

## 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 (lx): 203 x 120 cm
- Réglage de la hauteur: 44 - 97 cm
- Temps de montée: 18 sec.
- Capacité de montée 250 kg

## Spécifications

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