

BON DE COMMANDE

Coussin Resolve^{MC} - Profil abaissé (sans appui-pelvien)

PRIX QUÉBEC
SEULEMENT

Fabriqué au
Canada
Made in
Canada

ENVOYER

2025-06-12



Date :	N° de commande :	
Nom du client :	Prénom du client :	
Nom de l'intervenant :		
Établissement :		
Adresse :		
Téléphone :	Télécopieur :	
Adresse courriel :		
➔ Confirmation par courriel	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
➔ Recevoir l'infolettre Physipro ^{MC}	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>

OPTIONS SANS FRAIS

LES OPTIONS RÉFÉRÉNCÉES PAR
LES ASTÉRISQUES ROUGES SERONT
INCLUSES SANS FRAIS SI COMMANDÉES
EN MÊME TEMPS QUE LE COUSSIN.

(VALIDES SEULEMENT POUR LES
SERVICES D'AIDES TECHNIQUES)

	Spécification de prix
	Spécification technique

RESOLVE ^{MC} - PROFIL ABAISSÉ (SANS APPUI-PELVien)										
DIMENSION										
PRODUIT	DESCRIPTION			CODE	PRIX					
Resolve Profil Ablaisé sans appui-pelvien	Petit	10" x 10" <input type="checkbox"/>	10" x 12" <input type="checkbox"/>	12" x 10" <input type="checkbox"/>	12" x 12" <input type="checkbox"/>					
		12" x 14" <input type="checkbox"/>	14" x 12" <input type="checkbox"/>							
	Moyen	14" x 14" <input type="checkbox"/>	14" x 16" <input type="checkbox"/>	16" x 16" <input type="checkbox"/>	16" x 18" <input type="checkbox"/>					
	Large	18" x 16" <input type="checkbox"/>	18" x 18" <input type="checkbox"/>	20" x 16" <input type="checkbox"/>	20" x 18" <input type="checkbox"/>					
		DIMENSION MIN. : 10" X 10"		DIMENSION MAX. : 20" X 20"						
		Non-Standard		L : _____ " P : _____ "						
ÉLÉMENTS DE FORME										
Biseau crural	Épaisseur ½" (Disponible avec coussin de dimension « petit » seulement.)			S2670-0.5	<input type="checkbox"/>					
	Épaisseur 1"			S2670-1	<input type="checkbox"/>					
CHOIX D'INSTALLATION										
Plate	Plate			S1900-RES	STD					
Canevas	Canevas avec biseau anti-effet hamac en pointe 1"			S2685-1	60 \$					
NOTE : Le biseau anti-effet hamac n'affecte pas la hauteur du siège sol.										
HOUSSES ESTHÉTIQUES										
	PRIX QUÉBEC SEULEMENT : Le coût d'une housse imperméable pour les services d'aides techniques est de 30 \$ si commandés en même temps que le coussin. Notez toutefois que des frais de 120 \$ s'appliqueront pour chaque housse imperméable commandée ultérieurement.									
PRODUIT	DESCRIPTION		CODE	PREMIÈRE HOUSSE	DEUXIÈME HOUSSE					
				PRIX	CHOIX					
Housses esthétiques	Extensible		S2206-...	STD	<input type="checkbox"/>					
	Imperméable		S2226-...	120 \$  30 \$ 	<input type="checkbox"/>					
Pochette amovible (option)	Pochette amovible à velcro installée à l'avant du coussin avec fermeture éclair.		S4400	35 \$ ch.	<input type="checkbox"/>					
ENVELOPPES IMPERMÉABLES										
PRODUIT	DESCRIPTION			CODE	PRIX					
Enveloppes imperméables	Pellicule transparente à velcro			S2465-...	90 \$ ch.					

!

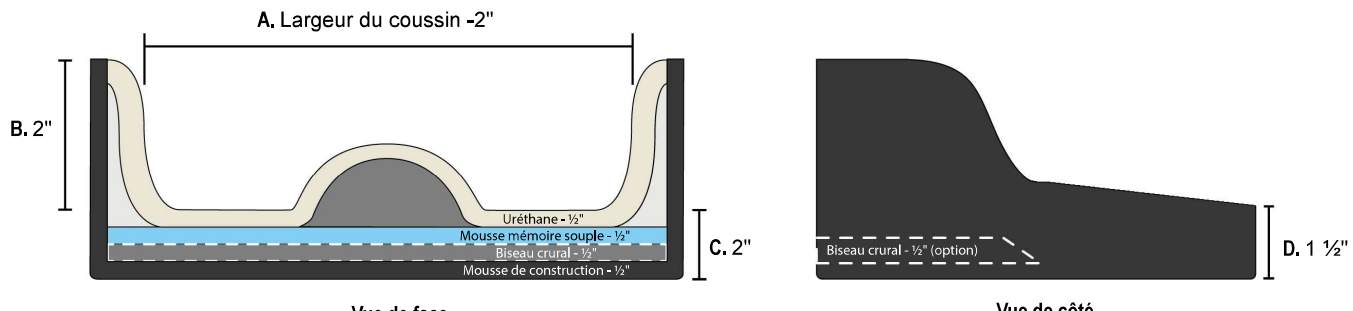
COUSSINS NON-STANDARD : Veuillez noter que les coussins non-standard sont non-remboursables.

NOTE :

FICHE TECHNIQUE

Dimensions	A	Largeur fonctionnelle interne	C	Épaisseur du coussin avant
	B	Hauteur butée d'adduction	D	Épaisseur du coussin arrière

COUSSIN RESOLVE^{MC} - PROFIL ABAISSÉ (SANS APPUI-PELVIEN) - PETIT

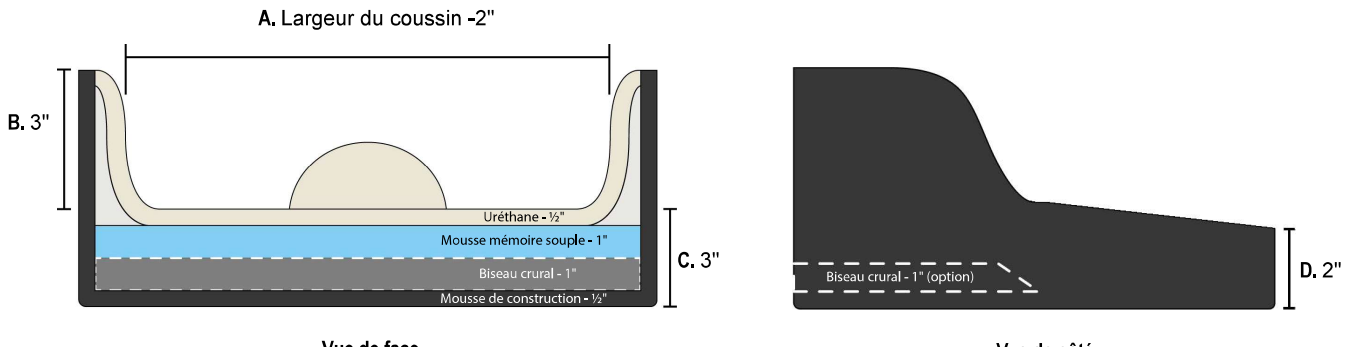


Vue de face

Vue de côté

Dimensions hors-tout	10" x 10" - 10" x 12" - 12" x 10" - 12" x 12" - 12" x 14" - 14" x 12"
Butée d'abduction	Butée d'abduction stratifiée en mousse de construction
Biseau crural (optionnel)	Biseau crural plat en mousse de construction – Épaisseur 1/2"

COUSSIN RESOLVE^{MC} - PROFIL ABAISSÉ (SANS APPUI-PELVIEN) - MOYEN

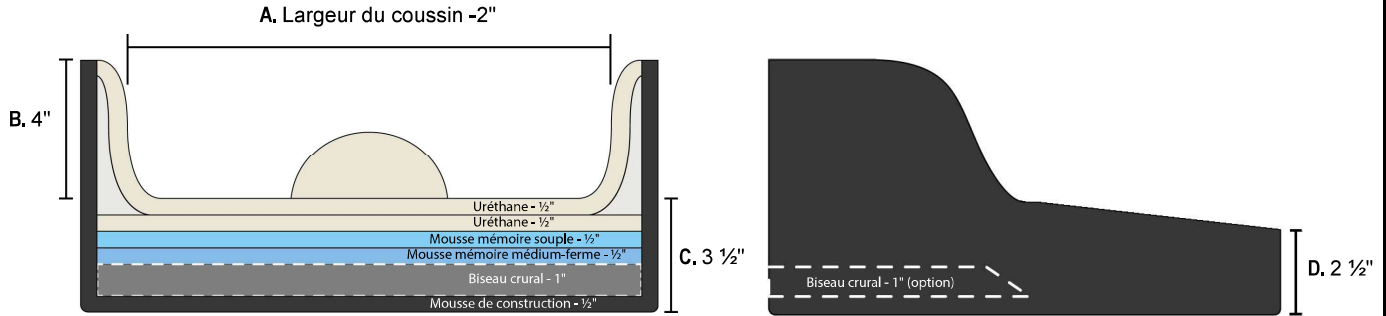


Vue de face

Vue de côté

Dimensions hors-tout	14" x 14" - 14" x 16" - 16" x 16" - 16" x 18"
Butée d'abduction	Butée d'abduction fixé à velcro en uréthane
Biseau crural (optionnel)	Biseau crural plat en mousse de construction – Épaisseur 1"

COUSSIN RESOLVE^{MC} - PROFIL ABAISSÉ (SANS APPUIS-PELVIENS) - LARGE



Vue de face

Vue de côté

Dimensions hors-tout	18" x 16" - 18" x 18" - 20" x 16" - 20" x 18" - 20" x 20"
Butée d'abduction	Butée d'abduction fixé à velcro en uréthane
Biseau crural (optionnel)	Biseau crural plat en mousse de construction – Épaisseur 1"