



**VELOCE**

FORMULAIRE DE COMMANDE - CANADA

**1- Information sur l'acheteur**

No Commande : \* \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_  
 Établissement : \* \_\_\_\_\_  
 Acheteur : \* \_\_\_\_\_  
 Téléphone : \* \_\_\_\_\_  
 Courriel : \* \_\_\_\_\_  
 Préférence de contact : \* Téléphone  Courriel   
 Bénéficiaire : \_\_\_\_\_

**3- Information de livraison**

Envoyé à : \* \_\_\_\_\_  
 Nom : \_\_\_\_\_  
 Adresse : \_\_\_\_\_  
 Ville : \_\_\_\_\_ Province : \_\_\_\_\_  
 Code postal : \_\_\_\_\_  
 Tel : \_\_\_\_\_

**2- Information du détaillant/représentant**

Détaillant/Représentant : \* \_\_\_\_\_  
 Téléphone : \* \_\_\_\_\_  
 Courriel : \* \_\_\_\_\_  
 Préférence de contact : \* Téléphone  Courriel

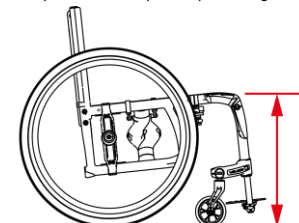
\* Requis MA080  Manuel Anglais MA081  Manuel Français (STD) Taxes en sus

MODÈLE										
WC20	<input type="checkbox"/>	Fauteuil roulant pliant VELOCE (capacité de 265 lb)						WM0001029/WAMZ	5,195 \$	
WC09	<input type="checkbox"/>	Ensemble haute capacité HD (capacité de 350 lb)							180 \$	
WC10	<input type="checkbox"/>	Kit d'adaptateur E-Motion (2 adaptateurs) nécessaire seulement avec une inclinaison des roues de 6°							35 \$	
<b>Cadre</b>										
<b>LARGEURS DU SIÈGE<sup>3</sup></b>										
SW	<input type="checkbox"/>	14" <input type="checkbox"/>	15" <input type="checkbox"/>	16" <input type="checkbox"/>	17" <input type="checkbox"/>	18" <input type="checkbox"/>			SF	
	<input type="checkbox"/>	19" <input type="checkbox"/>	20" <input type="checkbox"/>	21" <input type="checkbox"/>	22" <input type="checkbox"/>			WAMA	360 \$	
<b>PROFONDEURS DU SIÈGE</b>										
SD	<input type="checkbox"/>	14" <input type="checkbox"/>	15" <input type="checkbox"/>	16" <input type="checkbox"/>	17" <input type="checkbox"/>	18" <input type="checkbox"/>			SF	
	<input type="checkbox"/>	19" <input type="checkbox"/>	20" <input type="checkbox"/>					WAMB	275 \$	
<b>LONGUEUR DU CADRE (profondeur de l'assise plus distance entre l'assise et le devant du cadre)<sup>4</sup></b>										
SP01	<input type="checkbox"/>	Configuration de longueur standard <sup>5</sup>								STD
SP02	<input type="checkbox"/>	Longueur du cadre 1" plus longue que la configuration standard								SF
SP03	<input type="checkbox"/>	Longueur du cadre 2" plus longue que la configuration standard								SF
SP04	<input type="checkbox"/>	Longueur du cadre 1" plus courte que la configuration standard								SF
SP05	<input type="checkbox"/>	Longueur du cadre 2" plus courte que la configuration standard								SF
<b>ANCRAGES DE TRANSPORT</b>										
AC05-S	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 avec ceinture Q'Strain <sup>6</sup> Ceinture Courte 20-41"								365 \$
AC05-L	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 avec ceinture Q'Strain <sup>6</sup> Ceinture Longue 20-46"								365 \$
AC35	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 sans ceinture <sup>6</sup>								345 \$

1- Seulement disponible avec longueurs de cadre de 1" et 2" plus longues; 2- Disponible en version HD [3. Calculateur de largeur](#) 4- Voir la charte à la page 7; 5- 4.375" entre l'assise et le devant du cadre; 6- Peut interférer avec l'Appui-bras en "L" et les poignées de poussée ajustable en hauteur; Non disponible avec l'option HD; 7- Seulement disponible avec l'ensemble haute capacité HD et la palette pleine largeur réglable en angle.

**Hauteur sol-siège AVANT**

Taille des roues avant	Hauteur disponible +/-1/4"		Spécifiez la hauteur désirée : _____ (pouces)
<input type="checkbox"/> Roue de 3"	14" à 21"		
<input type="checkbox"/> Roue de 4"	14.5" à 21"		
<input type="checkbox"/> Roue de 5"	15.5" à 21"		
<input type="checkbox"/> Roue de 6"	16.5" à 21" (ND avec angle avant de 90°)		



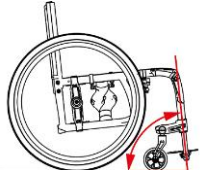
ROUES AVANT				Disponibilité	
CA01-03 à CA01-06	<input type="checkbox"/>	En composite à pneus durs (1")		3", 4", 5", 6"	SF
CA10	<input type="checkbox"/>	Pneumatiques (1 ¼")		6"	170 \$
CA14 à CA16	<input type="checkbox"/>	Roues en Composite UltraCaster de <b>Newton</b> (1 ½ ")		4", 5", 6"	105 \$
CA17 à CA19	<input type="checkbox"/>	Roues en aluminium Ultracaster de <b>Newton</b> (1 ½ ")		4", 5", 6"	198 \$
OPTIONS POUR ROUES AVANT					
CA13	<input type="checkbox"/>	Fourche à suspension en fibre de carbone Frog Legs (non dispo. avec mécanisme de blocage)			525 \$

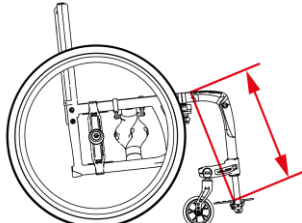
### Hauteur sol-siège ARRIÈRE

DIMENSIONS DE ROUE		Hauteurs disponibles		Spécifiez la hauteur désirée :  _____ (pouces)
<input type="checkbox"/>	Roue de 22 po (501)	13 1/2" à 18 1/4"		
<input type="checkbox"/>	Roue de 24 po (540)	14 1/2" à 19 1/4"		
<input type="checkbox"/>	Roue de 25 po (559)	15" à 19 3/4"		
<input type="checkbox"/>	Roue de 26 po (590)	15 1/2" à 20 1/4"		

Configuration utilisée: pente du siège à 1" avec un centre de gravité à 2"

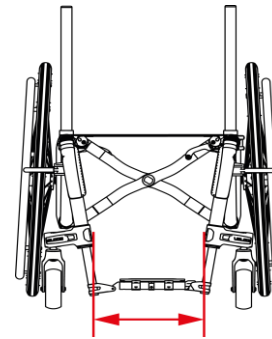
Note : La taille des pneus, le centre de gravité et la bascule peuvent augmenter la variation des dimensions jusqu'à +/- 1/2".

ANGLE FRONTAL DE CHASSIS					
FA70	<input type="checkbox"/>	70° Angle avant de cadre			SF
FA75	<input type="checkbox"/>	75° Angle avant de cadre			SF
FA80	<input type="checkbox"/>	80° Angle avant de cadre			SF
FA85	<input type="checkbox"/>	85° Angle avant de cadre			SF
FA90	<input type="checkbox"/>	90° Angle avant de cadre			SF

LONGUEUR DE LA TOILE DE SIÈGE À L'APPUI-PIEDS			
Spécifiez la mesure <sup>1</sup> :		La longueur doit être au moins 1 ½ " plus courte que la hauteur sol-siège	
1- +/- 1/2 pouce			
			

### Appui-pieds et choix de section fuselée

Largeur du siège	Droit <sup>1</sup>		Section fuselée de 1"	
	Mesure extérieure	2 ½" plus étroit que la largeur du siège	4 ½" plus étroit que la largeur du siège	
14"		11.5"	9.5"	
15"		12.5"	10.5"	
16"		13.5"	11.5"	
17"		14.5"	12.5"	
18"		15.5"	13.5"	
19"		16.5"	14.5"	
20"		17.5"	15.5"	
21"		18.5"	16.5"	
22"		19.5"	17.5"	



1- Non compatible avec les palettes répliables

PALETTES RABATTABLES					
FP02	<input type="checkbox"/>	Réglables en angle Newton- composite		WAMI / SEFND0015	155 \$
FP03	<input type="checkbox"/>	Réglables en angle Newton - aluminium		WAMI / SEFND0015	175 \$
FP04	<input type="checkbox"/>	Réglables en angle Newton- fibre de carbone (avec bandes caoutchouc)			395 \$
FP06	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, réglable en angle - aluminium			STD
FP07	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, réglable en angle - fibre de carbone (avec bandes caoutchouc)			480 \$
FP28	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur répliable et réglable en angle - aluminium			380 \$
FP29	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur répliable et réglable en angle - fibre de carbone (avec bandes caoutchouc)			470 \$
ACCESSOIRES D'APPUI-PIEDS					
FP08	<input type="checkbox"/>	Courroies appui-talons réglables en longueur (non disponible avec palette pleine largeur)			SF
FP09	<input type="checkbox"/>	Courroie appui-mollets simple		SEFND0010	57 \$
FP30	<input type="checkbox"/>	Courroie appui-mollets Bodypoint Aeromesh			140 \$

## Dossiers

MONTANTS DE DOSSIER À HAUTEUR FIXE SANS OPTIONS DE POIGNÉES DE POUSSÉE						
BC03-9		Montants droits en carbone	9"	<b>*Temporairement non disponible</b>		SF
BC03-12		Montants droits en carbone	12"	<b>*Temporairement non disponible</b>		SF
BC03-15		Montants droits en carbone	15"	<b>*Temporairement non disponible</b>		SF
BC03-18		Montants droits en carbone	18"	<b>*Temporairement non disponible</b>		SF
BC03-21		Montants droits en carbone	21"	<b>*Temporairement non disponible</b>		SF
BC04-13		Montants de 8° en carbone	13 ½"	<b>*Temporairement non disponible</b>		170 \$
BC04-15		Montants de 8° en carbone	15"	<b>*Temporairement non disponible</b>		170 \$
BC04-18		Montants de 8° en carbone	18"	<b>*Temporairement non disponible</b>		170 \$

**\*Options de remplacement ci-dessous : 1- Montants réglables en hauteur en carbone; 2- montants à hauteur fixe en aluminium; 3- Montants ajustable en angle et en hauteur en carbone**

MONTANTS DE DOSSIER RÉGLABLES EN HAUTEUR AVEC OPTIONS DE POIGNÉES DE POUSSÉE (sélectionner UNE options de poignées de poussée)						
BC06-912	<input type="checkbox"/>	Montants droits en carbone	9" - 12"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	SF
BC06-1215	<input type="checkbox"/>	Montants droits en carbone	12" - 15"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	SF
BC06-1518	<input type="checkbox"/>	Montants droits en carbone	15" - 18"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	SF
BC06-1821	<input type="checkbox"/>	Montants droits en carbone	18" - 21"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	SF
BC08-1315	<input type="checkbox"/>	Montants de 8° en carbone	13 ½" - 15"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	170 \$
BC08-1518	<input type="checkbox"/>	Montants de 8° en carbone	15" - 18"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	170 \$
BC08-1821	<input type="checkbox"/>	Montants de 8° en carbone	18" - 21"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	170 \$

MONTANTS DE DOSSIER À HAUTEUR FIXE SANS OPTIONS DE POIGNÉES DE POUSSÉE						
BC30	<input type="checkbox"/>	Montants droits en aluminium	9"			SF
BC36	<input type="checkbox"/>	Montants droits en aluminium	12"			SF
BC42	<input type="checkbox"/>	Montants droits en aluminium	15"			SF
BC63	<input type="checkbox"/>	Montants de 8° en aluminium	13 ½"			165 \$
BC64	<input type="checkbox"/>	Montants de 8° en aluminium	15"			165 \$

MONTANTS DE DOSSIER AJUSTABLES EN ANGLE ET EN HAUTEUR AVEC OPTIONS DE POIGNÉES DE POUSSÉE (sélectionner UNE options de poignées de poussée)						
BC09-1215	<input type="checkbox"/>	Montants droits en carbone	12" - 15"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	330 \$
BC09-1518	<input type="checkbox"/>	Montants droits en carbone	15" - 18"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	330 \$
BC09-1821	<input type="checkbox"/>	Montants droits en carbone	18" - 21"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	330 \$
BC10-1315	<input type="checkbox"/>	Montants de 8° en carbone	13 ½" - 15"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	380 \$
BC10-1518	<input type="checkbox"/>	Montants de 8° en carbone	15" - 18"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	380 \$
BC10-1821	<input type="checkbox"/>	Montants de 8° en carbone	18" - 21"	incréments de 1/2"	Régler à <sup>2</sup> :	380 \$
		Sélectionner l'angle du montant : 85° <sup>1</sup> <input type="checkbox"/> 90° <input type="checkbox"/> 95° <b>STD</b> <input type="checkbox"/> 100° <input type="checkbox"/>			105° <input type="checkbox"/> 110° <input type="checkbox"/>	

OPTIONS DE POIGNÉES DE POUSSÉE (seulement une option à la fois)						
PH01	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée				SF
PH05	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée rabattables <sup>3,5</sup>				165 \$
PH06-920	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide 9" - 20" <sup>3,4,5</sup>				345 \$
PH06-923	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide 9" - 23" <sup>3,4,5</sup>				345 \$
PH02	<input type="checkbox"/>	Sans poignées de poussée				SF

1- Non disponible avec un montant de 8"; 2- Si non indiqué, la hauteur par défaut est au plus bas; mesurer à partir du siège jusqu'au haut de la toile de dossier; 3- Limite de charge de 265 lb

4- Non compatible avec les appui-bras en "L", les montants de 8"; 5- Non compatible avec l'appui-tête et les freins pour aidant

DOSSIER						
BH07	<input type="checkbox"/>	Dossier souple Active-Mesh				SF
BH08	<input type="checkbox"/>	Dossier souple à tension réglable Active-Mesh			WAMD/WAME	260 \$
BH99	<input type="checkbox"/>	Dossier non requis				SF
	<input type="checkbox"/>	Dossier NXT			Voir liste de prix	
COUSSINS DE SIÈGE						
SC01	<input type="checkbox"/>	Coussin de 2 po				185 \$
SC02	<input type="checkbox"/>	Coussin de 3 po				205 \$
SC99	<input type="checkbox"/>	Coussin non requis				STD
	<input type="checkbox"/>	Coussin NXT			Voir liste de prix	

## Roues arrière

CONDUITE À PROPULSION UNILATÉRALE <sup>1</sup> <i>Uniquement disponible avec les roues Newton One, essieux fixes, inclinaison de 0°</i>								
HR22	<input type="checkbox"/>	Conduite à propulsion unilatérale - cerceau intérieur en aluminium <sup>2,3</sup> 24"	Gauche <input type="checkbox"/>	Droit <input type="checkbox"/>			WAML	1,480 \$
HR60	<input type="checkbox"/>	Conduite à propulsion unilatérale - cerceau intérieur en plastique <sup>2,3</sup> 24"	Gauche <input type="checkbox"/>	Droit <input type="checkbox"/>			WAML	1,595 \$
HR98	<input type="checkbox"/>	Cerceau sur le côté opposé du cerceaux unilatéral non requis						NC
ROUES ARRIÈRE							Disponibilité	
RW01	<input type="checkbox"/>	Mag <sup>4</sup>					22" 24"	140 \$
RW02	<input type="checkbox"/>	Newton One - roue à rayons <sup>5</sup>					22" 24"	SF
RW03	<input type="checkbox"/>	Newton Gravity - ultralégère					22", 24", 25", 26"	390 \$
RW04	<input type="checkbox"/>	Spinergy Spox <b>Noir STD</b> <input type="checkbox"/> Blanc <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Bleu <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Rou <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Jau <sup>6</sup> <input type="checkbox"/>					22", 24", 25", 26"	875 \$
RW05	<input type="checkbox"/>	Spinergy LX <b>Noir STD</b> <input type="checkbox"/> Mau <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Blanc <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Bleu <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Rou <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Jau <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Rose <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Vert <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Org <sup>6</sup> <input type="checkbox"/>					22", 24", 25", 26"	1,095 \$
RW07	<input type="checkbox"/>	Spinergy CLX <sup>7</sup> <b>Noir STD</b> <input type="checkbox"/> Mau <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Blanc <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Bleu <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Rou <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Jau <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Rose <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Vert <sup>6</sup> <input type="checkbox"/> Org <sup>6</sup> <input type="checkbox"/>					24", 25"	1,650 \$
PNEUS							Disponibilité	
Solides								
TI01	<input type="checkbox"/>	Semi-dur Uréthane 1 3/8"					22" 24"	SF
TI02	<input type="checkbox"/>	Semi-dur Uréthane à crampons 1 3/8" <sup>8</sup>					22", 24", 25", 26"	120 \$
TI04	<input type="checkbox"/>	Semi-dur Uréthane 1" - Shox					22", 24", 25", 26"	140 \$
Pneumatiques								
TI05	<input type="checkbox"/>	Pneumatique 1 3/8"					22", 24", 25", 26"	SF
TI08	<input type="checkbox"/>	Pneumatique à insert Airless 1 3/8" <sup>9</sup>					22", 24", 26"	225 \$
TI06	<input type="checkbox"/>	Pneumatique HP - Relief Léger, Résistants à la perforation, noir 1" - SpeedLite					22", 24", 25", 26"	120 \$
TI07	<input type="checkbox"/>	Pneumatique HP - Relief Moyen, Résistants à la perforation, noir 1" - TrailBlazer					24", 25", 26"	200 \$

1- Possibilité d'avoir les grands cerceaux sur les deux côtés du fauteuil; Sélectionnez le grand cerceau dans la section des cerceaux; 2- Seulement offert en position standard; 3- Non disponible avec l'option HD;

4- Non compatible avec pneus HP; Seulement disponible avec les cerceaux en aluminium ou plastifié en position standard; 5- Non compatible avec les pneus Shox; 6- Rayons de couleur ajouter 10 jours de plus

7- Seulement disponible avec pneus 1"; 8- Le 22" est seulement disponible avec les roues Mags et Newton One; 9- Non disponible avec les roues Spinergy CLX, les Spinergy LX 25", 26" et les Spox 25", 26";

## Cerceaux de conduite

CERCEAUX DE CONDUITE							Disponibilité		
HR01	<input type="checkbox"/>	Aluminium anodisé					22", 24", 25", 26"	STD	
HR61	<input type="checkbox"/>	Aluminium noir anodisé dur <sup>2</sup>					22", 24", 25"	85 \$	
HR02	<input type="checkbox"/>	Plastifiés <sup>1</sup>					22", 24", 25", 26"	WAMO 170 \$	
HR03	<input type="checkbox"/>	Antidérapants <sup>1,2,3</sup>					22", 24", 25", 26"	WAMO 460 \$	
HR07-HR18 et HR65-HR71	<input type="checkbox"/>	Newton Air Grip <sup>2</sup>	<i>Voir à la page 6 pour les choix de couleurs et prix</i>					22", 24", 25", 26"	WAMO
HR28	<input type="checkbox"/>	Surge <sup>1,2,3</sup> (1 1/2" Cerceau oval avec bande de friction Gripton)					22", 24", 25", 26"	485 \$	
HR05	<input type="checkbox"/>	Surge LT <sup>1,2,3</sup> (1 1/8" Cerceau oval avec bande de friction Gripton)					22", 24", 25", 26"	515 \$	
HR04	<input type="checkbox"/>	Natural Fit <sup>1,2,3</sup>					22", 24", 25", 26"	320 \$	
HR62	<input type="checkbox"/>	Simi H <sup>1,2,3</sup> (1 1/4" Cerceau oval avec bande de friction)					22", 24", 25", 26"	485 \$	
HR63	<input type="checkbox"/>	Nova H <sup>1,2,3</sup> (1 1/4" Cerceau oval avec bande de friction)					22", 24", 25", 26"	515 \$	
HR64	<input type="checkbox"/>	Optimum H <sup>1,2,3</sup> (1 1/8" Cerceau en forme de coeur)					22", 24", 25", 26"	320 \$	
HR99	<input type="checkbox"/>	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 conduite unilatérale

## Options de cerceaux de conduite

Assemblage du cerceau de conduite								
HR29	<input type="checkbox"/>	Assemblage standard	Languettes longues					STD
HR030	<input type="checkbox"/>	Assemblage rapproché sans coupe	Languettes longues					SF
HR30	<input type="checkbox"/>	Assemblage rapproché avec coupe <sup>3</sup>	Languettes courtes 2 positions					29 \$
HR31	<input type="checkbox"/>	Assemblage très rapproché <sup>3</sup>	Languettes courtes 2 positions STD <input type="checkbox"/> 1 position <input type="checkbox"/>					29 \$
Protège pouce pour cerceaux Natural Fit, Surge, Surge LT								
HR23	<input type="checkbox"/>	Prise standard						200 \$
HR27	<input type="checkbox"/>	Prise super						230 \$
HR099	<input type="checkbox"/>	Sans protège pouce						SF

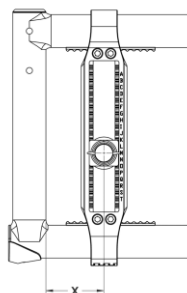
3- Uniquement disponible avec les cerceaux en aluminium et Air Grip;

ESSIEUX <sup>1</sup>					
AX01	<input type="checkbox"/>	Essieux à dégagement rapide		WAMU	STD
AX03	<input type="checkbox"/>	Essieux à dégagement rapide pour quadruplégique		WAMU	180 \$

1- Non requis avec la conduite unilatérale à double cerceaux

INCLINAISONS DES ROUES ARRIÈRE					
CM00	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 0°			STD
CM03	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 3°			SF
CM06	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 6°			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 Stable													
X =	1"	1" 1/4	1/2"	3/4"	2"	1/4"	1/2"	3/4"	3"	1/4"	1/2"	3/4"	4"
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Si non indiqué, le réglage par défaut est à 1.5"

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

Incompatibilité possible avec une roue arrière de 26" 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

BLOCAGES DE ROUE					
WL08	<input type="checkbox"/>	Blocages par poussée Newton			STD
WL14	<input type="checkbox"/>	Rallonges de 6" amovibles pour blocages par poussée			73 \$
WL16	<input type="checkbox"/>	Blocages par poussée aluminium avec rallonges			73 \$
WL02	<input type="checkbox"/>	Blocages par traction			SF
WL04	<input type="checkbox"/>	Blocages anti-recul Newton (fonctionne mieux avec pneus à pression standard ou haute pression)		WAMR	185 \$
WL13	<input type="checkbox"/>	Rallonges de 6" amovibles pour blocages par traction et anti-recul			73 \$
WL05	<input type="checkbox"/>	Blocages ciseaux			185 \$
WL15	<input type="checkbox"/>	Blocage unilatéral par traction <sup>1</sup>	Gauche <input type="checkbox"/> Droit <input type="checkbox"/>	WAMN	335 \$
WL99	<input type="checkbox"/>	Blocages de roue non-requis			SF

1- 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](https://www.motioncomposites.com/fr_ca/support-et-education/videos-et-documents-explicatifs)

### Appui-bras

APPUI-BRAS AMOVIBLES ET ESCAMOTABLES DE TYPE "U" (convertible en type "T") <sup>1</sup>					
AR01-812	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10") 8" - 12"	Fixe <input type="checkbox"/> Amovible STD <input type="checkbox"/>		395 \$
AR01-1014	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10") 10" - 14"	Fixe <input type="checkbox"/> Amovible STD <input type="checkbox"/>		395 \$
AR02-812	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14") 8" - 12"	Fixe <input type="checkbox"/> Amovible STD <input type="checkbox"/>		395 \$
AR02-1014	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14") 10" - 14"	Fixe <input type="checkbox"/> Amovible STD <input type="checkbox"/>		395 \$

APPUI-BRAS AMOVIBLES DE TYPE "T" <sup>1</sup>					
AR13-610	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10") 6" - 10" <sup>4</sup>			380 \$
AR03-812	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10") 8" - 12"			380 \$
AR03-1014	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10") 10" - 14"			380 \$
AR14-610	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14") 6" - 10" <sup>4</sup>			380 \$
AR04-812	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14") 8" - 12"			380 \$
AR04-1014	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14") 10" - 14"			380 \$

APPUI-BRAS AMOVIBLES ET ESCAMOTABLES DE TYPE "L" <sup>2</sup>					
AR05	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort tubulaire courte	8 - 11"		315 \$
AR23	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort tubulaire longue	8 - 11"		315 \$
AR06	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10")	8 - 11"		315 \$
AR17	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14")	8 - 11"		315 \$

OPTIONS D'APPUI-BRAS					
AR12	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue en gel (14") <sup>3</sup> - Gel Ovation		SEAND0030	160 \$
AR99	<input type="checkbox"/>	Appui-bras non requis			SF

1- Peut avoir une restriction d'ajustement de 1/2" aux extrêmes; 2- Peut interférer avec certains dossiers rigides; Non disponible avec les protège-vêtements en fibre de carbone fixes;

3- Seulement disponible avec les appui-bras longs; non disponible avec garniture tubulaire (courte et longue) et appui-bras court; 4- Peut avoir une restriction avec la hauteur sol-siège et les roues arrière

PROTÈGE-VÊTEMENTS (non disponible avec les appui-bras en "U" et en "T")					
SG01	<input type="checkbox"/>	Protège-vêtements rigides en plastique (amovible)		WAMV	235 \$
SG02	<input type="checkbox"/>	Protège-vêtements en fibre de carbone (fixes)		WAMV	285 \$
SG03	<input type="checkbox"/>	Protège-vêtements en fibre de carbone (amovible)		WAMV	320 \$
SG06	<input type="checkbox"/>	Garde-boue en plastique - plaque droite (amovible)		WAMV	340 \$
SG08	<input type="checkbox"/>	Garde-boue en plastique - plaque déportée (amovible) <sup>1</sup>		WAMV	340 \$
SG04	<input type="checkbox"/>	Garde-boue en fibre de carbone (amovible)		WAMV	510 \$
SG99	<input type="checkbox"/>	Protèges vêtements non-requis			SF

OPTION DE PROTÈGE-VÊTEMENTS					
SG07	<input type="checkbox"/>	Bride de protège-vêtements (paire) <sup>2</sup>			SF

1- Seulement disponible avec inclinaison 0°; Élargit la distance entre les garde-boue de 1 1/8"; 2- Non compatible avec protège-vêtement en fibre de carbone (fixe)

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

1- Non disponible avec les largeurs de 18" et plus;

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

1- Disponible avec poignée de poussée seulement - Non disponible si la poignée de poussette ou barre de tension a été sélectionnée

ACCESSOIRES						
AC03	<input type="checkbox"/>	Anti-basculants à roulettes				120 \$
AC29	<input type="checkbox"/>	Anti-basculant pivotant <sup>1</sup> Gauche <input type="checkbox"/> Droite <input type="checkbox"/>				185 \$
AC27	<input type="checkbox"/>	Levier de bascule <sup>2</sup>				65 \$
AC06	<input type="checkbox"/>	Porte-canne et béquilles      Gauche <input type="checkbox"/> Droit <input type="checkbox"/>				115 \$
AC08	<input type="checkbox"/>	Protèges-rayons <sup>3</sup> (paire)      Disponible pour : 22 po, 24 po, 26 po,		WAMP		155 \$
AC10	<input type="checkbox"/>	Pochette de siège				100 \$
AC26	<input type="checkbox"/>	Sac BodyPoint Mobility				145 \$
AC23	<input type="checkbox"/>	Sac à dos Newton				130 \$
AC30	<input type="checkbox"/>	Pochette multi-usage Newton				75 \$
AC12	<input type="checkbox"/>	Courroie de fermeture à Velcro™				55 \$
AC13	<input type="checkbox"/>	Ensemble d'outils				55 \$
AC16	<input type="checkbox"/>	Polo Motion Composites      W/S <input type="checkbox"/> W/M <input type="checkbox"/> W/L <input type="checkbox"/> M/S <input type="checkbox"/> M/M <input type="checkbox"/> M/L <input type="checkbox"/> M/XL <input type="checkbox"/> M/XXL <input type="checkbox"/> M/XXXL <input type="checkbox"/>				36 \$

1- Sélectionnez la paire (gauche et droit) avec l'option HD; 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 Spinerly

Couleurs																					
Options <sup>1</sup>	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)	
AirGrip	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	\$350
Cadre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SF
Accent <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SF
FC99	<input type="checkbox"/>	Couleur personnalisée <a href="#">Indiquer la couleur PPG Paintit :</a>																	10 jours additionnels	\$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- Pour voir les différents accents de couleur, visitez notre site internet: [https://www.motioncomposites.com/fr\\_ca/produits/fauteuils-roulants-pliants/veloce#temoignage](https://www.motioncomposites.com/fr_ca/produits/fauteuils-roulants-pliants/veloce#temoignage)

## Charte de longueur de cadre

Longueur de cadre	Profondeur de siège						
	14"	15"	16"	17"	18"	19"	20"
STD	N/A	15"	16"	17"	18"	19"	20"
1	15"	16"	17"	18"	19"	20"	N/A
2	16"	17"	18"	19"	20"	N/A	N/A
-1	N/A	N/A	15"	16"	17"	18"	19"
-2	N/A	N/A	N/A	15"	16"	17"	18"

### 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": peut nécessiter de décaler les roues arrière vers l'extérieur		
Non compatible avec les extensions de blocage de roues		
Diamètre des roues arrière	Profondeur de siège (po)	Centre de gravité compatible (po)
20 in	16+	1.75 à 4
22 in	16+	2.5 à 4
24 in	16+	1 à 4

Notes :

BioFit™ COUSSINS		LARGEUR									
		12"	13"	14"	15"	16"	17"	18"	19"	20"	
 NXCABF _ _ _ _ (L" x P")	PROFONDEUR	12"	625\$	625\$	625\$						
		14"	625\$	625\$	625\$						
		15"		625\$	625\$	625\$					
		16"		625\$	625\$	625\$	625\$	625\$	655\$	655\$	
		17"				625\$	625\$	625\$	625\$	655\$	655\$
		18"				625\$	625\$	625\$	625\$	655\$	655\$
		19"				625\$	625\$	625\$	625\$	655\$	655\$
		20"				625\$	625\$	625\$	655\$	655\$	655\$
Optionnel: Changer housse par housse d'incontinence/contôle des infections										S/F	

**ACCESSOIRES POUR COUSSINS/SIEGES**

# DE MODÈLE	DESCRIPTION	LARGEUR DE FAUTEUIL	\$	QTÉ
RSSI 1600	Coquille de siège	S'adapte 16 po, 17 po (40.6 & 43.2 cm) de largeur et 14 po à 18 po profondeur de coussin (35.6 - 45.7 cm)	80	
RSSI 1600	Coquille de siège	S'adapte 18 po, 19 po (45.7 & 48.26 cm) de largeur et 14 po à 18 po profondeur de coussin (35.6 - 45.7 cm)	80	
RSSI 1600	Coquille de siège	S'adapte 20 po- 22 po (50.8 - 55.9 cm) de largeur et 18 po à 20 po profondeur de coussin (45.7 - 50.8 cm)	80	

FORME THORACIQUE

### DOSSIER Optima<sup>MD</sup>

DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE

COQUE EN FIBRE DE CARBONE = ÉCONOMIE DE POIDS JUSQU'À 2.4 LBS AVEC L'OPTION DE QUINCAILLERIE À MICRO-MONTAGE FIXE

LARGEUR	TAILLE	# DE MODÈLE FIBRE DE CARBONE	\$ CARBONE	# DE MODÈLE ALUMINIUM	\$ ALUMINIUM
13"	7"			NOACB1307	725\$
13"	9"			NOACB1309	725\$
13"	13"			NOACB1313	725\$
13"	16"			NOACB1316	725\$
14"	7"			NOACB1407	725\$
14"	9"	NOCFACB1409	1150\$	NOACB1409	725\$
14"	13"	NOCFACB1413	1150\$	NOACB1413	725\$
14"	16"	NOCFACB1416	1150\$	NOACB1416	725\$
15"	7"			NOACB1507	725\$
15"	9"	NOCFACB1509	1150\$	NOACB1509	725\$
15"	13"	NOCFACB1513	1150\$	NOACB1513	725\$
15"	16"	NOCFACB1516	1150\$	NOACB1516	725\$
16"	7"			NOACB1607	725\$
16"	9"	NOCFACB1609	1150\$	NOACB1609	725\$
16"	13"	NOCFACB1613	1150\$	NOACB1613	725\$
16"	16"	NOCFACB1616	1150\$	NOACB1616	725\$
17"	7"			NOACB1707	725\$
17"	9"	NOCFACB1709	1150\$	NOACB1709	725\$
17"	13"	NOCFACB1713	1150\$	NOACB1713	725\$
17"	16"	NOCFACB1716	1150\$	NOACB1716	725\$
18"	7"			NOACB1807	725\$
18"	9"	NOCFACB1809	1150\$	NOACB1809	725\$
18"	13"	NOCFACB1813	1150\$	NOACB1813	725\$
18"	16"	NOCFACB1816	1150\$	NOACB1816	725\$
20"	7"			NOACB2007	725\$
20"	9"	NOCFACB2009	1150\$	NOACB2009	725\$
20"	13"	NOCFACB2013	1150\$	NOACB2013	725\$
20"	16"	NOCFACB2016	1150\$	NOACB2016	725\$

### DOSSIER Optima<sup>MD</sup> DEEP

DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE

COQUE EN FIBRE DE CARBONE = ÉCONOMIE DE POIDS JUSQU'À 2.4 LBS AVEC L'OPTION DE QUINCAILLERIE À MICRO-MONTAGE FIXE

LARGEUR	TAILLE	# DE MODÈLE FIBRE DE CARBONE	\$ CARBONE	# DE MODÈLE ALUMINIUM	\$ ALUMINIUM
13"	7"			NOPCB1307	825\$
13"	9"			NOPCB1309	825\$
13"	13"			NOPCB1313	825\$
13"	16"			NOPCB1316	825\$
14"	7"			NOPCB1407	825\$
14"	9"	NOCFPCB1409	1250\$	NOPCB1409	825\$
14"	13"	NOCFPCB1413	1250\$	NOPCB1413	825\$
14"	16"	NOCFPCB1416	1250\$	NOPCB1416	825\$
15"	7"			NOPCB1507	825\$
15"	9"	NOCFPCB1509	1250\$	NOPCB1509	825\$
15"	13"	NOCFPCB1513	1250\$	NOPCB1513	825\$
15"	16"	NOCFPCB1516	1250\$	NOPCB1516	825\$
16"	7"			NOPCB1607	825\$
16"	9"	NOCFPCB1609	1250\$	NOPCB1609	825\$
16"	13"	NOCFPCB1613	1250\$	NOPCB1613	825\$
16"	16"	NOCFPCB1616	1250\$	NOPCB1616	825\$
17"	7"			NOPCB1707	825\$
17"	9"	NOCFPCB1709	1250\$	NOPCB1709	825\$
17"	13"	NOCFPCB1713	1250\$	NOPCB1713	825\$
17"	16"	NOCFPCB1716	1250\$	NOPCB1716	825\$
18"	7"			NOPCB1807	825\$
18"	9"	NOCFPCB1809	1250\$	NOPCB1809	825\$
18"	13"	NOCFPCB1813	1250\$	NOPCB1813	825\$
18"	16"	NOCFPCB1816	1250\$	NOPCB1816	825\$
20"	7"			NOPCB2007	825\$
20"	9"	NOCFPCB2009	1250\$	NOPCB2009	825\$
20"	13"	NOCFPCB2013	1250\$	NOPCB2013	825\$
20"	16"	NOCFPCB2016	1250\$	NOPCB2016	825\$

ITEM	LARGEUR X PROFONDEUR	\$	QTY
Housse et mousse de rechange	NOACC _ _ _ _	130	
ITEM	LARGEUR X PROFONDEUR	\$	QTY
Housse et mousse de rechange	NOPCC _ _ _ _	130	




**ENSEMBLES DE FIXATION OPTIONNEL**

- Tous les dossier sont livrés avec un ensemble de fixation à dégagement rapide
- Les ensembles de fixation suivants sont livrés sans frais supplémentaires pour la quincaillerie standard

# de modèle	DESCRIPTION	POIDS DE LA QUINCAILLERIE	✓
	QuickFit Système à dégagement rapide	STANDARD (2 LBS)	STANDARD
NIB-1642	Ensemble de fixation 2 points Micro La largeur du dossier doit correspondre à la largeur du fauteuil	Économie de poids de 1.4 lb par rapport au STANDARD	<input type="checkbox"/>
NIB-1207	Ensemble de fixation 2 points Largeur extensible pour s'adapter à 3 tailles de fauteuil	Économie de poids de 1.0 lb par rapport au STANDARD	<input type="checkbox"/>

**ACCESSOIRES FACULTATIFS POUR DOSSIERS**

	# DE MODÈLE	DESCRIPTION	FLARGEURS DE DOSSIER COMPATIBLES	\$	QTÉ
	Housse sur mesure	Housse nettoyable optionnelle	Spécifiez le numéro de modèle lorsque vous commandez	205	
	NIB-1938	Rabat d'intimité pour les dossiers de 11 à 13 pouces de large (super petit)	11 po – 13 po (27.9 x 33.0 cm)	70	
	NIB-1078	Rabat d'intimité pour les dossiers de 14 à 16 pouces de large (petit)	14 po – 16 po (35.6 x 40.6 cm)	70	
	NIB-1079	Rabat d'intimité pour les dossiers de 17 à 19 pouces de large (moyen)	17 po – 19 po (43.2 x 48.3 cm)	70	
	NIB-1080	Rabat d'intimité pour les dossiers de 20 à 22 pouces de large (grand)	20 po – 22 po (50.8 x 55.9 cm)	70	
	NIB-1081	Rabat d'intimité pour les dossiers de 23 à 26 pouces de large (super grand)	23 po – 26 po (58.4 x 66.0 cm)	70	