



Lit médicalisé électrique avec latte en bois h562_20

Lit d'hôpital électrique en bois, réglable en hauteur. Avec barrières latérales. Charge : 135 kg. Encombrement max : 2165 x 1020 mm.

Lit d'hôpital entièrement électrique avec un plateau de lit en 4 sections, qui s'articule indépendamment ou solidement, permettant aux patients d'adopter des positions allant de la position couchée à la position assise. Le cadre est en acier peint avec des lattes et des panneaux en bois. Équipé de barrières latérales réglables en hauteur, conçues pour protéger le résident contre les chutes et garantir une sécurité maximale. Elles sont présentes des deux côtés et peuvent être abaissées si elles ne sont pas utilisées. Comprend une commande manuelle pour activer les différentes fonctions et 2 vérins pour les fonctions Trendelenburg et Anti-Trendelenburg. La plate-forme du lit est réglable en hauteur et dispose de fixations pour le matelas (matelas non inclus). Certaines parties du dossier et des jambes sont réglables électriquement. La zone des pieds est réglable au moyen d'une crémaillère. Équipé de 4 roulettes pivotantes avec frein de stationnement pour déplacer l'appareil en toute sécurité. En cas de coupure de courant, le lit peut être remis en position de repos grâce à la présence d'une batterie tampon anti-coupure.

Caractéristiques techniques :

- Type : électrique
- Matériaux : acier peint et bois
- Lit à 3 articulations 4 sections
- Barrières latérales réglables en hauteur
- Blocs de maintien du matelas sur le sommier
- Réglage électrique du dossier et de la zone des cuisses/jambes
- Réglage manuel de la zone des pieds par crémaillère
- Plate-forme de lit réglable en hauteur
- Poteau de levage du patient
- 4 roulettes pivotantes avec frein de stationnement
- Boutons-poussoirs
- Batterie tampon anti-éblouissement
- Lattes en bois

- Dimensions maximales : 2165 x 1020 mm
- Poids : 90 kg
- Capacité de charge maximale : 135 kg
- Charge de travail maximale : 180 kg
- Dimensions de la plate-forme : 1900 x 900 mm
- Hauteur nette à partir du sol : min 390 max.790 mm
- Hauteur tête de lit/pied de lit (à partir du sol) : 465 mm
- Distance interne entre le pied et la tête de lit : 2025 mm
- Distance interne entre les rails latéraux : 955 mm
- Dimensions de la tête de lit : 800 x 740 mm
- Dimensions de la partie fixe du bassin : 900 x 205 mm
- Dimensions de la section des jambes : 800 x 300 mm
- Dimensions de la section des pieds : 800 x 460 mm
- Inclinaison maximale de la partie mobile du dossier : 70°.
- Inclinaison maximale de la partie mobile des jambes : 35°.
- Inclinaison maximale du repose-pieds mobile : 24°.
- Hauteur maximale du repose-jambes mobile par rapport à la plate-forme de lit : 205 mm
- Poids du plateau de lit : 38 kg
- Poids d'une paire de barrières latérales en bois : 4,4 kg
- Poids du mât de levage : 3,2 kg
- Inclinaison maximale du lit : $\pm 11^\circ$.

*Images purement indicatives

INFORMATIONS

- **tipologia** elettrico
- **ruote** Si
- **Longueur mm** 2165.0000
- **Profondeur en mm** 1020.0000
- **Hauteur en mm** 790.0000
- **punti di forza** con sponde

Lit médicalisé électrique avec latte en bois h562_20



Lit médicalisé électrique avec latte en bois h562_20

Tipologia: elettrico

Ruote: Si

Longueur mm: 407 mm

Proondeur mm: 400 mm

Hauteur mm: 399 mm