

1552667 - Manumed Bobath - modèle 521 électrique



Déscription

Destinée aux exercices de rééducation neurologique, la Manumed Bobath offre une grande et large surface de traitement de 100 à 120 cm. Les méthodes de mobilisation de Bobath et Vojta peuvent être appliquées dans les meilleures conditions grâce à une stabilité inégalée. Une table offrant au patient et au praticien un positionnement des plus confortables, en toute sécurité.

Caractéristiques

- 2-parties
- Réglage de la hauteur électrique
- Commande périphérique
- Roulettes escamotables (commande centrale)
- Dimensions (xl): 203 x 120 cm
- Réglage de la hauteur: 44 - 97 cm
- Temps de montée: 18 sec.
- Capacité de montée 250 kg

Spécifications

Marque	Enraf-Nonius
Dimensions du produit	L 120 cm, L 203 cm
Hauteur	44 - 97 cm
Roues incluses	Oui
Hauteur réglable	Oui
Capacité de levage	250 kg
Temps de réglage de la hauteur	18 s
sku	1552667
Contrôle de hauteur standard	Commande phériférique
Fente nasale triangulaire	Pas de fente nasale
Nombre de parties	2-parties
Réglage de la hauteur	Electrique
Réglementation Européenne	MDR - 2017/745/EU - Classe I
Type d'emballage	Pièce