



Lève-personne avec système hydraulique Termigea h23011

Lève-personne hydraulique avec une structure en acier peinte en blanc, résistante aux rayures et base réglable en largeur. Produit équipé d'un harnais standard et de guatre roues pivotantes. Charge max: 130 Kg.

Lève-personne pour handicapés actionné par un mouvement hydraulique via un levier de commande latéral et une valve de décharge indépendante ; idéal pour transférer le patient correctement et confortablement d'un siège à l'autre. Structure mobile avec quatre roulettes pivotantes, fabriquée en acier peint blanc résistant aux rayures et avec une base réglable en largeur pour faciliter l'accès dans les espaces restreints. Le lève-personne électrique est fourni avec un harnais standard.

Caractéristiques techniques :

• Cadre : acier peint en blanc

• Base réglable en largeur

Nombre de roulettes : 4 (dont 2 avec blocage)

Largeur du piètement fermé : cm 60
Largeur de la base ouverte : cm 110

• Profondeur : cm 107

• Hauteur de la colonne de support : cm 139

• Hauteur du crochet par rapport au sol : cm 63-196

Poids: 46 Kg

• Capacité de charge maximale : 130 Kg

Livré démontéProduit non pliable

• Code de classification ISO: 12.36.03.004

INFORMATIONS

• garantie 1 an



Lève-personne avec système hydraulique Termigea h23011





Lève-personne avec système hydraulique Termigea h23011

Garantie: 1 an

Fonctionnement: Idraulico Capacité MAX: 130 kg