



Lève-personne hydraulique avec sangles h23902

Lève-personne hydraulique pour le déplacement de patients. Structure en acier inox recouvert d'une couche de poudre époxydique. Charge supportée : 180 Kg. Poids: 34 Kg.

Le lève-personne permet de soulever le patient du lit au brancard et vice-versa ; il suffit de correctement harnacher le patient, d'abaisser l'arceau de levage et d'accrocher en toute sécurité le harnais à la barre de levage.

Le produit est fabriqué en acier inoxydable revêtu d'une poudre époxy, il fonctionne grâce à un système hydraulique à travers un piston oléodynamique avec levier de commande rotatif jusqu'à 180°, et à la base du piston ce trouve un bouton pour la descente avec retour automatique du ressort.

L'élévateur est équipé d'une pédale pour écarter la base, d'un socle pivotant rembourré avec 4 crochets de sécurité, d'une poignée ergonomique de déplacement et de quatre roues pivotantes avec freins sur les deux roues arrière.

Le nettoyage peut être effectué à l'aide d'un chiffon humide après s'être assuré que la batterie n'est pas en charge.

Il est recommandé de n'effectuer les transferts qu'après avoir vérifié que le patient est correctement et solidement attaché au lève-personnes.

Caractéristiques techniques :

- Largeur : 66 cm
- Longueur : 104 cm
- Hauteur minimale du fléau: 53 cm
- Hauteur maximale du fléau : 168 cm
- Hauteur au-dessus du sol : 11,5 cm
- Extension de la base : 53 cm à 91 cm
- Roues à l'avant : 5 cm de diamètre
- Roues à l'arrière : 10 cm de diamètre
- Avec harnais en maille standard (sans support de tête)

- Capacité de charge : 180 Kg
- Poids : 34 Kg

Le lève-personne est conforme à la directive 93/42/CEE.

INFORMATIONS

- **garantie** 1 an
- **Fonctionnement** hydraulique
- **Capacité MAX** 180 Kg

HOLITY.COM

Lève-personne hydraulique avec sangles h23902



Lève-personne hydraulique avec sangles h23902

Garantie: 1 an
Opération: Idraulico
Capacité MAX: 180 kg