	16,00	16,00
poignées de poussée intégrées aux montants avec cannes droites	40,00	40,00
barre de poussée réglable	S/F	20,00
Appui-bras :		
appuis-bras de type «U», réglables en hauteur, courts, longs	S/F	85,00
appui-bras de type «U», à hauteur fixe de 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	85,00
appui-bras de type «T», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	85,00
appui-bras de type «I», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	85,00
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	12,00
garnitures de confort, 7,6 cm (3 po) plus longues	26,00	25,00
garnitures de confort, largeur : 7,6 cm (3 po), courtes, longues	76,00	50,00
protège-vêtements rigides	S/F	31,00
extension des tubes d'appui-bras de 7,6 cm (3 po)	40,00	20,00
modification de la hauteur des appui-bras, de 20,3 cm (8 po) à 25,4 cm (10 po), de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po)	16,00	93,00
Appui pieds :		
appui-pieds de 60° à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	95,00
appui-pieds à 70°, fixes, parallèles, enfichables, amovibles, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	93,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	30,00	110,00
appuis-pieds fixes, enfichables, amovibles, parallèles, angle réglable aux genoux	128,00	157,00
appui-jambes éleveurs	260,00	225,00
appui-jambes éleveurs, compensateurs	350,00	270,00
courroie appui-mollets simple	30,00	30,00
palette pleine largeur	197,00	235,00
palettes rabattables standard, réglables en angle et en profondeur	S/F	19,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	S/F	53,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	241,00	279,00
courroies appui-talon réglables	S/F	34,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
modification de la longueur, de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po)	20,00	15,00
tubes d'extension renforcés	50,00	30,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	47,00
ancrages de transport	S/F	S/O
mécanisme de bascule	S/F	97,00
mécanisme de bascule actionné par le client et le préposé	62,00	62,00
rallonge pour contrôle de la bascule par le client T20	30,00	30,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	23,00
cerceaux de conduite plastifiés	80,00	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales	358,00	202,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	33,00
rallonges de leviers de freins	38,00	19,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	101,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	68,00	135,00
roues avant, à pneus-durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	16,00	105,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	30,00	112,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	35,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	37,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
essieux à dégagement rapide *	S/F	45,00
dossier à ressort *	66,00	33,00
dossier inclinable 30°, cylindre à gaz *	550,00	550,00
châssis renforcé, 158,8 kg (350 lb) maximum *	270,00	S/O
ressorts d'appui-pieds dynamiques *	60,00	30,00

FOURNISSEUR : PRODUCT DESIGN GROUP INC.**BASE DE POSITIONNEMENT ADULTE
MODÈLE «BENTLEY»****Prix**
1 810,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier rabattable et réglable en angle, de 90° à 120°
hauteur du dossier : de 50,8 cm (20 po) à 78,7 cm (31 po)
hauteur sol/siège : de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)
largeur du siège : de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
profondeur du siège : de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
ceinture de sécurité de type auto
poignée de poussée intégrées aux montants
barre de poussée réglable

Appui-bras :

appuis-bras de type «U», réglables en hauteur, courts, longs
appui-bras de type «U», à hauteur fixe de 30,5 cm (12 po), courts, longs
appui-bras de type «T», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
appui-bras de type «I», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
protège-vêtements rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 70°, fixes, parallèles, enfichables, amovibles, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)
palettes rabattables standard, surdimensionnées
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard, surdimensionnées
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
mécanisme de bascule
cylindres à gaz doubles, largeur du fauteuil, de 58,4 cm (23 po) à 81,3 cm (32 po)

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, uréthane profilé, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po)

fourches standard
essieux filetés
essieux à dégagement rapide *

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable, réglable en angle, de 90° à 120°	S/F	S/O
siège rigide, plat	47,00	47,00
modification de la hauteur du dossier, de 50,8 cm (20 po) à 63,5 cm (25 po), de 63,5 cm (25 po) à 78,7 cm (31 po)	S/F	109,00
modification de la hauteur sol/siège, de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)	S/F	40,00
modification de la largeur du siège, à 53,3 cm (21 po), 55,9 cm (22 po)	78,00	S/O
modification de la largeur du siège, de 58,4 cm (23 po) à 66,0 cm (26 po)	372,00	S/O
modification de la largeur du siège, de 68,6 cm (27 po) à 81,3 cm (32 po)	558,00	S/O
modification de la profondeur du siège, à 53,3 cm (21 po), 55,9 cm (22 po)	78,00	78,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	20,00
appui-tête Stealth, garniture de 35,6 cm (14 po), articulée en profondeur et en hauteur	143,00	143,00
appui-tête Stealth, garniture de 25,4 cm (10 po), articulée en profondeur et en hauteur	143,00	143,00
appui-tête Stealth, garniture de 35,6 cm (14 po), articulée à rotule	183,00	183,00
appui-tête Stealth, garniture de 25,4 cm (10 po), articulée à rotule	183,00	183,00
barre transversale pour monture d'appui-tête	200,00	200,00
plaque de montage d'appui-tête	16,00	16,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
poignées de poussée intégrées aux montants, avec cannes droites	40,00	40,00
barre de poussée réglable	S/F	20,00
Appui-bras :		
appuis-bras de type «U», réglables en hauteur, courts, longs	S/F	85,00
appui-bras de type «U», à hauteur fixe de 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	85,00
appui-bras de type «T», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	85,00
appui-bras de type «I», réglables en hauteur, de 25,4 cm (10 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	85,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
garnitures de confort droites, courtes, longues	S/F	12,00
garnitures de confort, 7,6 cm (3 po) plus longues	26,00	25,00
garnitures de confort, largeur: 7,6 cm (3 po), courtes, longues	76,00	50,00
protège-vêtements rigides	S/F	31,00
extension des tubes d'appui-bras de 7,6 cm (3 po)	40,00	20,00
modification de la hauteur des appui-bras, de 20,3 cm (8 po) à 27,9 cm (11 po), de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po)	16,00	93,00
Appui pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	95,00
appui-pieds à 70°, fixes, enfichables, amovibles, parallèles, réglables en longueur, de 35,6 cm (14 po) à 45,7 cm (18 po)	S/F	93,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants	30,00	110,00
appuis-pieds fixes, enfichables, amovibles, parallèles, angle réglable aux genoux	128,00	157,00
appui-jambes éleveurs	260,00	225,00
appui-jambes éleveurs, compensateurs	350,00	270,00
courroie appui-mollets simple	30,00	30,00
palettes rabattables standard	S/F	19,00
palettes surdimensionnées	S/F	53,00
palette pleine largeur	197,00	235,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	S/F	19,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	S/F	53,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	241,00	279,00
courroies appui-talon réglables	S/F	34,00
modification de la longueur, de 38,1 cm (15 po) à 48,3 cm (19 po)	20,00	15,00
tubes d'extension renforcés	50,00	30,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	47,00
ancrages de transport	S/F	S/O
extension du dossier, 25,4 cm (10 po)	93,00	93,00
mécanisme de bascule	S/F	97,00
mécanisme de bascule actionné par le client et le préposé	62,00	62,00
châssis renforcé, cylindres à gaz doubles, 204,1 kg (450 lb) maximum	270,00	S/O
cylindres à gaz doubles pour largeur du fauteuil, de 58,4 cm (23 po) à 81,3 cm (32 po)	S/F	186,00
rallonge pour contrôle de la bascule par le client	30,00	30,00
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	23,00
cerceaux de conduite plastifiés	80,00	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales	358,00	202,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	33,00
rallonges de leviers de freins	38,00	19,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, uréthane profilé, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	101,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, pneus à chambre à air, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po), 66,0 cm (26 po)	68,00	135,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	97,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	16,00	105,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	30,00	112,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	35,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	37,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
essieux à dégagement rapide *	S/F	45,00
anti-basculants renforcés, amovibles *	300,00	300,00
dossier à ressort *	66,00	33,00
dossier inclinable 30°, cylindre à gaz *	550,00	550,00
ressort d'appui-pieds dynamique *	60,00	30,00

FOURNISSEUR : INVACARE CANADA L.P.**BASE DE POSITIONNEMENT ENFANT
MODÈLE «SPREE XT»****Prix**
1 798,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier rabattable, réglable en angle, de 86° à 106°
 hauteur du dossier : 50,8 cm (20 po), 61,0 cm (24 po)
 hauteur sol/siège : de 39,4 cm (15½ po) à 48,3 cm (19 po)
 largeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po)
 profondeur du siège : de 30,5 cm (12 po) à 45,7 cm (18 po)
 ceinture de sécurité de type auto, de type velcro
 poignées de poussée intégrées aux montants
 poignée de poussette non réglable

Appui-bras :

appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po), courts, longs
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 22,9 cm (9 po), de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
protège-vêtements souples, rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po)
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 41,9 cm (16½ po)
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 11,4 cm (4½ po) à 19,1 cm (7½ po)
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 32,4 cm (12¾ po) à 41,3 cm (16¼ po)
appui-pieds à 60°, MFX, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 22,9 cm (9 po) à 31,8 cm (12½ po)
appui-pieds à 70°, MFX, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 14,6 cm (5¾ po) à 29,8 cm (11¾ po)
appui-mollets rembourrés
palettes rabattables standard
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard
courroies appui-talon fixes
courroies appui-talon réglables

Châssis :

ensemble de croissance (une (1) seule fois durant les trois (3) premières années, à l'égard du premier utilisateur)
anti-basculants à roulettes
ancrages de transport TRBKTS
mécanisme de bascule

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, plastifiés
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, avec anti-crevaison, 30,5 cm (12 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 2,5 cm (1 po), 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po), 15,2 cm (6 po)
fourches standard
essieux filetés
essieux à dégagement rapide*

* Composant(s) sous considération spéciale

Composant(s) de base ou optionnel(s)	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable, réglable en angle, de 86° à 106°	S/F	S/O
ceinture de sécurité de type auto	S/F	53,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	42,00
barre de tension de dossier	66,00	66,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	52,00
poignée poussette non réglable	S/F	66,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 20,3 cm (8 po) à 30,5 cm (12 po), de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po), courts, longs	S/F	120,00
appui-bras de type « I », réglables en hauteur, de 15,2 cm (6 po) à 22,9 cm (9 po), de 22,9 cm (9 po) à 30,5 cm (12 po), courts, longs	S/F	120,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	18,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
protège-vêtements souples, rigides	S/F	48,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 44,5 cm (17½ po)	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 34,3 cm (13½ po) à 41,9 cm (16½ po)	S/F	72,00
appui-pieds à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 11,4 cm (4½ po) à 19,1 cm (7½ po)	S/F	82,00
appui-pieds à 70°, rétrécis, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 32,4 cm (12¾ po) à 41,3 cm (16¼ po)	S/F	82,00
appui-pieds à 60°, MFX, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 22,9 cm (9 po) à 31,8 cm (12½ po)	S/F	72,00
appui-pieds à 70°, MFX, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 14,6 cm (5¾ po) à 29,8 cm (11¾ po)	S/F	72,00
appui-jambes élévateurs, de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)	238,00	191,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, de 40,6 cm (16 po) à 53,3 cm (21 po)	162,00	153,00
appui-mollets rembourrés	S/F	28,00
courroie appui-mollets simple	38,00	38,00
courroie appui-mollets double	57,00	57,00
palettes rabattables standard	S/F	42,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard	S/F	70,00
courroies appui-talon fixes	S/F	7,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
Châssis :		
ensemble de croissance (une (1) seule fois durant les trois (3) premières années, à l'égard du premier utilisateur)	S/F	S/O
anti-basculants à roulettes	S/F	44,00
ancrages de transport TRBKTS	S/F	S/O
mécanisme de bascule	S/F	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	52,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	63,00
cerceaux de conduite à projections verticales ou obliques	129,00	116,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	46,00
rallonges de leviers de freins	27,00	20,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, avec anti-crevaisson, 30,5 cm (12 po)	S/F	70,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po)	S/F	55,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	112,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	38,00
roues avant, à pneus semi-durs, 10,2 cm (4 po) X 2,5 cm (1 po), 12,7 cm (5 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	44,00
roues avant, à pneus semi-durs, 15,2 cm (6 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	52,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	34,00	55,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	52,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	5,00
Composant(s) sous considération spéciale		
essieux à dégagement rapide*	S/F	37,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**BASE DE POSITIONNEMENT ENFANT
MODÈLE « ZIPPIE TS »**Prix
1 715,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier réglable en angle
dossier rabattable, réglable en angle, de 78° à 120°, par incrément de 6°
hauteur du dossier : 54,6 cm (21½ po), 62,2 cm (24½ po), 69,9 cm (27½ po), avec poignées de poussée
hauteur sol/siège avant : de 40,6 cm (16 po) à 51,4 cm (20¼ po)
largeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po)
profondeur du siège : de 33,0 cm (13 po) à 50,8 cm (20 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
barre de tension de dossier
poignées de poussées intégrées aux montants
extension de poignée de poussette

Appui-bras :

appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, 14,0 cm (5½ po), 16,5 cm (6½ po), 19,1 cm (7½ po), courts
appui-bras de type « I » avec barrure, réglables en profondeur, réglables en hauteur, de 16,5 cm (6½ po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 31,1 cm (12¼ po) à 43,2 cm (17 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, robustes, amovibles, non escamotables
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
mécanisme de bascule, de 0° à 45°

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
freins standard, à blocage par poussée, par traction
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 30,5 cm (12 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)

roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po),
 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
 roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po),
 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
 fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm
 (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de
 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)
 fourches de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de 20,3 cm
 (8 po) X 5,1 cm (2 po)
 tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)
 essieux à dégagement rapide

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier réglable en angle	S/F	S/O
dossier rabattable, réglable en angle, de 78° à 120°, par incrément de 6°	S/F	S/O
siège rigide, plat	125,00	130,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type avion	50,00	79,00
ceinture de sécurité de type avion, rembourrée	76,00	105,00
appui-tête petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre transversale pour monture d'appui-tête, châssis fixe	200,00	212,00
barre transversale pour monture d'appui-tête, châssis pliant	233,00	249,00
barre de tension de dossier	S/F	191,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
extension de poignée de poussette	S/F	69,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	135,00
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, 14,0 cm (5½ po), 16,5 cm (6½ po), 19,1 cm (7½ po), courts	S/F	160,00
appui-bras de type « I », avec barrure, réglables en profondeur, réglables en hauteur, de 16,5 cm (6½ po) à 33,0 cm (13 po), courts, longs	S/F	200,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements rigides	92,00	68,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles pivotants, réglables en longueur, de 31,1 cm (12¼ po) à 43,2 cm (17 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)	S/F	57,00
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, robustes, amovibles, non escamotables	S/F	87,00
appui-jambes élévateurs	108,00	109,00
appui-jambes élévateurs à 90°, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)	70,00	90,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets profilés pour appui-jambes élévateurs	72,00	55,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard	S/F	76,00
palette pleine largeur, réglable en angle	85,00	183,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds, de 5,1 cm (2 po), de 10,2 cm (4 po)	32,00	16,00
modification de la longueur, de 48,3 cm (19 po) à 52,1 cm (20½ po)	31,00	30,00
mâchoire, monture d'appui-pieds de 17,8 cm (7 po) à 34,3 cm (13½ po)	56,00	34,00
plateforme pleine largeur, à 90°	92,00	190,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	22,00
ancrages de transport	S/F	S/O
porte-canne	45,00	45,00
mécanisme de bascule, 0° à 45°	S/F	S/O
option base pliante	108,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	56,00	88,00
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale	56,00	97,00
cerceaux de conduite à projections obliques, verticales de 61,0 cm (24 po)	90,00	105,00
cerceaux de conduite antidérapants, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	168,00	144,00
conduite unilatérale à double cerceau	562,00	709,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée, par traction	S/F	40,00
rallonges de leviers de freins	26,00	13,00
freins anti-recul	68,00	34,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 30,5 cm (12 po)	S/F	145,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 40,6 cm (16 po)	32,00	146,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po)	S/F	47,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	62,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)	S/F	63,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	48,00	72,00
Fourches :		
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)	S/F	32,00
fourches de 17,8 cm (7 po) compatibles avec roues de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	S/F	37,00
tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00
mécanisme de blocage	46,00	23,00
Essieux arrière :		
essieux à dégagement rapide	S/F	33,00

FOURNISSEUR : SUNRISE MEDICAL CANADA INC.**BASE DE POSITIONNEMENT ENFANT
MODÈLE « ZIPPIE IRIS »****Prix**
1 760,00 \$**Composant(s) de base****Système de soutien du corps :**

dossier rabattable, réglable en angle, de 85° à 120°
dossier réglable en hauteur avec poignées poussette réglables
hauteur du dossier : 45,7 (18 po), 53,3 cm (21 po), 61,0 cm (24 po),
réglable en hauteur, de 40,6 cm (16 po) à 50,8 cm (20 po)
hauteur sol/siège avant : de 27,9 cm (11 po) à 49,5 cm (19½ po)
largeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po)
profondeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 45,7 cm (18 po)
ceinture de sécurité de type velcro, de type auto
barre de tension de dossier
poignées de poussée intégrées aux montants
extensions amovibles de poignées de poussée

Appui-bras :

appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 17,8 cm
(7 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
appui-bras de type « I », réglables en profondeur, verrouillables,
réglables en hauteur, courts
garnitures de confort droites, courtes, longues
garnitures de confort tubulaires

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en
longueur, de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants,
réglables en longueur, de 12,7 cm (5 po) à 27,9 cm (11 po)
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, robustes, amovibles, non escamotables
appui-pieds à 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur,
de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur,
format standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
mécanisme de bascule, de - 5° à + 60°

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
freins standard, à blocage par poussée
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 30,5 cm (12 po),
50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po),
50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)

roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po),
 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po), 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)
 fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm
 (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de
 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)
 tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)
 essieux filetés
 essieux à dégagement rapide *

* Composant(s) sous considération spéciale

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable, réglable en angle, de 85° à 120°	S/F	S/O
dossier réglable en hauteur avec poignées poussette réglables	S/F	S/O
siège rigide, plat, de croissance	64,00	158,00
siège rigide, plat, abaissé, de croissance	64,00	158,00
ceinture de sécurité de type velcro	S/F	29,00
ceinture de sécurité de type auto	S/F	42,00
ceinture de sécurité de type avion	50,00	79,00
ceinture de sécurité de type avion, rembourrée	76,00	105,00
appui-tête petit, moyen, grand	99,00	106,00
monture d'appui-tête articulée	159,00	173,00
barre transversale pour monture d'appui-tête	200,00	212,00
barre de tension de dossier	S/F	S/O
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	S/O
extensions amovibles de poignées de poussée	S/F	S/O
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », amovibles, réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	135,00
appui-bras de type « I », réglables en profondeur, verrouillables, réglables en hauteur, courts	S/F	245,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	15,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	18,00
garnitures de confort tubulaires	S/F	2,00
protège-vêtements rigides	92,00	68,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, parallèles, amovibles pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 12,7 cm (5 po) à 27,9 cm (11 po)	S/F	57,00
appui-pieds à 70°, à 80°, à 90°, robustes, amovibles, non escamotables	S/F	87,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
appui-pieds à 70°, fuselés, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 30,5 cm (12 po) à 48,3 cm (19 po)	S/F	55,00
appui-jambes élévateurs à 90°, réglables en longueur, de 20,3 cm (8 po) à 33,0 cm (13 po)	70,00	90,00
appui-jambes élévateurs	108,00	109,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	19,00
appui-mollets profilés pour appui-jambes élévateurs	72,00	55,00
courroie appui-mollets simple	19,00	19,00
palettes rabattables standard	S/F	49,00
palettes rabattables, réglables en angle et en profondeur, format standard	S/F	76,00
palette pleine largeur, réglable en angle	85,00	183,00
palettes multi-positions	106,00	102,00
courroies appui-talon réglables	S/F	10,00
modification de la longueur des appui-pieds, de 5,1 cm (2 po), de 10,2 cm (4 po), 15,2 cm (6 po)	32,00	16,00
plateforme pleine largeur, à 90°	92,00	190,00
mâchoire, monture d'appui-pieds, de 17,8 cm (7 po) à 34,3 cm (13½ po)	56,00	34,00
Châssis :		
anti-basculants à roulettes	S/F	25,00
anti-basculants avant	58,00	29,00
ancrages de transport	S/F	S/O
mécanisme de bascule, de - 5° à + 60°	S/F	S/O
espaceurs de roues avant	68,00	S/O
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	60,00
cerceaux de conduite plastifiés, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	56,00	88,00
petit cerceau de conduite plastifié pour conduite unilatérale	56,00	97,00
cerceaux de conduite à projections obliques ou verticales de 61,0 cm (24 po)	90,00	105,00
conduite unilatérale à double cerceau	536,00	669,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	40,00
rallonges de leviers de freins	40,00	20,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po)	S/F	145,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 30,5 cm (12 po)	S/F	113,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus semi-durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	136,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 40,6 cm (16 po)	32,00	146,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	136,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	113,00
roues avant, à pneus durs, 15,2 cm (6 po)	S/F	62,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	63,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 3,8 cm (1½ po), 15,2 cm (6 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	89,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 3,8 cm (1½ po)	S/F	99,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	20,00	72,00
Fourches :		
fourches standard de 15,2 cm (6 po), fourches courtes de 13,3 cm (5¼ po), fourches hautes de 17,8 cm (7 po), compatibles avec roues de 12,7 cm (5 po), de 15,2 cm (6 po) et de 20,3 cm (8 po)	S/F	32,00
tiges longues, de + 1,9 cm (¾ po), de + 3,8 cm (1½ po)	S/F	16,00
Essieux arrière :		
essieux filetés	S/F	33,00
Composant(s) sous considération spéciale		
essieux à dégagement rapide *	S/F	33,00
dossier inclinable *	574,00	S/O
appui-pieds de contracture, réglable en angle et multidirectionnel *	218,00	316,00

FOURNISSEUR : LES ÉQUIPEMENTS A DAPTÉS PHYSIPRO INC.

**BASE DE POSITIONNEMENT ENFANT
MODÈLE « TWIGY »**

Prix
1 668,00 \$

Composant (s) de base

Système de soutien du corps :

dossier rabattable, réglable en angle
 hauteur du dossier : de 43,2 cm (17 po) à 55,9 cm (22 po)
 hauteur sol/siège : de 35,6 cm (14 po) à 50,8 cm (20 po)
 largeur du siège : de 25,4 cm (10 po) à 40,6 cm (16 po)
 profondeur du siège : de 30,5 cm (12 po) à 40,6 cm (16 po)
 ceinture de sécurité de type auto, 3,8 cm (1½ po)
 poignées de poussée intégrées aux montants
 extension surélevée pour poignées de poussée

Appui-bras :

appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs
garnitures de confort droites, courtes, longues
protège-vêtements rigides

Appui-pieds :

appui-pieds à 60°, à 70°, à 75°, à 90°, parallèles, amovibles,
pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs
palettes rabattables standard
courroies appui-talon réglables

Châssis :

ensemble de croissance : longerons pour la profondeur et tubes
internes de traverse pour la largeur
anti-basculants à roulettes
ancrages de transport
mécanisme de bascule, de -5° à + 35°

Systèmes de conduite, freins, roues, fourches et essieux :

cerceaux de conduite, lisses, plastifiés
freins standard, à blocage par poussée
freins arrière actionnés par le pied
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po),
40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm
(12 po), 40,6 cm (16 po), 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm
(22 po), 61,0 cm (24 po)
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm
(22 po), 61,0 cm (24 po)
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm
(8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1¼ po)
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po),
15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)
roues avant, pneus à chambre à air, (6 po) X 3,2 cm (1¼ po), 20,3 cm (8 po)
X 3,2 cm (1¼ po), 15,2 cm, 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1¾ po)
fourches standard
essieux arrière filetés
plaques et ancrages pour roues arrière, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm
(22 po), 61,0 cm (24 po)

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Composant(s) de base ou optionnel(s)		
Système de soutien du corps		
Siège et dossier :		
dossier rabattable, réglable en angle	S/F	S/O
ceinture de sécurité de type auto, 3,8 cm (1½ po)	S/F	51,00
barre de tension avec ancrage pour support d'appui-tête	124,00	124,00
poignées de poussée intégrées aux montants	S/F	145,00
extension surélevée pour poignées de poussée	S/F	228,00
Appui-bras :		
appui-bras de type « T », réglables en hauteur, de 17,8 cm (7 po) à 35,6 cm (14 po), courts, longs	S/F	196,00
garnitures de confort droites, courtes	S/F	28,00
garnitures de confort droites, longues	S/F	30,00
protège-vêtements rigides	S/F	16,00
Appui-pieds :		
appui-pieds à 60°, à 70°, à 75°, à 90°, parallèles, amovibles, pivotants, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)	S/F	105,00
appui-jambes élévateurs, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)	160,00	185,00
appui-jambes élévateurs, compensateurs, réglables en longueur, de 17,8 cm (7 po) à 33,0 cm (13 po)	210,00	210,00
appui-mollets rembourrés pour appui-jambes élévateurs	S/F	32,00
appui-mollets profilés	36,00	50,00
courroie appui-mollets simple	45,00	45,00
courroie appui-mollets double	58,00	58,00
courroie appui-mollets en H	47,00	47,00
courroie appui-mollets coussinée, simple	84,00	84,00
courroie appui-mollets coussinée, double	100,00	100,00
palettes rabattables standard	S/F	55,00
palettes réglables en angle et en profondeur, format standard	48,00	79,00
palettes surdimensionnées, réglables en angle et en profondeur	80,00	95,00
palette pleine largeur, réglable en angle et en profondeur	90,00	200,00
sangles cale-pied	20,00	24,00
courroies appui-talon réglables	S/F	14,00
pare-chocs avant à roulettes	84,00	42,00
Châssis :		
ensemble de croissance : longerons pour la profondeur et tubes internes de traverse pour la largeur	S/F	S/O
anti-basculants à roulettes	S/F	45,00
ancrages de transport	S/F	35,00
mécanisme de bascule, de -5° à + 35°	S/F	S/O

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Systèmes de conduite :		
cerceaux de conduite lisses	S/F	47,00
cerceaux de conduite plastifiés	S/F	85,00
cerceaux de conduite antidérapants	76,00	85,00
Freins :		
freins standard, à blocage par poussée	S/F	58,00
freins arrière actionnés par le pied	S/F	158,00
rallonge de leviers de freins	36,00	18,00
Roues :		
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po)	S/F	102,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pneus durs, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	122,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 30,5 cm (12 po), 40,6 cm (16 po)	S/F	102,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	130,00
roues arrière, en plastique moulé, à pression standard, 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	122,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 50,8 cm (20 po)	S/F	132,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 55,9 cm (22 po)	S/F	125,00
roues arrière, à rayons, à pneus durs, 61,0 cm (24 po)	S/F	122,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 50,8 cm (20 po)	S/F	132,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 55,9 cm (22 po)	S/F	125,00
roues arrière, à rayons, à pression standard, 61,0 cm (24 po)	S/F	122,00
roues avant, à pneus durs, 12,7 cm (5 po), 15,2 cm (6 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	40,00
roues avant, à pneus durs, 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1 ¼ po)	S/F	58,00
roues avant, à pneus semi-durs, 12,7 cm (5 po) X 5,1 cm (2 po), 15,2 cm (6 po) X 2,5 cm (1 po), 20,3 cm (8 po) X 2,5 cm (1 po)	S/F	40,00
roues avant, à pneus semi-durs, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	56,00	68,00
roues avant, pneus à chambre à air, 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	56,00	68,00
roues avant, pneus à chambre à air, 15,2 cm (6 po) X 3,2 cm (1 ¼ po), 20,3 cm (8 po) X 3,2 cm (1 ¼ po), 20,3 cm (8 po) X 4,4 cm (1 ¾ po)	S/F	58,00
Fourches :		
fourches standard	S/F	59,00
fourches compatibles avec roues avant, de 20,3 cm (8 po) X 5,1 cm (2 po)	22,00	70,00

	Prix à l'achat initial ou au remplacement du fauteuil (prix à la paire s'il y a lieu)	Prix lors du remplacement du composant (prix unitaire)
Essieux arrière :		
essieux arrière filetés	S/F	7,00
plaques et ancrages pour roues arrière, 50,8 cm (20 po), 55,9 cm (22 po), 61,0 cm (24 po)	S/F	83,00
Composant(s) sous considération spéciale :		
protège-rayons *	100,00	50,00
essieux arrière à dégagement rapide *	78,00	46,00
dossier inclinable *	295,00	295,00
châssis renforcé *	280,00	S/O
SECTION III		
POUSSETTES		
APPAREIL		Prix
Poussette du type « Buggy Major », incluant les appui-pieds et le harnais		
1 an et 2 ans *		660,00
3 ans ou plus		660,00
Composant(s) disponible(s)		
siège rembourré		96,00
autres composants		C.S.
appui-thoraciques		96,00
plastron		57,00
PÉRIODE DE GARANTIE : 12 mois		
APPAREIL		Prix
Autres poussettes*		C.S.
Orthomobiles		C.S.
49976		