



LIFTI®

Pied à perfusion électrique à hauteur variable

3 crochets anodisés

Pour des sacs
jusqu'à 10 kg
par crochet

Bras télescopique

Plage de réglage
de hauteur
de 1 500 à 2 500 mm
avec axe autobloquant
(existe en version
1 300 - 2 150 mm)

Moteur électrique autonome

Fonctionne sur batterie,
livré avec un support
mural de charge

Bouton de descente d'urgence

Batterie

135 cycles
de montée/descente
Temps de charge :
3h30

Roulettes pivotantes

Diamètre 75 mm à freins

Poignée de déplacement

Acier inoxydable

Socle stable

Permet de
déposer les
ustensiles
Surface
55 x 55 cm

Pédale de réglage

Découpe de
grande dimension
permettant
une manipulation
aisée de la pédale

Socle

Acier galvanisé

FICHE TECHNIQUE

- Acier inoxydable DIN EN 10217-7
- Potence : 3 crochets - 10,0 kg par crochet
- Socle : acier galvanisé, revêtement blanc
- Tube central / Tube intérieur :
Ø 38 / 25 mm
- Plage de réglage en hauteur :
1 500 mm - 2 500 mm
(existe en version 1 300 mm - 2 150 mm)
- Surface de contact : 550 x 550 mm
- Commande : par interrupteur à pied,
Norme EN 60601-1
- Charge maximale : 30,0 kg
- Durée du réglage : env. 22 s
- Mode protection : II
- Classe de protection : IP 20
- Roulettes : roulettes doubles Ø 75 mm
- Poids total : 36,5 kg
- Matériau contrôlé en présence d'ultrasons
et de courant parasite (selon EN 10246-9/3)

Lieu d'utilisation

Bloc urologie, bloc orthopédie, salle de
réveil, service d'urologie

Personnel utilisateur

Aide soignant(e)s, infirmier(e)s

QUALITÉS

- + Manipulation douce pour le dos et
réglage en hauteur confortable grâce à
un entraînement électrique et une pédale
confortable
- + Utilisation mobile grâce à la grande
autonomie de la batterie
- + Aucun abaissement en cas de panne de
courant
- + Fabrication de haute qualité respectant
toutes les normes en vigueur

Le Lifti® est un appareil destiné à accompagner les soignants dans l'accroche des sacs (3l) en hauteur. Cet appareil permet de prévenir les problèmes de coiffes de rotateurs liés à ces tâches répétitives (toutes les 20min pendant 24h). Ainsi, il améliore les conditions de travail de ces personnels tout en augmentant leur productivité.

Retrouvez toutes les infos sur nos
produits sur : www.optionomy.fr
+33 6 67 25 60 68 - contact@optionomy.fr