

# Modèle EVA600EE. Vitesse de levage 3,5 cm/s. Poids max. : 270 kg.

## Codes :

Reference: 60100003



## Description :

Gamme de lève-personnes mobiles polyvalents répondant à toutes les situations de levage. Avec l'utilisation des divers accessoires fonctionnels et faciles à utiliser du SystemRoMedic, les appareils de levage EVA sont le choix idéal pour les transferts verticaux à partir d'une position assise (fauteuil), allongée (lit) ou du sol, les transferts horizontaux ou l'entraînement à la marche. Robustes, en aluminium.

Stables, solides, légers, faciles à manoeuvrer et à nettoyer.

3 niveaux de réglage de la hauteur du mât.

Poignées ergonomiques ajustables en hauteur pour le confort de l'équipe soignante.

Bouton d'arrêt d'urgence, descente d'urgence électrique et manuelle.

Batterie Linak® 24V - 2,9 Ah : grande capacité pour effectuer de nombreux levages.

Les EVA (sauf Alzheimer) disposent de roues jumelles carénées : déplacement aisé, grande maniabilité, hygiéniques (ne ramassent pas les saletés).

Système de pesée en option.

Modèle EVA600EE. Vitesse de levage 3,5 cm/s. Poids max. : 270 kg. Lève-personnes EVA pour hopitaux et collectivités. ABC.