

160 Armand-Majeau Sud Saint-Roch-de-l'Achigan, QC, Canada JOK 3H0 T.+1-866-650-6555 F. +1-888-966-6555 $\underline{quotes@motion composites.com}$ orders@motioncomposites.com www.motioncomposites.com



HELIO KIDS

						9		FORMULA	IRE DE COMMAN	IDE - CANADA
1- Information	n sur l'a	cheteur				3- Informatio	n de livraison			
No Command	le :*	ι	Date :			Envoyé à : *				
Établissement	t <i>:*</i>					Nom:				
Acheteur:*						Adresse :				
Téléphone :*						Ville :			Province :	
Courriel :*						Code postal :				
Préfrence de d	contact	:* Téléphone □	Courriel 🗆			Tel:				
Bénéficiaire :										
2- Information	n du dét	aillant/représentant								
Détaillant/rep	orésenta	nt : *								
Téléphone :*										
Courriel :*										
Préfrence de d	contact	:* Téléphone □	Courriel 🗆							
* Requis							MA080 □ English Manual	MA081 Manuel	□ Français (STD)	Taxes en sus
MODÈLE							y		, ,	
WC06		Fauteuil roulant pliant HELIO	KIDS ultraléger						WM0000563	2,945 \$
WCOO		Incluant dossier fixe ou dossie	r réglable en angle e	et en profondeur	r (capacité de po	oids : 165 lb.)			WWWWW	2,343 3
WC08		Option fibre de carbone							WAMZ	1,450 \$
WC10		Kit d'adaptateur E-Motion (2 a	daptateurs) - nécessa	ire seulement av	vec une inclina	ison des roues	de 6°			35 \$
		Ki	t de croissance G	RATUIT durar	nt les 5 prer	nières année	s d'utilisation du faute	uil roulant Kids		
		Le kit de croissar	ice inclus les croisillon	s en carbone, les b	oielles de croisill	ons, les toiles de	siège et de dossier, les appui-	pieds et les palettes d'a	ppui-pieds.	
LARGEUR DU	SIÈGE 1									
SW12		12" 🗆	13" □	14" 🗆		15" □	16" □			SF
1. Calculateur de l	largeur									
▣	73 % [<u> </u>								
<u> </u>		<u>စ်</u> မ								



Attention : ne remplir qu'une des deux sections suivantes

PROFONDEU	r du sie	GE (compatible avec le WC-19)		
SD12		Toile de 12" - cadre de 14"		SF
SD13		Toile de 13" - cadre de 14"		SF
SD14		Toile de 14" - cadre de 14"		SF
SD15		Toile de 15" - cadre de 15"		SF
SD16		Toile de 16" - cadre de 16"		SF
MACHITANITE P	E DOCCII	ED EIVES /Sélectionnes UNE oution de ne	inváce de nevectol	

MONTANTS DE DOSSIER FIXES (Sélectionner UNE option de po <mark>ignées de poussée)</mark>										
BC11-1215		Montants droits (aluminium)	12 - 15"	SF						
BC11-1518		Montants droits (aluminium)	15 - 18"	SF						
BC11-1821		Montants droits (aluminium) - STD	18 - 21"	SF						
BC12-1315		Montants de 8 degrés (aluminium)	13.5 - 15"	SF						
BC12-1518		Montants de 8 degrés (aluminium)	15 - 18"	SF						
BC12-1821		Montants de 8 degrés (aluminium) -STD	18 - 21"	SF						

Spécifiez la hau	teur:5	Mesurer à partir du siège jusqu'au haut de la toile de dossier											
MONTANTS R	MONTANTS RÉGLABLES EN ANGLE (Sélectionner UNE option de poignées de poussée)												
BC13-1518		Montants droits	(aluminium	1)	15 - 18"	SF							
BC13-1821		Montants droits	(aluminium	n) - STD	18 - 21"	SF							
BC14-1518		Montants de 8 de	egrés (alun	ninium)	15 - 18"	SF							
BC14-1821		Montants de 8 de	egrés (alum	ninium) -STD	18 - 21"	SF							
	Sélect	ionner l'angle du	85° □	90° □	95° STD □								
		montant :	100° □	105° □	110° □								
Spécifiez la h	auteur ⁵												

5- Si non indiqué, la hauteur par défaut est au plus bas

PROFONI	DEUR DU	SIÈGE - Réglable en profondeur et en angle (compatible avec le WC-19) ³	
SD14		12" à 15" (toile/cadre de 14")	SF
SD15		13" à 16" (toile/cadre de 15")	SF
SD16		14" à 17" (toile/cadre de 16")	SF
SD17		15" - 18" (toile/cadre de 17")	SF
SD18		16" - 19" (toile/cadre de 18")	SF
Coácitica	la munta	malaum . 4	

Spécifiez la profondeur :

3- Capacité de 165 lb avec un dossier réglable en profondeur.

4- Si non indiquée la profondeur sera égale à la toile de siège. Ajustement de profondeur

NOUVEAU ET AMÉLIORÉ Maintenant compatible avec les ancrages WC-19

BC15-912		LABLES EN PROFONDEUR ET EN ANGLE (Sélect. 1 option de	e poignées de poussée)	SF
BC15-912		Montants droits (aluminium) 9 - 12"		31
BC15-1215		Montants droits (aluminium) 12 - 15"		SF
BC15-1518		Montants droits (aluminium) 15 - 18"		SF
BC15-1821		Montants droits (aluminium) 18 - 21" STD		SF
BC16-1215		Montants de 8 degrés (aluminium) 12 - 15"		SF
BC16-1518		Montants de 8 degrés (aluminium) 15 - 18"		SF
BC16-1821		Montants de 8 degrés (aluminium) 18 - 21" STD		SF
Sélectionner l'	angle d	u Montant : 90° 🗆 95° STD 🗆 100° 🗆	105° □	

HELIO KIDS Formulaire CAN 6.5 10 septembre 2025 1 de 7

ANCRAGES D	E TRANS	PORT		
AC04		Ancrages de transport (inoccupé)		SF
AC05-S		Ancrages WC-19 avec ceinture Q'Straint 6 Ceinture Courte 20-41"		365 \$
AC05-L		Ancrages WC-19 avec ceinture Q'Straint 6 Ceinture Longue 20-46"		365 \$
AC35		Ancrages WC-19 sans ceinture ⁶		345 \$

⁶⁻ Non compatible avec le dossier ajustable en profondeur

ENSEMBLES			
\/D01		Kit de visibilité: un accent orange est ajouté aux accessoires du point de contact incluant: la manette d'appui-pieds, les bouchons d'appui-bras en "T" et "U", les rallonges de	OF Ć
VP01	П	6" amovibles pour blocages par poussée et les inserts en caoutchouc sur les palettes Newton réglables en angle composites 1	95 \$

¹⁻ Veuillez sélectionner les palettes, les appui-jambes, les appui-bras, les blocages par poussées et la rallonges dans les sections appropriées; pour connaître les pièces compatibles, repérez le logo *VP01; Recommandé avec fauteuil noir; Voir photo du produit à la page 6.

Helio Kids - Hauteur sol-siège AVANT - Indiquez la configuration désirée

			Roue de 3			Roue de 4			Roue de 5			Roue de 6'			Roue de 7			Roue de 8	
		Lon	gueur des	tiges	Lon	gueur des	tiges	Lon	gueur des	tiges	Long	gueur des 1	iges	Lon	gueur des	tiges	Lon	gueur des	tiges
Fourches/P	osition	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"
-11	P1	13"	14"	15"	13 1/2"	14 1/2"	15 1/2"												
4"	P2	13 1/2"	14 1/2"	15 1/2"	14"	15"	16"	14 1/2"	15 1/2"	16 1/2"									19 1/2" 20 1/2"
	P1																		r des tiges 1" +2" 11/2" 20 1/2" 0" 21"
5"	P2				14"	15"	16"	14 1/2"	15 1/2"	16 1/2"									
5"	Р3	14"	15"	16"	14 1/2"	15 1/2"	16 1/2"	15"	16"	17"	15 1/2"	16 1/2"	17 1/2"						
	P4	14 1/2"	15 1/2"	16 1/2"	15"	16"	17"	15 1/2"	16 1/2"	17 1/2"	16"	17"	18"	16 1/2"	17 1/2"	18 1/2"			
	P1										16 1/2"	17 1/2"	18 1/2"	17"	18"	19"			
	P2							16 1/2"	17 1/2"	18 1/2"	17"	18"	19"	17 1/2"	18 1/2"	19 1/2"			
7"	Р3							17"	18"	19"	17 1/2"	18 1/2"	19 1/2"	18"	19"	20"	18 1/2"	19 1/2"	20 1/2"
	P4	16 1/2"	17 1/2"	18 1/2"	17"	18"	19"	17 1/2"	18 1/2"	19 1/2"	18"	19"	20"	18 1/2"	19 1/2"	20 1/2"	19"	20"	21"
	P5	17"	18"	19"	17 1/2"	18 1/2"	19 1/2"	18"	19"	20"	18 1/2"	19 1/2"	20 1/2"	19"	20"	21"	19 1/2"	20 1/2"	21 1/2"
	P1				14 1/2"	15 1/2"	16 1/2"												
Froglegs	P2	14 1/2"	15 1/2"	16 1/2"	15"	16"	17"	15 1/2"	16 1/2"	17 1/2"									
	Р3	15"	16"	17"	15 1/2"	16 1/2"	17 1/2"	16"	17"	18"	16 1/2"	17 1/2"	18 1/2"						

Hauteurs disponibles +- 1/4 po (voir le tableau des combinaison de fourche et tige à la fin du formulaire)

ROUES AVAN	IT		Disponibilité		
CA01-03 à CA01-08		En composite à pneus durs (1")	3", 4", 5", 6", 7", 8"		SF
CA10 à CA11		Pneumatiques (1 ¼")	6", 8"		170\$
CA14 à CA16		Roues en Composite UltraCaster de Newton (1 ½ ")	4", 5", 6"		105 \$
CA17 à CA19		Roues en aluminium Ultracaster de Newton (1 ½ ")	4", 5", 6"		198\$
OPTIONS PO	UR ROUE	ES AVANT			
CA12		Mécanisme de blocage de roues avant (disponible avec tiges +1" ou +2" seulement) 1		WAMS	275 \$
CA13		Fourche à suspension en fibre de carbone Frog Legs (Non disponible avec mécanisme de blocage)			525\$

¹⁻ Non disponible avec le WC-19

Hauteur sol-siège ARRIÈRE

D	IMENSIONS DE ROUE		Нац	uteurs disponibles	
	Roue de 20" (451)	12 1/2	à	17 1/4	Spécifier la hauteur désirée :
	Roue de 22" (501)	13 1/2	à	18 1/4	
	Roue de 24" (540)	14 1/2	à	19 1/4	

Note: La taille des pneus, le centre de gravité et la bascule peuvent augmenter la variation des dimensions jusqu'à +/- 1/2".

		Appui-pieds Appui-pieds			
PPUI-PIEDS	AMOVI	BLES, PIVOT INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR			
FR03-01		60° Appui-pieds pivotants - 13.5" - 17"	Régler à*		SF
FR03-02		60° Appui-pieds pivotants - 14.5" - 19.5"	Régler à*		SF
FR03-03		1 1 1 1	Régler à*		SF
		60° Appui-pieds pivotants - 15.5" - 20.5"			SF
FR04-01		70° Appui-pieds pivotants - 13.5" - 17"	Régler à*		
FR04-02		70° Appui-pieds pivotants - 14.5" - 19.5"	Régler à*		SF
FR04-03		70° Appui-pieds pivotants - 15.5" - 20.5"	Régler à*		SF
FR15-01		80° Appui-pieds pivotants - 13.5" - 16" ⁵	Régler à*		SF
FR15-02		80° Appui-pieds pivotants - 14.5" - 19.5" ⁵	Régler à*		SF
FR15-03		80° Appui-pieds pivotants - 15.5" - 20.5" ⁵	Régler à*		SF
FR06		90° Appui-pieds pivotants à montage frontal - Standard (pas d'extension) 1 7.5" - 11"	Régler à*		SF
FR07		90° Appui-pieds pivotants à montage frontal - Extension courte 2" 1,2 9.5" - 13"	Régler à*		SF
FR08		90° Appui-pieds pivotants à montage frontal - Extension moyenne 4" 1,2 9.5" - 14.5"	Régler à*		SF
PTIONS D'A	APPUI-PII	ED			
FR09		Montage Haut (fixés avec bagues aux appui-pieds) ³ 5" - 13.5"	Régler à*		105 \$
FR10		Appui-jambe élévateur avec coussin, réglable ⁴ Gauche Droit 14" - 22"	Régler à	WAMK	295 \$
FR99		Appui-pieds non requis			SF
		t avec palettes deux pièces ajustables en angle; 2- Peut interférer avec les roues avant; 3- Non disponible avec le montage fronta		* +/- 1/2"	
		eur remplace l'Appui-pieds du côté sélectionné; Non compatible avec les largeurs de fauteuil de 12" et 13" et la palette pleine large	ur; 5- Non disponible avec roues	avant 8"	
FP01		Standard - composite ¹			STD
		'		WAMJ	155 \$
FP02		Réglables en angle Newton- composite *VP01			
FP03		Réglables en angle Newton - aluminium ²		WAMJ	175 \$
FP04		Réglables en angle Newton- fibre de carbone (avec bandes caoutchouc)		WAMJ	395 \$
FP23		Réglables en angle Newton, extra-profondes - aluminium		WAMJ	175 \$
FP06		Pleine largeur, réglable en angle - aluminium	WAMJ	SEFND0015	215 \$
FP07		Pleine largeur, réglable en angle - fibre de carbone (avec bandes caoutchouc)	WAMJ	SEFND0015	480 \$
CCESSORES	D'APPU	I-PIEDS			
FP08		Courroies appui-talons réglables en longueur (non disponible avec la palette pleine largeur)			SF
FP09		Courroie appui-mollets simple		SEFND0010	57 \$
FP30		Courroie appui-mollets Bodypoint Aeromesh		SEFND0010	140 \$
		le montage frontal; 2- La palette Newton adjustable angle (aluminum) est la seule option disponible avec un cadre 12 et 13" en lar	geur		
		/OT EXTÉRIEUR		SEFND0005	505 \$
FR27		Appui-moignon - plat 6"x8" Gauche Droit Appui-moignon - plat 6"x8" Gauche Droit -			
FR28		Appui-moignon - plat 8"x10" Gauche Droit D		SEFND0005	505 \$
FR29		Appui-moignon - plat 10"x10" Gauche Droit		SEFND0005	505 \$
FR30		Appui-moignon - plat 10"x14" Gauche Droit		SEFND0005	505 \$
FR32		Appui-moignon - profilé 6"x8" Gauche Droit		SEFND0005	505 \$
FR33		Appui-moignon - profilé 8"x10" Gauche Droit		SEFND0005	505 \$
PTIONS DE	POIGNÉ	ES DE POUSSÉE (seulement une option à la fois)			
PH01		Poignées de poussée			STD
PH05		Poignées de poussée rabattables ¹			165 \$
PH06-920		Poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide 9" - 20" 1,2			345 \$
PH06-923		Poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide 9" - 23" 1,2			345 \$
PH02		Sans poignées de poussée			SF
OIGNÉE DE	POUSSET	TTE ET BARRE DE TENSION (uniquement disponible avec des poignées de poussée)			
PH04		Poignée de poussette (poignée de poussée inclues)		WAMW	220 \$
PH03		Barre de tension de dossier pliante Newton (Non disponible avec la poignée de poussette)			275 \$
		les poignées de poussette, la barre de tension, l'appui-tête, les freins pour aidant	1	1	
		le dossier ajustable en profondeur, les montants de 8 degrés et les plaques d'extension pour amputé			
DILES DE D	OSSIER				
BH07		Dossier souple Active-Mesh			SF
BH08		Dossier souple à tension réglable Active-Mesh		WAMD/WAME	260 \$
BH99		Dossier non requis			STD
		Dossier NXT		Voir liste de prix	
OUSSINS D	E SIÈGE				
SC01		Coussin de 2"			185 \$
		Coussin de 3"			205 \$
SC02					
SC02 SC99		Coussin non requis			STD

Voir liste de prix

Coussin NXT

		Roues arrière			
CONDUITE	À PROPUI	SION UNILATÉRALE ¹ Uniquement disponible avec les roues Newton One, essieux fixes , inclinaison de 0°			
HR22		Conduite à propulsion unilatérale - cerceau intérieur en aluminium ² Gauche Droit		WAML	1,480 \$
HR60		Conduite à propulsion unilatérale - cerceau intérieur en plastique ² Gauche Droit		WAML	1,595 \$
HR98		Cerceau sur le côté opposé du cerceaux unilatéral non requis			SF
ROUES ARRI	IÈRE		Disponibilité		
RW01		Mag ³	20", 22" 24"		140 \$
RW02		Newton One - roue à rayons ⁴	20", 22" 24"		SF
RW03		Newton Gravity - ultralégère	20", 22", 24"		390 \$
RW04		Spinergy Spox Noir STD Blanc Blanc Bleu Bleu Blanc Bleu Bleu Bleu Bleu Bleu Bleu Bleu Bleu	22", 24"		875 \$
RW05		Spinergy LX Noir STD Mau Blanc Bleu Rou Jau Rose Vert Org Org	22", 24"		1,095 \$
RW07		Spinergy CLX 6 Noir STD Mau 5 Blanc 5 Bleu 5 Rou 5 Jau 5 Rose 5 Vert 5 Org 5	24"		1,650\$
PNEUS			Disponibilité		
		AIRLESS			
TI01		Semi-dur Uréthane 1 3/8" - Relief léger, noir	20", 22" 24"		STD
TI02		Semi-dur Uréthane 1 3/8" - Relief moyen, noir ⁷	22", 24"		120 \$
TI04		Semi-dur Uréthane 1" - Sans relief, noir - Shox	22", 24"		140 \$
TI08		Pneumatique à insert Airless 1 3/8" - Relief moyen	22", 24"		225 \$
		PNEUMATIQUES			
T105		Pneumatique 1 3/8" - Relief moyen	20", 22", 24"		SF
TI06		Pneumatique HP 1" - Relief léger, Résistants à la perforation, noir - SpeedLite	20", 22", 24"		120\$
T107		Pneumatique HP 1" - Relief moyen, Résistants à la perforation, noir - <i>TrailBlazer</i>	24"		200 \$
TI03		Pneumatique 2" - Gros relief, noir ⁸	22", 24"		130 \$

- 1- Possibilité d'avoir les grands cerceaux sur les deux côtés du fauteuil; Sélectionnez le grand cerceau dans la section des cerceaux; Roues de 24" seulement; 2- Seulement offert en position standard;
- 3 Non compatible avec pneus HP; Seulement disponible avec les cerceaux en aluminium ou plastifié en position standard; 4- Non compatible avec les pneus Shox;
- 5 Rayons de couleur ajouter 10 jours de plus; 6- Seulement disponible avec pneus 1"; 7- Le 22" est seulement disponible avec les roues Mags et Newton One;
- **8-** Non disponible avec les appuis-bras lorsque les inclinaisons de 3°, 6° sont sélectionnées.

	Cerceaux de conduite							
CERCEAUX D	E CONDL	JITE	Disponibilité					
HR01		Aluminium anodisé	20", 22", 24"		STD			
HR61		Aluminium noir anodisé dur ²	20", 22", 24"		85 \$			
HR02		Plastifiés ¹	20", 22", 24"	WAMO	170 \$			
HR03		Antidérapants ^{1,2,3}	22", 24"	WAMO	460 \$			
HR07-HR18 et HR65-HR71		Newton Air Grip ² Voir à la page 6 pour les choix de couleurs et prix	20", 22", 24"	WAMO				
HR28		Surge 1,2,3,4 (1 1/2" Cerceau oval avec bande de friction Gripton)	22", 24"		485 \$			
HR05		Surge LT ^{1,2,3,4} (11/8" Cerceau oval avec bande de friction Gripton)	22", 24"		515 \$			
HR04		Natural Fit ^{1,2,3,4}	22", 24"		320 \$			
HR62		Simi H ^{1,2,3} (1 3/8" Cerceau oval avec bande de friction)	22", 24"		485 \$			
HR63		Nova H 1,2,3 (1 1/4" Cerceau oval avec bande de friction)	22", 24"		515 \$			
HR64		Optimum H ^{1,2,3} (1 1/8" Cerceau en forme de coeur)	22", 24"		320 \$			
HR99		Cerceau de conduite non requis			SF			

1- Assemblage standard et rapproché seulement. Par défaut, la languette ne sera pas coupée avec l'option rapprochée; 2- Non disponible avec roue Mag; 3- Non disponible avec roue Mag; 3- Non disponible avec conduite unilatérale

4- Les 24" ne sont pas disponibles avec la combinaison de roues Spinergy Spox, LX ou CLX; Les roues CLX ne sont pas disponibles avec les protèges pouce

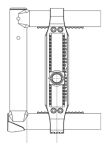
	Options de cerceaux de conduite							
Assemblage o	Assemblage du cerceau de conduite							
HR29		Assemblage standard	Languette longue		STD			
HR030		Assemblage rapproché sans coupe	Languette longue		SF			
HR30		Assemblage rapproché avec coupe ⁵	Languette courte 2 positions		29\$			
HR31		Assemblage très rapproché 5	Languette courte 2 positions STD □ 1 position □		29\$			
Protège pouc	e pour c	erceaux Natural Fit, Surge, Surge LT						
HR23		Prise standard			200 \$			
HR27		Prise super			230 \$			
HR099		Sans protège pouce			SF			
5- Uniquement	Uniquement disponible avec les cerceaux en aluminum et Air Grip;							

		avec les cerecus en diaminant cerui onp,		
ESSIEUX 1				
AX01		Essieux à dégagement rapide	WAMU	STD
AX02		Essieux filetés		SF
AX03		Essieux à dégagement rapide pour quadraplégique	WAMU	180 \$
PLAQUE D'EX	TENSION			
AX04		Plaque d'extension pour amputé ²	WAMT	275 \$

1- Non requis avec la conduite unilatérale à double cerceaux; 2- Peut interférer avec l'appui-bras en L et limiter la hauteur sol siège disponible; Non disponible avec les ancrages WC-19

INCLINAISON	S DES RO	DUES ARRIÈRE		
CM00		Inclinaison de 0°		STD
CM03		Inclinaison de 3°		SF
CM06		Inclinaison de 6° (non disponible avec plaques d'extension pour amputé)		85 \$

CENTRE DE GRAVITÉ



Choisir la position de la plaque de roue arrière

Mesurer la distance du bord avant du tube arrière du châssis, au centre du réceptacle de roue

Plus stabl	е												
AMPUTÉ 1	1"	1/4"	1/2"	3/4"	2"	1/4"	1/2"	3/4"	3"	1/4"	1/2"	3/4"	4"

Si pas indiqué la position par défaut est à 1 1/2"

Incompatibilité possible avec une assise inférieure à 16" et un centre de gravité supérieur à 2½"

Motion Composites sélectionnera le centre de gravité (CG) le plus proche possible si un problème survient avec le CG

1- Seulement disponible avec la plaque pour amputé

BLOCAGES D	E ROUE				
WL08		Blocages par poussée Newton	PRODUIT AMÉLIORÉ		STD
WL16		Blocages par poussée aluminium avec rallonges			73 \$
WL02		Blocages par traction			SF
WL04		Blocages anti-recul Newton (fonctionne mieux avec pneus à pression standard ou haute pression)		WAMR	185 \$
WL13 WL14		Rallonges de 6" amovibles ^{1 *VP01}			73 \$
WL05		Blocages ciseaux			185 \$
WL06		Blocages pour Assistant (kit de blocage supplémentaire assemblé à l'arrière du fauteuil)			240 \$
WL15		Blocage unilatéral par traction ² Gauche □ Droit □		WAMN	335 \$
WL99		Blocages de roue non-requis			SF

- 1- Disponible avec les blocages par poussée Newton (WL08), les blocages par tractions (WL02) et anti-recul Newton (WL04); Seule la rallonge pour le blocage par poussée Newton est disponible avec le kit de visibilité (VP01)
- 2- Pour connaître les incompatibilités et restrictions, reportez-vous au tableau de la page 7 et à la page "Vidéos et documents pratiques" de notre site:

https://www.motioncomposites.com/fr ca/support-et-education/videos-et-documents-explicatifs

X =

	Appui-bras Appui-bras						
APPUI-BRAS	AMOVIB	LES DE TYPE "T" ¹ *VP01					
AR13-610		Garniture de confort courte (10") ⁴ 6" - 10"			380 \$		
AR03-812		Garniture de confort courte (10") 8" - 12"			380\$		
AR03-1014		Garniture de confort courte (10") 10" - 14"			380 \$		
AR14-610		Garniture de confort longue (14") ⁴ 6" - 10"			380 \$		
AR04-812		Garniture de confort longue (14") 8" - 12"			380\$		
AR04-1014		Garniture de confort longue (14") 10" - 14"			380 \$		
APPUI-BRAS	ESCAMO	TABLES TYPE "I" ²					
AR07		APPUI-BRAS ESCAMOTABLES TYPE "I"			350\$		
OPTIONS D'A	PPUI-BR	AS					
AR12		Garniture de confort longue en gel (14") ³ - <i>Gel Ovation</i>		SEAND0030	160\$		
AR99		Appui-Bras non requis			SF		

1- Peut avoir une restriction d'ajustment de 1/2" aux extrêmes 2- Peut interférer avec les ancrages de dossier rigide; Uniquement disponible avec les montants de dossier droits 18 - 21"; Non disponible avec la toile de dos

3- Non disponible avec l'appui-bras en "I" et l'appui-bras en "T" court; 4- Peut avoir une restriction avec la hauteur sol-siège avant et les roues arrière

PROTÉGE-VÉ	TEMENTS	S (non disponible avec les appui-bras en "T")				
SG01		Protège-vêtement en plastique (amovible)	Plaque droite - STD	Plaque déportée ¹	WAMV	235 \$
SG03		Protège-vêtement en fibre de carbone (amovible)	Plaque droite - STD	Plaque déportée ¹	WAMV	320 \$
SG06		Garde-boue en plastique (amovible)	Plaque droite - STD	Plaque déportée ¹	WAMV	340 \$
SG04		Garde-boue en fibre de carbone (amovible)	Plaque droite - STD	Plaque déportée ¹	WAMV	510\$
SG99		Protège-vêtements non requis				SF

1- Seulement disponible avec inclinaison 0 $^{\circ}$; Élargit de 1/2 par côté pour un total de 1";

CEINTURES E	DE SÉCUF	RITÉ		
SB01-S		Type velcro réglable - Petit 35"		50 \$
SB01-L		Type velcro réglable - Grand 60"		50 \$
SB02-S		Type automobile - Petit 35"		60 \$
SB02-M		Type automobile - Moyen 48"		60 \$
SB02-L		Type automobile - Grand 60"		60 \$
SB04-M		Ceinture BodyPoint - 2 points, non rembourrée - Moyen 56"		95 \$
SB04-L		Ceinture BodyPoint - 2 points, non rembourrée - Grand 61"		95 \$
SB05-S		Ceinture BodyPoint - 2 points, rembourrée - Petit 51"	SERND0030	185 \$
SB05-M		Ceinture BodyPoint - 2 points, rembourrée - Moyen 56"	SERND0030	185 \$
SB05-L		Ceinture BodyPoint - 2 points, rembourrée - Grand 61 "	SERND0030	185 \$
SB06-S		Ceinture BodyPoint - 4 points, rembourrée - Petit 51"	SERND0020	210\$
SB06-M		Ceinture BodyPoint - 4 points, rembourrée - Moyen 56"	SERND0020	210\$
SB06-L		Ceinture BodyPoint - 4 points, rembourrée - Grand 61 "	SERND0020	210\$
SB03		Attaches pour 2 points supplémentaires (1 pr)		15 \$
SB08-M		Ceinture de positionnement BodyPoint EVOFLEX® boucle Rehab avec attache - Moyen 18"		355 \$
SB08-L		Ceinture de positionnement BodyPoint EVOFLEX® boucle Rehab avec attache - Grand 24"		355 \$
SB99		Ceinture de positionnement non-requise		STD

APPUI-TÊTE 1	l			
AC01-S		Appui-tête profilé, en nylon - Petit (3.5"X6")		215 \$
AC01-M		Appui-tête profilé, en nylon - Moyen (4.5"X7")		215\$
AC01-L		Appui-tête profilé, en nylon - Grand (5.5"X8")		215 \$
AC28		Monture articulée d'appui-tête avec barre de tension ¹		360 \$

1- Disponible avec poigné de poussée seulement; non disponible avec la poignée de poussette et la barre de tension pliable

ACCESSOIRES	S			
AC03		Anti-basculants à roulettes		120 \$
AC29		Anti-basculant pivotant ¹ Gauche Droit Droit		185 \$
AC27		Levier de bascule ²		65 \$
AC06		Porte-canne et béquilles Gauche Droit Droit		115 \$
AC07		Porte-bouteille d'oxygène ⁴ - Type D et E - installation à gauche	WAMX	395 \$
AC08		Protèges-rayons ³ (paire) Disponible pour : 20", 22", 24", 26"	WAMP	155 \$
AC09		Protecteurs d'appui-pieds en néoprène (pair) - Noir	SEFND0035	85 \$
AC10		Pochette de siège		100 \$
AC30		Pochette multi-usage Newton		75 \$
AC26		Sac BodyPoint Mobility		145 \$
AC23		Sac à Dos Newton		130 \$
AC12		Courroie de fermeture à Velcro		55 \$
AC13		Ensemble d'outils		55 \$
AC16		Polo Motion Composites		36\$

1- Disponible seulement avec des hauteurs sol-siège arrière entre 13 1/2" et 19 3/4"; 2- Ne peut être combiné avec les anti-basculants; 3- Non disponible avec roue Mag et Spinergy

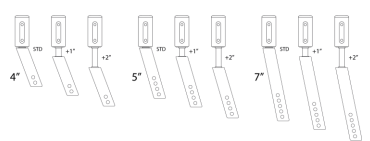
4- Non compatible avec Appui-bras en L, plaque pour amputé et les ancrages WC-19

			,,,,							Coule	urs										
Options ¹	Noir	Fibre carbone lustré	Orange Tangerine	Bourgogne	Bleu Saphir	Vert monstre	Anthracite	Fuschia	Bleu acier	Rouge Ferrari	Vert acide	Mauve électrique	Bleu des Caraïbes	Blanc	Perle rose	Mauve prune	Bleu ciel	Cerise noire	Vert kaki (mat)	Sable du désert (mat)	
		NAME OF STREET																			
AirGrip	□ \$160																				350 \$
Cadre ²		STD																			SF
FC99		Couleur	personn	alisée	Indiquer l	a couleur F	PPG Paintit	<u>:</u>										10 jours aa	lditionnels		422 \$

¹⁻ La représentation des couleurs peut varier d'un écran à l'autre. Par conséquent, la couleur finale de la peinture de votre fauteuil peut différer légèrement de ce que vous voyez sur votre écran; Le fini entre le cadre et les cerceaux Newton Airgrip pourrait différer;

2- Croisillon en fibre de carbone noir;

Combinations de fourches et Tiges de fourche



Restrictions pour blocage unilatéral

Profondeur de siège: doit être de 16 po et plus								
Roues arrière: doit être de 24 po et moins								
Les appui-bras en "T" et en "U" seulement compatibles avec l'inclinaison de 0°								
Conduite unilatérale: non compatible avec les appui-bras en "T" et "U"								
Appui-bras en "T" et "U": p	eut nécessiter de décaler l	es roues arrière vers l'extérieur						
Non compatible avec les e	xtensions de blocage de ro	ues						
Diamètre des roues arrière	Profondeur de siège (po)	Centre de gravité compatible (po)						
20 po	16+	1.5 à 3.75						
	16	1.0 à 2.75						
22 po	17	1.0 à 3.25						
	18+	1.0 à 3.75						
	16	1.0 à 2.0						
24 po	17	1.0 à 2.75						
	18+	1.0 à 3.75						

Accents du kit de visibilité





LA PERSONNALISATION, ÇA COMMENCE ICI!

Avec EVO Sur Mesure, qu'il s'agisse d'un ajustement subtil pour plus de confort ou de mobilité, ou d'un composant entièrement repensé selon vos besoins uniques, on est là pour vous accompagner.



Explorez le catalogue EVO Sur Mesure.

Vous pouvez inclure votre demande ou faire référence à une personnalisation existante de notre catalogue dans la section « Note » ci-dessous.

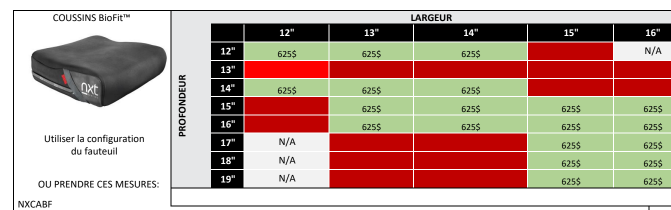


Vous avez une idée de personnalisation ou une demande précise de personnalisation? Le formulaire de demande EVO Sur Mesure est le meilleur point de départ.

Notes:		



FAUTEUILS PLIANTS – FORMULAIRE DE COMMANDE - CANADA



Les cases vertes sont des tailles en stock et les cases rouges sont des tailles sur mesure.*; les cases N/D ne sont pas disponibles.

*Les tailles sur mesure (boîtes rouges) sont disponibles avec un supplément de 160,00 \$ et un délai supplémentaire de 4 à 6 semaines.

ACCESSOIRES POUR COUSSINS/SIÈGES

(L"XP")

# DE MODÈLE	Description	Largeur de fauteuil	\$	QTÉ
RSSI 1600	Coquille de siège	s'adapte aux coussins de 16" & 17" (40.6-43.2 cm) de largeur et 14"-18" (35.6-45.7 cm) de profondeur.	80\$	

CIQUE

Optima™

DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE COQUE EN FIBRE DE CARBONE = ÉCONOMIE DE POIDS JUSQU'À 2.4 LB

THORACI	LARGEUR	HAUTEUR	# MODÈLE F DE CARBO		\$ CARBONE	#MOI ALUMI		\$ ALUMINIUM
Ö	14"	13"	NOCFACB14	413	\$1,150	NOACE	31413	\$725
픋	14"	16"	NOCFACB14	416	\$1,150	NOACE	31416	\$725
<u> </u>	15"	13"	NOCFACB1	513	\$1,150	NOACE	31513	\$725
FORME	15"	16"	NOCFACB1	516	\$1,150	NOACE	31516	\$725
Ö	16"	13"	NOCFACB16	613	\$1,150	NOACE	31613	\$725
_	16"	16"	NOCFACB16	616	\$1,150	NOACE	31616	\$725
	16"	19"				NOACE	31619	\$725
		ITEM		LARG	EUR X PROF	ONDEUR	\$	QTÉ
	Housse et	mousse de	erechange	NOAC	cc		130\$	



Optima™ DEEP

Optionnel: Changer housse par housse d'incontinence/contrôle des infections

DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE COQUE EN FIBRE DE CARBONE = ÉCONOMIE DE POIDS JUSQU'À 2.4 LB

SF

LARGEUR	HAUTEUR	CARBONE	\$ CARBONE	ALUM		ALUMINIU
14"	13"	NOCFPCB1413	\$1,250	NOPCB1413		\$825
14"	16"	NOCFPCB1416	\$1,250	NOPCB1416		\$825
15"	13"	NOCFPCB1513	\$1,250	NOPCB1513		\$825
15"	16"	NOCFPCB1516	\$1,250	NOPCB1516		\$825
16"	13"	NOCFPCB1613	\$1,250	NOPCB1613		\$825
16"	16"	NOCFPCB1616	\$1,250	NOPC	B1616	\$825
16"	19"			NOPC	B1619	\$825
	ITEM	LARGE	UR X PROFO	NDEUR	\$	QTÉ
Housse et	Housse et mousse de rechange					

VEUILLEZ NOTER : Chaque dossier s'adapte à des largeurs allant jusqu'à 2" de plus.

Xtend™ LOW SUPPORT THORACIQUE AJUSTABLE EN HAUTEUR

	- A	xtend™	LARGEUR	HAUTEUR	\$	✓
E QUE	3	NHAACB (L)1213/17	12"	13"-17"	\$725	
ME		NHAACB (L)1413/17	14"	13"-17"	\$725	
FOR		NHAACB (L)1613/17	16"	13"-17"	\$725	
H H		ITEM	LARGEU	LARGEUR X PROFONDEUR		
		Housse et mousse de rechange	N3LHAACC		\$130	

VEUILLEZ NOTER : Chaque dossier s'adapte à des largeurs allant jusqu'à 2" de plus.

ACCESSOIRES FACULTATIFS POUR DOSSIERS

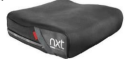
	# DE MODÈLE	DESCRIPTION	LARGEUR DE DOSSIER COMPATIBLE	\$	QTÉ
	Custom - Cover	Housse nettoyable optionnelle	Spécifiez le numéro de modèle lorsque vous commandez	205\$	
- 1 T	NIB-1938	Rabat d'intimité pour les dossiers de 11 à 13 pouces de large (TP)	11" - 13" (27.9 - 33.0 cm)	70\$	
	NIB-1078	Rabat d'intimité pour les dossiers de 14 à 16 pouces de large (peti	14" - 16" (35.6 - 40.6 cm)	70\$	

MultiFit™	COL	JSSIN AJ	USTABLE		
		#	Description	\$	✓
		NIB-0784	10" x 5" garniture d'appui-tête grand	205\$	
		VIB-0818	14" x 5" garniture d'appui-tête très gran	205\$	

MultiFit™ FIX	ATIONS			
	# MODÈLE	Description	\$	✓
-	NIB-0747	Ensemble de fixation multi- axes réglable et détachable	150\$	
	NIB-0823	Réceptacle d'appui-tête	60\$	

HOUSSE ADDITIONNELLE OU DE REMPI ACEMENT

Housse smartx3D





ITEM	LARGEUR)	LARGEUR X PROFONDEUR		
Housse d'incontinence de rechange – Pour housse allant jusqu'à 18" x 18"	NXCCBF	V	130\$	
Housse d'incontinence de rechange – Pour housse de 18" x 20" et plus	NXCCBF	V	150\$	
Housse smartx3D – Pour housse allant jusqu'à 18" x 18"	NXCCAF	V	130\$	
Housse smartx3D – Pour housse de 18" x 20" et plus	NXCCAF	V	150\$	