

**HOLITY.COM**

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 accrus 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.

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