

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

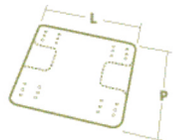
INTERVENANT

CARACTÉRISTIQUES

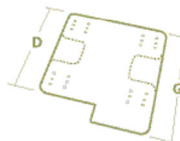
Matériel : Base en ABS 3/8 po

Fixation : Vis ou ancrages

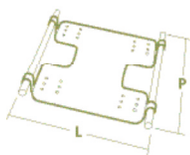
A STRUCTURE STANDARD



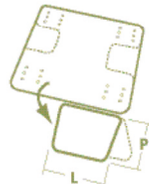
MODÈLE		QTÉ	PRIX
S1000 Structure pleine largeur			160\$
Largeur (L)	Profondeur (P)		



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"	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			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 ajout de gel 1/8"			100\$

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 viscosité. 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