



## Lève-personnes électrique pour maisons de repos et cliniques h917\_15

Lève-personnes électrique h917\_15 avec capacité 310 kg, châssis écartable et support pour harnais pivotant à 360°.  
Dimensions : L 1433 x P 779 x H min. 1880 – max. 2250 mm.

Les lève-personnes électriques sont essentiels pour assurer le transfert sûr et confortable des patients à mobilité réduite dans des structures telles que les maisons de repos, les cliniques et les hôpitaux. Le lève-personnes h917\_15 est conçu pour répondre à ces besoins, en offrant une capacité de charge maximale de 310 kg, idéale pour soulever des patients de différentes corpulences tout en maintenant une stabilité et une sécurité optimales.

L'appareil est équipé d'un châssis écartable électriquement, qui permet d'ajuster la largeur des jambes de 637 mm (intérieur) à 1528 mm (extérieur), garantissant la possibilité de travailler aussi bien dans des espaces étroits que plus larges. Ce lève-personnes dispose d'un support pour harnais réglable électriquement et pivotant à 360°, ce qui facilite le positionnement du patient avec précision et sécurité. Cette caractéristique réduit le risque de mouvements brusques, offrant un confort accru tant au patient qu'à l'opérateur.

Le lève-personnes h917\_15 est conçu pour fonctionner avec des harnais à suspension à clips (non inclus dans la fourniture), qui peuvent être achetés séparément en fonction des besoins du patient et sur devis. De plus, la dotation comprend une batterie rechargeable, un câble de charge et une télécommande ergonomique, afin de garantir une utilisation continue et sans interruption.

Comment  
fonctionne  
lève-personnes  
avec une structure robuste et un design intuitif, le lève-personnes h917\_15 représente un choix idéal pour les établissements  
qui ont besoin d'un appareil fiable et facile à manœuvrer, améliorant l'efficacité des opérations quotidiennes et réduisant l'effort  
physique des soignants.

Le lève-personnes h917\_15 est équipé d'une structure robuste et d'un design intuitif, le lève-personnes h917\_15 représente un choix idéal pour les établissements  
qui ont besoin d'un appareil fiable et facile à manœuvrer, améliorant l'efficacité des opérations quotidiennes et réduisant l'effort  
physique des soignants.

Caractéristiques techniques :

- Longueur : 1433 mm
- Largeur : 779 mm
- Hauteur totale : 1880 mm (min.) / 2250 mm (max.)
- Largeur minimale des pieds (intérieur/extérieur) : 637 / 779 mm
- Largeur maximale des pieds (intérieur/extérieur) : 1433 / 1528 mm
- Hauteur des patins de l'appareil : 73 mm
- Poids de l'appareil : 96,6 kg
- Capacité de charge maximale : 310 kg
- Châssis : écartable électriquement
- Support pour harnais : réglable électriquement en inclinaison, pivotant à 360°

Miniguide : Choisir avec suspension à clips (non inclus, disponibles séparément) Les nécessite une évaluation attentive  
de la capacité de charge des patients. Le lève-personnes h917\_15 offre une capacité de charge allant jusqu'à  
310 kg, ce qui le rend adapté pour soulever des patients de différentes corpulences en toute sécurité. Le support pour harnais  
pivotant à 360° et le châssis écartable électriquement rendent cet appareil extrêmement polyvalent, idéal pour gérer les  
transferts de manière rapide et efficace, même dans des espaces restreints.

Bénéfices pour l'utilisateur

Si vous avez besoin de harnais avec suspension à clips, ceux-ci peuvent être achetés séparément en fonction des besoins des  
patients, offrant une flexibilité et une sécurité supplémentaires.

- Sécurité garantie : capacité de charge jusqu'à 310 kg, idéale pour des patients de différentes corpulences.

Le lève-personnes est fourni avec une batterie rechargeable afin de garantir une utilisation continue sans interruptions,  
améliorant l'efficacité opérationnelle et réduisant au minimum l'effort physique de l'opérateur. C'est le choix idéal pour ceux qui  
recherchent un appareil fiable et robuste pour l'assistance quotidienne dans les maisons de repos, cliniques et hôpitaux.

- Positionnement sécurisé : support pour harnais pivotant à 360° pour un levage précis et confortable.
- Polyvalence : compatible avec des harnais à clips pour personnaliser l'expérience du patient (harnais non inclus dans la  
fourniture et disponibles séparément, sur devis).
- Autonomie opérationnelle : batterie rechargeable pour une utilisation continue sans interruptions.

Lève-personnes électrique pour personnes handicapées, lève-personnes avec châssis écartable, lève-personnes pour  
hôpitaux, lève-personnes pour maisons de repos, lève-personnes avec batterie rechargeable, lève-personnes 310 kg,  
lève-personnes pour personnes âgées, lève-personnes avec barre pivotante à 360 degrés, lève-personnes pour cliniques,  
lève-personnes pour transfert sécurisé, lève-personnes avec harnais à clips, équipement médical pour patients handicapés,  
lève-personnes professionnel pour hôpitaux.

FAQ :

\*Images purement indicatives.

## INFORMATIONS

- **Fonctionnement** électrique
- **Capacité MAX** 310 kg

## Lève-personnes électrique pour maisons de repos et cliniques h917\_15



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Lève-personnes électrique pour maisons de repos et cliniques h917\_15

Fonctionnement: électrique

Capacité MAX: 310 kg