

Hygiène & Transfert

# Goliath

Le mouvement, facteur essentiel du maintien de la santé.

## Lève-personnes

REF. 5490.00 / 5492.00 / 5494.00

Accéder au lit ou aux surfaces de soins élevées, tout comme se sentir en sécurité durant le transfert sont les conditions indispensables au maintien de la santé des patients. Avec la gamme Goliath, le mouvement se libère et redevient évident et simple



**REVAL**  
LE BIEN-ÊTRE DURABLE

## Goliath

### POINTS FORTS



- Structure en alliage d'aluminium anodisé.
- Gamme complète de 155 à 320 kg.
- Gamme professionnelle destinée à un usage intensif.
- Facilité d'utilisation et motorisation Linak.
- Large gamme de sangles disponibles.

Les 3 modèles de la gamme Goliath apportent une réponse ciblée aux différentes problématiques de transferts de patients dépendants.

## Lève-personnes Goliath

REF. 5490.00 / 5492.00 / 5494.00



MODELE	5490.00	5492.00	5494.00
Charge nominale	320 kg	180kg	155 kg
Long. tot. Max (en mm)	1500	1135	1330
Largeur tot. Max/Min (en mm)	1190 / 765	1095 / 620	1030 / 660
Hauteur tot. Max/Min (en mm)	2155 / 1560	2020 / 1400	1790 / 1350
Rayon de braquage (en mm)	1670	1410	1410
Poids total N/A	61 kg	36 kg	33 kg
Roulettes avants et arrières (en mm)	Ø100/125	Ø80/80	Ø80/100
Porte-sangles	4 pts sécurisés	2 pts sécurisés	2 pts sécurisés
Electricité	Batterie rechargeable 24Vcc - 3.2Ah Chargeur 230Vac/24Vcc - Classe II		

#### DESCRIPTION:

- Structure en alliage d'aluminium anodisé.
- Partie haute démontable.
- Poignée de poussée ergonomique.
- Vérins électriques en 24V.
- Arrêt d'urgence.
- Dispositif d'arrêt en cas d'obstacle.
- Dispositif de descente de secours.
- Chargeur de batterie intégré.
- Indicateur du niveau de charge de la batterie.
- Protection électronique en cas de surcharge.

#### CONFORMITÉ:

- Dispositif Médical 93/42/CEE Classe I
- IPX4 - Class 1 - CEI 60601

#### GOLIATH XL - 5490.00:

- Barres d'aide à la marche rabatables.
- Porte-sangles 4 points sécurisés.
- 2 roulettes avants Ø100mm.
- 2 roulettes arrières Ø125mm avec freins.

