

BON DE COMMANDE

Pour usage interne seulement

STRUCTURE D'APPOINT DE SIÈGE

NOM DE L'ÉTABLISSEMENT

NO. DE COMMANDE DE L'ÉTABLISSEMENT

LIVRÉ À

CLIENT

NOTE

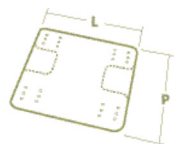
INTERVENANT

CARACTÉRISTIQUES

Matériel : Base en ABS 3/8 po

Fixation : Vis ou ancrages

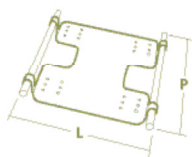
A Structure standard



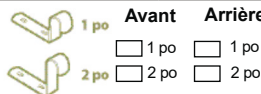
Modèle		QTÉ	PRIX
S1000 Structure pleine largeur			160\$
Largeur (L)	Profondeur (P)		



Modèle		QTÉ	PRIX
S1002 Profondeur inégale			30\$
Droite (D)	Gauche (G)		



Modèle		QTÉ	PRIX
S1001 Structure avec crochets fixes			216\$
Largeur (L)	Prof. (P)		



Modèle		QTÉ	PRIX
S1003 Support à bascule pour membre amputé			190\$
Largeur (L)	Prof. (P)		
			Position
		<input type="checkbox"/>	gauche
		<input type="checkbox"/>	droite

Modèle		QTÉ	PRIX
C1046 Coussin pour segment amputé			100\$
Hauteur (H)	Largeur (L)		Profondeur (P)

B Butée abductrice à bascule



Modèle							QTÉ	PRIX
Butée abductrice seulement								125\$
Butée abd	QTÉ	L1	H	P	L2			
S1012 Petite		3"	3½"	3½"	2½"			
S1013 Moyenne		4"	4"	4½"	3½"			
S1014 Grande		5½"	4"	6"	4½"			



Modèle		QTÉ	PRIX
S1011 Mécanisme à bascule pour butée abductrice			150\$

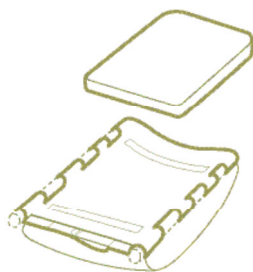
Cocher pour --> Position inversé

Modèle						QTÉ	PRIX
S1015 Butée abductrice sur mesure							135\$
L1	H	P	L2				

Modèle		QTÉ	PRIX
"G" Finition de la butée ABD avec gel 1/8"			100\$
"G1808" Finition avec gel alvéolaire			95\$

Modèle					QTÉ	PRIX
"C" Housse de butée seulement						40\$
QTÉ	Petite	<input type="checkbox"/>	Moyenne	<input type="checkbox"/>	Grande	<input type="checkbox"/>

C Canevas de siège à tension réglable



Modèle		QTÉ	PRIX
C1057 Canevas de siège à tension réglable (ischiatique) avec siège de confort			425\$
<i>Le coussin de confort inclut un coussin de 2" d'épaisseur avec mousse de polyuréthane et de viscose. Le recouvrement est de nylon.</i>			
Largeur		Profondeur	

Modèle		QTÉ	PRIX
C1058 Canevas de siège à tension réglable (ischiatique) sans siège de confort			225\$
Largeur		Profondeur	

Commentaires