



Lit d'hôpital 1 articulation avec manivelle h582_56

Lit d'hôpital à 1 articulation avec manivelle.

Lit d'hôpital à simple articulation équipé d'une manivelle de réglage. Le cadre en tube d'acier de 5x2 cm revêtu de poudre avec un sommier métallique électrosoudé permet d'accueillir tout type de matelas. Tête et pied de lit en acier peint par poudrage, faciles à assembler grâce aux raccords à baïonnette. Panneaux très robustes en MDF mélaminé de 11 mm d'épaisseur. Conforme à la norme UNI CEI EN 60601-2-52 pour les lits médicaux.

Caractéristiques techniques :

- Matériau du cadre : acier
- 1 articulation manuelle
- Manivelle
- Dimensions du lit : cm 206x93x104h (à la tête du lit)
- Dimensions du sommier : cm 200x90x50h (au niveau du sol)
- Angle maximal de l'appui-tête : 72°.
- Poids : 38 kg
- Capacité maximale : 135 kg
- Fabriqué en Italie
- Conforme à la norme UNI CEI EN 60601-2-52 pour les lits médicaux.

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **tipologia** manuale
- **ruote** no
- **Longueur mm** 2060.0000
- **Profondeur en mm** 930.0000
- **Hauteur en mm** 1040.0000

Lit d'hôpital 1 articulation avec manivelle h582_56

Lit d'hôpital 1 articulation avec manivelle h582_56



Tipologia: manuale

Ruote: no

Longueur mm: 407 mm

Profondeur mm: 400 mm

Hauteur mm: 399 mm