



## Lève-personne avec base réglable h562\_07

Lève-personne électrique avec base réglable, d'une capacité max de 180 kg.

Élévateur électrique avec base réglable, d'une capacité de 180 kg. Structure en tube d'acier à sections différenciées et à haute résistance mécanique, équipée d'une base avec branches mobiles réglables en trois positions grâce à un levier central, équipée de 4 roues, dont 2 avec freins indépendants. Mouvement de montée et de descente du patient par actionneur linéaire électrique 24V DC et d'une commande manuelle filaire. Batterie rechargeable via le transformateur secteur. Équipé d'un bouton d'urgence. Harnais avec appuie-tête, en matériau technique issu de la recherche nautique, anti-moisissure, imperméable, ignifuge, respirant, inclus dans la livraison.

Caractéristiques techniques :

- Fonctionnement : électrique
- Hauteur minimale : 1000 mm
- Hauteur maximale : 2000 mm
- Largeur minimale de la base réglable : 630 mm
- Largeur maximale de la base réglable : 1125 mm
- Longueur : 1120 mm
- Capacité de charge : 180 Kg
- Poids : 43 Kg
- Tension : 230 V ac
- Absorption maximale : 4 A
- Poussée maximale : 6000 N
- Vitesse maximale : 24 mm7s
- Tension de la commande manuelle : 24 V dc
- Temps de charge moyen de la batterie : 12+14 h

## INFORMATIONS

- **Fonctionnement** électrique
- **Capacité MAX** 180 Kg



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Lève-personne avec base réglable h562\_07

Opération: électrique  
Capacité MAX: 180 kg