



Lit médicalisé électrique avec base éleuable h230_126

Lit médical électrique pour maisons de retraites et cliniques. Base éleuable. Position Trendelenburg e anti-trendelenburg.

Le lit d'hôpital électrique est équipé d'une unité de commande qui permet de soulever les épaules et les jambes, assurant ainsi un confort maximal à l'utilisateur. Ce modèle permet d'incliner le dossier jusqu'à 75° et le repose-jambes jusqu'à 40°. Il est également équipé d'une commande manuelle permettant d'activer le mouvement de Trendelenburg jusqu'à 12° et le mouvement anti-Trendelenburg jusqu'à 12°. Le sommier à lattes en fer peut être relevé d'un minimum d'environ 20 cm à un maximum d'environ 80 cm (hauteur du sol au-dessous du sommier). La structure du sommier est en tube d'acier peint et comprend une tête et un pied de lit en bois, des barrières latérales en aluminium à effet bois et un support pour sortir du lit. Les roues du sommier sont pivotantes et dotées d'un système de blocage.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions extérieures : L. 216 x P.102 x h. 69 - 125 cm
- Dimensions du sommier : L. 200 x P. 80 x h. 20 - 80 cm (hauteur du sol au dessous du sommier)
- Poids : 110 kg
- Capacité de charge maximale : 170 kg
- Cadre en acier verni
- Sommier à lattes en fer
- Tête et pied de lit en bois
- Barrières latérales en aluminium effet bois
- 4 roulettes pivotantes avec blocage
- Mouvement de Trendelenburg jusqu'à 12° et mouvement anti-Trendelenburg jusqu'à 12
- Panneau à boutons-poussoirs
- Aide à la sortie du lit
- Fonctionnement électrique
- Certification ISO : 18.12.10.003 + 18.12.27.103 + 18.12.12.103 + 24.36.06.103 + 12.30.09.103

INFORMATIONS

- **tipologia** elettrico

- ruote Si
- Longueur mm 2160.0000
- Profondeur en mm 1020.0000
- Hauteur en mm 1250.0000

HOLITY.COM

Lit médicalisé électrique avec base éleuable h230_126



Lit médicalisé électrique avec base éleuable h230_126

Tipologia: elettrico

Ruote: Si

Longueur mm: 407 mm

Profondeur mm: 400 mm

Hauteur mm: 399 mm

HOLITY.COM