

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

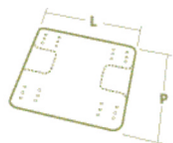
INTERVENANT

CARACTÉRISTIQUES

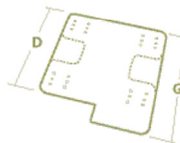
Matériel : Base en ABS 3/8 po

Fixation : Vis ou ancrages

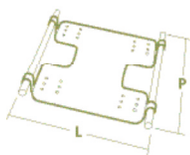
A STRUCTURE STANDARD



MODÈLE		QTÉ	PRIX
S1000 Structure pleine largeur			
Largeur (L)	Profondeur (P)		

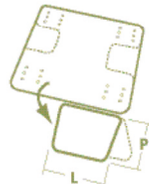


MODÈLE		QTÉ	PRIX
S1002 Profondeur inégale			
Droite (D)	Gauche (G)		



MODÈLE		QTÉ	PRIX
S1001 Structure avec crochets fixes			
Largeur (L)	Prof. (P)		

1 po Avant Arrière
 2 po 2 po 2 po



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

MODÈLE		QTÉ	PRIX
C1046 Coussin pour segment amputé			
Hauteur (H)	Largeur (L)		Profondeur (P)

B BUTÉE ABDUCTRICE À BASCULE



MODÈLE						QTÉ	PRIX
Butée abductrice seulement							
Butée abd	QTÉ	L1	H	P	L2		
S1012 Petite		3"	3 1/2"	3 1/2"	2 1/2"		
S1013 Moyenne		4"	4"	4 1/2"	3 1/2"		
S1014 Grande		5 1/2"	4"	6"	4 1/2"		



MODÈLE		QTÉ	PRIX
S1011 Mécanisme à bascule pour butée abductrice			

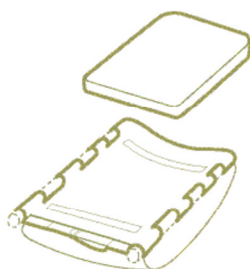
Cocher pour --> Position inversé

MODÈLE				QTÉ	PRIX
S1015 Butée abductrice sur mesure					
L1	H	P	L2		

MODÈLE		QTÉ	PRIX
"G" Finition de la butée ABD avec ajout de gel 1/8"			

MODÈLE					QTÉ	PRIX
"C" Housse de butée seulement						
QTÉ	Petite	Moyenne	Grande			

C CANEVAS DE SIÈGE À TENSION RÉGLABLE



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

MODÈLE		QTÉ	PRIX
C1058 Canevas de siège à tension réglable (ischiatique) sans siège de confort			
Largeur	Profondeur		

Commentaires