



1- Information sur l'acheteur

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

2- Information du détaillant/représentant

détaillant/représentant :* _____
 Téléphone :* _____
 Courriel :* _____
 Préférence de contact :* Téléphone Courriel

3- Information de livraison

Envoyé à :* _____
 Nom : _____
 Adresse : _____
 Ville : _____ Province : _____
 Code postal : _____
 Tel : _____

** Requis*

MA040
 English Manual

MA041
 Manuel Français (STD)

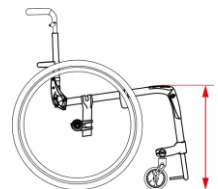
Taxes en sus

MODÈLE										
WC11	<input type="checkbox"/>	Fauteuil Roulant Rigide APEX Ultraléger ALUMINIUM (Capacité de charge de 265 lb) <i>Peinture de cadre non disponible - le cadre sera noir</i>	Cadre en aluminium à triple épaisseur variée / Montant de dossier et barre rigidifiante arrière en aluminium / Barre rigidifiante de siège en aluminium / Tube de carrossage et barre rigidifiante arrière en fibre de carbone.					WM0001305	3,845 \$	
WC21	<input type="checkbox"/>	Ensemble Apex en FIBRE DE CARBONE (Fini fibre de carbone lustré)	Cadre ultra-léger en fibre de carbone / Montant de dossier, barre de dossier, barre d'assise, tube de carrossage et barre rigidifiante arrière en fibre de carbone.					WAMZ	1,350 \$	
Cadre										
LARGEURS DU SIÈGE										
SW	<input type="checkbox"/>	12" <input type="checkbox"/>	13" <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"/>					WAMA 360 \$	
PROFONDEURS DU SIÈGE										
SD	<input type="checkbox"/>	12" <input type="checkbox"/>	13" <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 \$	
LONGUEUR DU CADRE										
SP01	<input type="checkbox"/>	Configuration de longueur standard ¹								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
ANCRAGES DE TRANSPORT										
AC05-S	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 avec ceinture Q'Straint ^{2,3}		Ceinture Courte 20-41"						365 \$
AC05-L	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 avec ceinture Q'Straint ^{1,3}		Ceinture Longue 20-46"						365 \$
AC35	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 sans ceinture ³								345 \$

1- Distance de 4.37" entre l'assise et l'avant du cadre; 2- Non disponible avec dossier ajustable en profondeur;

3- Peut interférer avec l'appui-bras en "L" et les poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide; ajoute 3" de profondeur de cadre à l'arrière du dossier.

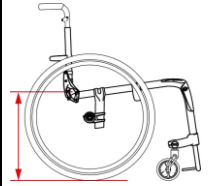
Hauteur sol-siège avant		
Taille des roues avant	Hauteur Disponible +/- 1/4"	Spécifiez la hauteur désirée : _____ (pouces)
<input type="checkbox"/> Roue de 3"	14" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 4"	14.5" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 5"	15.5" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 6"	16.5" à 21" <i>(N.D. avec une angle de cadre à 90°)</i>	



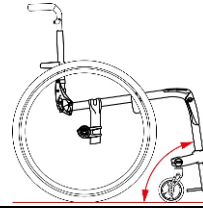
ROUES AVANT				Disponibilité	
CA01-03 à CA01-06	<input type="checkbox"/>	En composite à pneus durs (1")		3", 4", 5", 6"	SF
CA10	<input type="checkbox"/>	Pneumatiques (1 ¼")		6"	170 \$
CA14 à CA16	<input type="checkbox"/>	Roues en Composite UltraCaster de Newton (1 ½ ")		4", 5", 6"	105 \$
CA17 à CA19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

Hauteur sol-siège arrière		
DIMENSIONS DE ROUE	Hauteurs disponibles +/- 1/4 po	
<input type="checkbox"/> Roue de 20" (451)	14" à 17.5"	
<input type="checkbox"/> Roue de 22" (501)	14" à 18.5"	
<input type="checkbox"/> Roue de 24" (540)	15" à 19.5"	
<input type="checkbox"/> Roue de 25" (559)	15.5" à 20"	
<input type="checkbox"/> Roue de 26" (590)	16" à 20"	

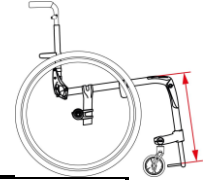
Spécifiez la hauteur désirée :
_____ (pouces)



ANGLE AVANT DU CADRE			
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

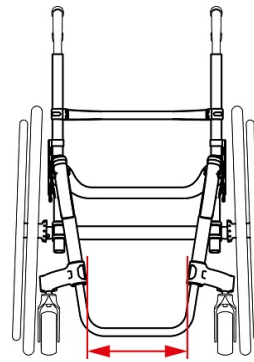


Longueur entre la toile de siège et la palette de l'appui-pied	
12" à 19" sans montage haut	Spécifiez la longueur désirée : _____ (pouces) Requis
7" à 13" avec montage haut ¹	



1- Choisir le montage haut dans la section des palettes

Appui-pied et choix de section fuselée				
Largeur du siège	Section fuselée de 1" / 2"			
	Droit	Section fuselée de 1"	Section fuselée de 2"	
Mesure extérieure	2 ¼" plus étroit que la largeur du siège	4 ¼" plus étroit que la largeur du siège	6 ½" plus étroit que la largeur du siège	
12"	9.5"	7.5"		
13"	10.5"	8.5"		
14"	11.5"	9.5"		
15"	12.5"	10.5"		
16"	13.5"	11.5"	9.5"	
17"	14.5"	12.5"	10.5"	
18"	15.5"	13.5"	11.5"	
19"	16.5"	14.5"	12.5"	
20"	17.5"	15.5"	13.5"	




Note : Une hauteur sol siège de plus de 20" réduit la largeur de l'appui-pieds d'un pouce avec une section fuselée de 2"

PALETTES D'APPUI-PIEDS			
FP12	<input type="checkbox"/>	Tubulaire à forme ouverte ¹	STD
FP13	<input type="checkbox"/>	Tubulaire avec palette en ABS	SF
FP31	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, Newton réglable en angle (aluminium)	WAMJ / SEFND0015 / 105 \$
FP32	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, Newton réglable en angle (fibre de carbone avec inserts caoutchouté)	WAMJ / SEFND0015 / 210 \$
FP14	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, rabattable vers l'arrière et réglable en angle (aluminium)	WAMJ / SEFND0015 / 240 \$
FP15	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, rabattable vers l'arrière et réglable en angle (fibre de carbone)	WAMJ / SEFND0015 / 355 \$
FR25	<input type="checkbox"/>	Montage haut avec palette pleine largeur ajustable en angle (Aluminium)	200 \$
FR26	<input type="checkbox"/>	Montage haut avec palette pleine largeur ajustable en angle (fibre de carbone avec inserts caoutchouté)	280 \$
ACCESSOIRES D'APPUI-PIEDS			
FP16	<input type="checkbox"/>	Surélévée de 2" (uniquement disponible avec une palette réglable en angle, en aluminium) ²	SEFND0030 / 105 \$
FP09	<input type="checkbox"/>	Courroie appui-mollets	SEFND0010 / 57 \$
FP30	<input type="checkbox"/>	Courroie appui-mollets Bodypoint Aeromesh	SEFND0010 / 140 \$

1- Disponible sur tous les cadres fuselés droit; fuselage 1" avec une largeur de 14" et plus; fuselage de 2" avec une largeur de 16" et plus; 2- Non disponible avec le montage haut

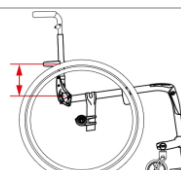
Dossiers

DOSSIER RABATTABLE				
BC20	<input type="checkbox"/>	Dossier verrouillable		STD
BC21	<input type="checkbox"/>	Ultra léger (sans système de verrou dans la position ouverte ou fermée) ²		105 \$
MONTANTS RABATTABLES RÉGLABLES EN ANGLE À HAUTEUR FIXE (Non disponible avec poignées de poussées)				
BC	<input type="checkbox"/>	Hauteur fixe sans poignée de poussée	(30) 9" <input type="checkbox"/> (31) 9.5" <input type="checkbox"/> (32) 10" <input type="checkbox"/> (33) 10.5" <input type="checkbox"/> (34) 11" <input type="checkbox"/>	SF
		(35) 11.5" <input type="checkbox"/> (36) 12" <input type="checkbox"/> (37) 12.5" <input type="checkbox"/> (38) 13" <input type="checkbox"/> (39) 13.5" <input type="checkbox"/> (40) 14" <input type="checkbox"/> (41) 14.5" <input type="checkbox"/>		
		(42) 15" <input type="checkbox"/> (43) 15.5" <input type="checkbox"/> (44) 16" <input type="checkbox"/> (45) 16.5" <input type="checkbox"/> (46) 17" <input type="checkbox"/> (47) 17.5" <input type="checkbox"/> (48) 18" <input type="checkbox"/>		
		(49) 18.5" <input type="checkbox"/> (50) 19" <input type="checkbox"/> (51) 19.5" <input type="checkbox"/> (52) 20" <input type="checkbox"/> (53) 20.5" <input type="checkbox"/> (54) 21" <input type="checkbox"/>		
MONTANTS RABATTABLES RÉGLABLES EN ANGLE AVEC POIGNÉES DE POUSSÉE (Sélectionner UNE options de poignées de poussée)				
BC	<input type="checkbox"/>	Montants de dossier droit		SF
		(22) 9 - 12" <input type="checkbox"/> (23) 12 - 15" <input type="checkbox"/> (24) 15 - 18" <input type="checkbox"/> (25) 18 - 21" <input type="checkbox"/>		
Spécifiez la hauteur :*		(par incréments de 1/2", mesuré à partir de la toile de siège jusqu'au haut du dossier) * Si non indiqué, la hauteur par défaut est au plus bas		
	Choisir l'angle du dossier : ¹	101° <input type="checkbox"/> 99° <input type="checkbox"/> 96° <input type="checkbox"/> 93° <input type="checkbox"/> 90° <input type="checkbox"/> 87° <input type="checkbox"/> 83° <input type="checkbox"/> 80° <input type="checkbox"/>		STD

1 - Si non indiqué, la hauteur par défaut est à 93"; 2- 19.5" est la hauteur maximale des montants de dossier avec la version aluminium

OPTIONS DE POIGNÉES DE POUSSÉE (seulement une option)				
PH01	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée		STD
PH05	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée rabattables		165 \$
PH06-920	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide 9 - 20" ¹		345 \$
PH06-923	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide 9 - 23" ¹		345 \$
PH02	<input type="checkbox"/>	Sans poignées de poussée		SF

1- Non compatible avec les appui-bras en L escamotables;

OPTIONS POUR LES DOSSIERS				
BC61	<input type="checkbox"/>	Dossier réglable en profondeur - ajustement de 1" ^{1,4}		260 \$
BC62	<input type="checkbox"/>	Dossier réglable en profondeur - ajustement de 2" ^{2,4}		260 \$
BC56	<input type="checkbox"/>	Dossier réglable en profondeur - ajustement de 3" ^{3,4}		260 \$
BC57	<input type="checkbox"/>	Barre rigidifiante standard d'une profondeur de 3"		STD
BC55	<input type="checkbox"/>	Barre rigidifiante d'une profondeur de 4" en Aluminium		SF
BC88	<input type="checkbox"/>	Réglage sur mesure de la hauteur de la barre rigidifiante _____ (pouces) Mesurer à partir de la toile de siège au centre de la barre rigidifiante - mesure standard 5,7" La position la plus basse est à 4,25"		135 \$

Si choisi avec l'option WC-19: 1- Profondeur maximale de 19po; 2- profondeur maximale de 18po; 3- profondeur maximale de 17po; 4- seulement compatible avec l'option d'ancrages WC-19 sans la ceinture Q'Straint

TOILE DE DOSSIER				
BH03	<input type="checkbox"/>	Dossier souple Syntech-Suede		SF
BH04	<input type="checkbox"/>	Dossier souple à tension réglable Syntech-Suede	WAMD/WAME	260 \$
BH99	<input type="checkbox"/>	Dossier non requis		STD
	<input type="checkbox"/>	Dossier NXT		Voir liste de prix

COUSSINS				
SC01	<input type="checkbox"/>	Coussin de 2"		205 \$
SC02	<input type="checkbox"/>	Coussin de 3"		275 \$
SC99	<input type="checkbox"/>	Coussin non requis		STD
	<input type="checkbox"/>	Coussin NXT		Voir liste de prix

Roues arrière

ROUES ARRIÈRE				Disponibilité	
RW01	<input type="checkbox"/>	Mag ¹		20", 22" 24"	140 \$
RW02	<input type="checkbox"/>	Newton One - roue à rayons ²		20", 22" 24"	STD
RW03	<input type="checkbox"/>	Newton Gravity - ultralégère		20", 22", 24", 25", 26"	390 \$
RW04	<input type="checkbox"/>	Spinergy Spox	Noir STD <input type="checkbox"/> Blanc ³ <input type="checkbox"/> Bleu ³ <input type="checkbox"/> Rou ³ <input type="checkbox"/> Jau ³ <input type="checkbox"/>	22", 24", 25", 26"	875 \$
RW05	<input type="checkbox"/>	Spinergy LX	Noir STD <input type="checkbox"/> Mau ³ <input type="checkbox"/> Blanc ³ <input type="checkbox"/> Bleu ³ <input type="checkbox"/> Rou ³ <input type="checkbox"/> Jau ³ <input type="checkbox"/> Rose ³ <input type="checkbox"/> Vert ³ <input type="checkbox"/> Org ³ <input type="checkbox"/>	22", 24", 25", 26"	1,095 \$
RW07	<input type="checkbox"/>	Spinergy CLX ⁴	Noir STD <input type="checkbox"/> Mau ³ <input type="checkbox"/> Blanc ³ <input type="checkbox"/> Bleu ³ <input type="checkbox"/> Rou ³ <input type="checkbox"/> Jau ³ <input type="checkbox"/> Rose ³ <input type="checkbox"/> Vert ³ <input type="checkbox"/> Org ³ <input type="checkbox"/>	24", 25"	1,650 \$
PNEUS				Disponibilité	
Solides					
TI01	<input type="checkbox"/>	Semi-dur Uréthane 1 3/8"		20", 22" 24"	SF
TI02	<input type="checkbox"/>	Semi-dur Uréthane à crampons 1 3/8" ⁵		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"		20", 22", 24", 25", 26"	STD
TI08	<input type="checkbox"/>	Pneumatique à insert Airless 1 3/8" ⁶		22", 24", 26"	225 \$
TI06	<input type="checkbox"/>	Pneumatique HP - Relief Léger, Résistants à la perforation, noir 1" - SpeedLite		20", 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- Non compatible avec pneus HP ; Seulement disponible avec les cerceaux en aluminium ou plastifié en position standard; 2- Non compatible avec les pneus Shox; 3-Rayons de couleur ajouter 10 jours de plus à la production;

4- Seulement compatible avec les pneus de 1"; 5- Le 22" est seulement disponible avec les roues Mags et Newton One; 6- 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		20", 22", 24", 25", 26"	STD
HR61	<input type="checkbox"/>	Aluminium noir anodisé dur ²		20", 22", 24", 25"	85 \$
HR02	<input type="checkbox"/>	Plastifiés ¹		20", 22", 24", 25", 26"	WAMO 170 \$
HR03	<input type="checkbox"/>	Antidérapants ^{1,2}		22", 24", 25", 26"	WAMO 460 \$
HR07-HR18 et HR65-HR71	<input type="checkbox"/>	Newton Air Grip ²	Voir à la page 6 pour les choix de couleurs et prix	20", 22", 24", 25", 26"	WAMO
HR28	<input type="checkbox"/>	Surge ^{1,2} (1 1/2" Cerceau oval avec bande de friction Gripton)		22", 24", 25", 26"	485 \$
HR05	<input type="checkbox"/>	Surge LT ^{1,2} (1 1/8" Cerceau oval avec bande de friction Gripton)		22", 24", 25", 26"	515 \$
HR04	<input type="checkbox"/>	Natural Fit ^{1,2}		22", 24", 25", 26"	320 \$
HR62	<input type="checkbox"/>	Simi H ^{1,2} (1 1/4" Cerceau oval avec bande de friction)		22", 24", 25", 26"	485 \$
HR63	<input type="checkbox"/>	Nova H ^{1,2} (1 1/4" Cerceau oval avec bande de friction)		22", 24", 25", 26"	515 \$
HR64	<input type="checkbox"/>	Optimum H ^{1,2} (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 et conduite unilatérale

Options de cerceaux de conduite

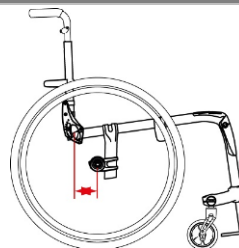
Assemblage du cerceau de conduite			
HR29	<input type="checkbox"/>	Assemblage standard	Languette longue
HR030	<input type="checkbox"/>	Assemblage rapproché sans coupe	Languette longue
HR30	<input type="checkbox"/>	Assemblage rapproché avec coupe ³	Languette courte 2 positions
HR31	<input type="checkbox"/>	Assemblage très rapproché ³	Languette courte 2 positions STD <input type="checkbox"/> 1 position <input type="checkbox"/>
Protège pouce pour cerceaux Natural Fit, Surge, Surge LT			
HR23	<input type="checkbox"/>	Prise standard	
HR27	<input type="checkbox"/>	Prise super	
HR099	<input type="checkbox"/>	Sans protège pouce	

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

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

CARROSSAGE DES ROUES ARRIÈRE			
CM00	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 0°	STD
CM02	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 2°	SF
CM04	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 4°	SF
CM06	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 6°	SF
CM08	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 8°	SF

CENTRE DE GRAVITÉ	
Spécifier la position de la plaque de roue arrière :	
Mesurer la distance à partir de l'avant du montant du dossier au centre de l'axe de la roue.	
Plage de 0 à 6"	Régler à : _____ (pouces)
Si non indiqué le réglage est par défaut à 2,5"	
Motion Composites sélectionnera le centre de gravité (CG) le plus proche possible si un problème survient avec le CG	



BLOCAJE DE ROUES				
WL08	<input type="checkbox"/>	Blocages par poussée Newton		STD
WL14	<input type="checkbox"/>	Rallonges de 6" amovibles pour blocage 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"/>	Anti-recul Newton (<i>fonctionne mieux avec pneus à pression standard ou haute pression</i>)	WAMR	185 \$
WL13	<input type="checkbox"/>	Rallonges de 6" amovibles pour blocage par traction et anti-recul		73 \$
WL05	<input type="checkbox"/>	Blocages ciseaux		185 \$
WL99	<input type="checkbox"/>	Blocage de roues non requis		SF

Appui-bras				
APPUJ-BRAS AMOVIBLES DE TYPE "T" ¹				
AR13-610	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10") ³	6" - 10"	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") ³	6" - 10"	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 \$

APPUJ-BRAS AMOVIBLES ET ESCAMOTABLES DE TYPE "L" ²				
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 \$
AR99	<input type="checkbox"/>	Appui-bras non requis		SF

1- Peut avoir une restriction d'ajustement de 1/2" aux extrêmes; 2- Non disponible avec le dossier ultraléger non verrouillable; 3- Peut avoir une restriction sur la hauteur sol-siège avant et les roues arrière

PROTÈGE-VÊTEMENTS (non disponible avec l'appui-bras en T)				
SG01	<input type="checkbox"/>	Protège-vêtements rigides en plastique (<i>amovible</i>)		WAMV 235 \$
SG03	<input type="checkbox"/>	Protège-vêtements en fibre de carbone (<i>amovible</i>)		WAMV 320 \$
SG06	<input type="checkbox"/>	Garde-boue en plastique - plaque droite (<i>amovible</i>)		WAMV 340 \$
SG08	<input type="checkbox"/>	Garde-boue en plastique - plaque déportée (<i>amovible</i>) ¹		WAMV 340 \$
SG04	<input type="checkbox"/>	Garde-boue en fibre de carbone (<i>amovible</i>)		WAMV 510 \$
SG99	<input type="checkbox"/>	Aucun protège-vêtements		STD
OPTION DE PROTÈGE-VÊTEMENTS				
SG07	<input type="checkbox"/>	Bride de protège-vêtements (paire)		SF

1- Seulement disponible avec inclinaison 0° et 2°; Élargit la distance entre les garde-boue de 1 1/8"




























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

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

ACCESSOIRES				
AC03	<input type="checkbox"/>	Anti-basculants à roulettes		120 \$
AC06	<input type="checkbox"/>	Porte canne et béquilles	Gauche Droit	115 \$
AC08	<input type="checkbox"/>	Protèges-rayons ¹ (paire)	Disponible pour : 22 po, 24 po, 26 po,	WAMP 155 \$
AC10	<input type="checkbox"/>	Pochette de siège		100 \$
AC30	<input type="checkbox"/>	Pochette multi-usage Newton		75 \$
AC26	<input type="checkbox"/>	Sac BodyPoint Mobility		145 \$
AC23	<input type="checkbox"/>	Sac à dos		130 \$
AC13	<input type="checkbox"/>	Ensemble d'outils		55 \$
AC16	<input type="checkbox"/>	Polo Motion Composites	F/S <input type="checkbox"/> F/M <input type="checkbox"/> F/L <input type="checkbox"/> H/S <input type="checkbox"/> H/M <input type="checkbox"/> H/L <input type="checkbox"/> H/XL <input type="checkbox"/> H/XXL <input type="checkbox"/> H/XXXL <input type="checkbox"/>	36 \$

1- Non disponible avec roue Mag et Spinergy

Couleurs

Options ¹	Noir	Fibre de carbone	Orange Tangerine	Bourgogne	Bleu Saphir	Vert monstre	Anthrax	Fuchsia	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"/> \$160		<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 fibre de carbone		<input type="checkbox"/> STD	<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
Tube de carrossage	<input type="checkbox"/> STD/SF		<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"/>	\$75
																						
Accent ²	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>					SF
FC99 ³	<input type="checkbox"/>	Couleur personnalisée Indiquer la couleur PPG Paintit :																	<i>10 jours additionnels</i>	\$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-rigides/apex-c#benefices

3- Seulement disponible avec l'option fibre de carbone

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\$
		18"				625\$	625\$	625\$	625\$	655\$
		19"				625\$	625\$	625\$	625\$	655\$
		20"				625\$	625\$	625\$	655\$	655\$
			Optionnel: Changer housse par housse d'incontinence/contôle des infections							

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^{MD}

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^{MD} 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	

Tous les prix sont indiqués en dollars canadiens. Les prix sont sujets à changement sans préavis.

Pour des modèles NXT supplémentaires, autres grandeurs et quincaillerie, veuillez-vous référer aux formulaires complets sur le site www.motioncomposites.com