

Easy Lift – moyen de transfert

Easy Lift RCN LS 2000

Le Easy Lift LS 2000 a été conçu dans le but de soulever, déplacer et transférer le patient, incapable de marcher ou de rester debout ayant tout de même la capacité de se mettre en position assise avec les genoux fléchis. Cette chaise présente un moyen confortable de déplacer ou transférer une personne notamment atteinte de contractures des genoux ou de la hanche. Il s'agit d'une aide technique idéale.

La manipulation de la manivelle permet de soulever en douceur la personne à tout moment. Les différentes sangles de maintien se règlent facilement en fonction de la taille et de la corpulence de la personne.

La manipulation simple du LS 2000 ainsi que le transport sûr, agréable et en confiance donnent entière satisfaction aussi bien au personnel qu'au patient.

Les avantages du Easy Lift LS 2000 sur un coup d'oeil :

- Soulever, transférer et transporter en douceur grâce aux sangles de maintien au niveau des pieds, des genoux et de la partie arrière
- La protection du buste et des genoux assurent du confort et un soutien sûr même chez les personnes sans contrôle du torse
- Roulettes doubles, pivotantes en thermoplastique / acier inox, 2 roulettes à blocage total permettant de conduire facilement la chaise de transfert ; elle passe aisément sur un sol lisse ou sur un tapis ou par le seuil de porte
- Elle convient très bien aux personnes inactives jusqu'à 130 kg
- Sans utilisation de batterie, en tournant la manivelle
- Permet le passage des portes étroites : largeur hors tout 58 cm
- Permet de s'approcher au maximum des lits, chaises roulantes, meubles etc.
- Possibilité de transfert aux WC
- Facile à utiliser ; action de soulever la personne en 5 étapes :
 1. Mettre la personne en position assise
 2. Approcher la LS 2000 de la personne et poser ses pieds sur le repose-pieds
 3. Mettre la sangle au niveau du coccyx de la personne
 4. Relever la personne à l'aide de la manivelle
 5. Fermer la ceinture de sécurité
- Garder la personne constamment sous surveillance durant le transfert
- Testé par le Service Technique de Surveillance TÜV



Fabrication en matières non oxydables



Sangle de maintien du coccyx



Manivelle



Repose-pieds



Protection des genoux



Protection du buste



Roulettes doubles, pivotantes
Ø 100 mm 2 à blocage total, en
thermoplastique / acier, non
tachantes

Dimensions hors tout :
Langueur : 104,0 cm
Largeur : 58,0 cm
Hauteur : 108,5 cm
Hauteur
d'élévation : 43,0 cm

Poids : 46,0 kg

Sous réserve d'erreurs d'impression et de
modifications techniques

Fourche :
Largeur intérieure
à l'avant : 24,5 cm
Largeur hors tout
à l'avant : 35,0 cm
Largeur hors tout
au niveau
du repose-pieds : 42,0 cm
Charge maximale : 130,0 kg