



Lève-personne électrique pour personnes en fauteuil roulant h562_14

Lève-personne électrique pour personnes âgées et/ou handicapées ayant une capacité maximale de 150 kg. Produit pliable avec une base réglable.

Lève-personne électrique pliable avec base réglable, d'une capacité de charge de 150 kg. L'élévateur électrique à base réglable présente une structure entièrement en tube d'acier à sections différenciées et à haute résistance mécanique. La base est réglable en largeur par le biais d'un système de pédales et est équipée de 4 roues pivotantes, les deux roues arrière étant dotées de freins indépendants. L'opération de levage est effectuée par un actionneur linéaire électrique contrôlé par une unité de commande et alimenté par une batterie au plomb. L'appareil est équipé d'un système de manutention manuelle en cas d'urgence.

Caractéristiques techniques :

- Lève-personne électrique
- Pliable
- Base réglable
- Hauteur minimale du sol : 1000 mm
- Hauteur maximale à partir du sol : 2000 mm
- Largeur minimale : 545 mm
- Largeur maximale : 805 mm
- Longueur : 1180 mm
- Hauteur de levage de la base à partir du sol : 110 mm
- Poids : 36 kg
- Charge maximale autorisée : environ 150 kg
- Tension : 50-60 Hz 24 V
- Capacité : 2,9 Ah
- Temps de charge moyen : 1,5 h
- Dimensions fermées : 58x119x364 mm

*Image exclusivement à titre illustratif

- **Fonctionnement** électrique
- **Capacité MAX** 150 Kg

HOLITY.COM

Lève-personne électrique pour personnes en fauteuil roulant h562_14



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Lève-personne électrique pour personnes en fauteuil roulant h562_14

Opération: électrique
Capacité MAX: 150 kg