

Programme EVO - Rigide

FORMULAIRE DE COMMANDE - RAMQ

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

Numéro de série original ou de commande* : _____

* Requis

Taxes en sus

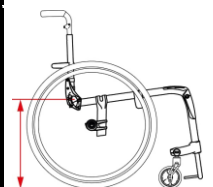
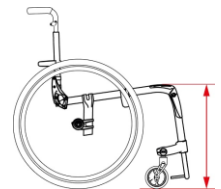
MODÈLE												
WC11	<input type="checkbox"/>	Cadre en aluminium	Inclus selon la configuration de base: cadre, appui-pied tubulaire et clamp, palette (seulement si la largeur ou le fuselage ont changés), réceptacles et clamps pour les accessoires nécessitant des outils spéciaux (blocages par poussée, protège-vêtements, appuis-bras, anti-basculants), dossier souple STD (seulement si la largeur a changée), raidisseur, manchon de cambrure, WC-19.								1,020 \$	
WC21	<input type="checkbox"/>	Cadre en fibre de carbone									1,320 \$	
Cadre												
LARGEURS DU SIÈGE												
SW	<input type="checkbox"/>	Configuration originale	<input type="checkbox"/>	10" <input type="checkbox"/>	11" <input type="checkbox"/>	12" <input type="checkbox"/>	13" <input type="checkbox"/>	14" <input type="checkbox"/>	15" <input type="checkbox"/>		SF	
				16" <input type="checkbox"/>	17" <input type="checkbox"/>	18" <input type="checkbox"/>	19" <input type="checkbox"/>	20" <input type="checkbox"/>				
PROFONDEURS DU SIÈGE												
SD	<input type="checkbox"/>	Configuration originale	<input type="checkbox"/>	10" <input type="checkbox"/>	11" <input type="checkbox"/>	12" <input type="checkbox"/>	13" <input type="checkbox"/>	14" <input type="checkbox"/>	15" <input type="checkbox"/>		SF	
				16" <input type="checkbox"/>	17" <input type="checkbox"/>	18" <input type="checkbox"/>	19" <input type="checkbox"/>	20" <input type="checkbox"/>				
LONGUEUR DU CADRE												
	<input type="checkbox"/>	Configuration originale										STD
SP01	<input type="checkbox"/>	Configuration de longueur standard ¹										SF
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												
AC32	<input type="checkbox"/>	Points de fixation des sangles d'attache pour le transport (ISO7176-19) ²										133.55\$

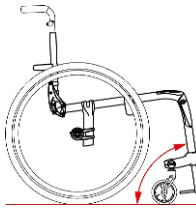
1- Distance de 4.37" entre l'assise et l'avant du cadre; 2- Si l'ancrage était installé sur la configuration originale, il sera installé sans frais additionnels;

Hauteur sol-siège avant		
Taille des roues avant	Hauteur Disponible +/- 1/4"	Spécifiez la hauteur désirée : _____ (pouces)
<input type="checkbox"/> Configuration originale	Utiliser la configuration originale	
<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"	

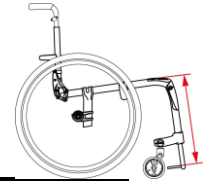
(N.D. avec une angle de cadre à 90°)

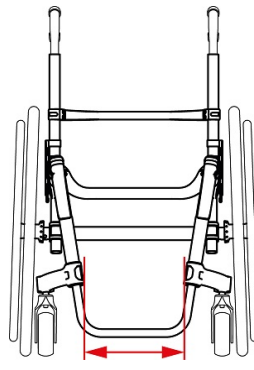
Hauteur sol-siège arrière		
DIMENSIONS DE ROUE	Hauteurs disponibles +/- 1/4 po	Spécifiez la hauteur désirée : _____ (pouces)
<input type="checkbox"/> Configuration originale	Utiliser la configuration originale	
<input type="checkbox"/> Roue de 20" (451)	14" à 17.5"	
<input type="checkbox"/> Roue de 22" (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"	



ANGLE AVANT DU CADRE					
	<input type="checkbox"/>	Configuration originale			STD
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	

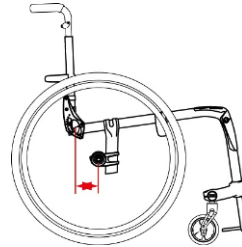


Appui-pied et choix de section fuselée				
Largeur du siège	Droit	Section fuselée de 1"	Section fuselée de 2"	
Mesure extérieure	2 1/2" plus étroit que la largeur du siège	4 1/2" plus étroit que la largeur du siège	6 1/2" plus étroit que la largeur du siège	
12"	9.5"	7.5"		
13"	10.5"	8.5"		
14"	11.5"	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"

CARROSSAGE DES ROUES ARRIÈRE					
	<input type="checkbox"/>	Configuration originale			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

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)
<i>Si non indiqué le réglage est par défaut à 2,5"</i> <i>Motion Composites sélectionnera le centre de gravité (CG) le plus proche possible si un problème survient avec le CG</i>	



En cochant cette case et en soumettant le présent formulaire de commande du programme EVO, vous confirmez votre accord et votre engagement à prendre les mesures nécessaires pour appliquer les conditions générales et communiquer les conditions générales du programme EVO à l'utilisateur.
https://www.motioncomposites.com/fr_ca/terms-and-conditions

NOTES : SI UNE DE CES OPTIONS N'EST PAS SPÉCIFIÉE, LA CONFIGURATION ORIGINALE SERA UTILISÉE

Il est temps de changer!

Toute pièce personnalisée ou tube de carrossage coloré provenant de la configuration précédente devra être commandée à nouveau.
 C'est le moment idéal pour commander de nouvelles options et de nouveaux accessoires.

Notes :