



Chaise porteuse d'évacuation h687_35

chaise porteuse pour transport de patient âgés ou handicapés. Charge max: 180 kg. Dimensions ouverte: L114 x P51 x H92 cm.

Chaise porteuse conçue pour permettre d'effectuer en toute sécurité et praticité les opérations de secours de patients handicapés et de personnes âgés avec des problèmes de mobilité. Produit constitué d'une légère et robuste structure avec assise et dossiers en PVC facile à désinfecter, doté de 4 poignées arrière repliables qui consentent à faciliter le soulèvement et réduire le volume et poignées avant amovibles pour un déplacement simple. Chaise complétée d'un repose-pied pour un meilleur confort du patient et roues avec frein. L'entière structure peut être tranquillement repliée pour pouvoir la transporter n'importe où.

Caractéristiques techniques:

- Longueur. ouverte/poignées fermées: 61 ± 10 cm
- Longueur. ouverte/poignées ouvertes: 114 ± 10 cm
- Largeur: 51 ± 10 cm
- Hauteur ouverte: 92 ± 10 cm
- Epaisseur repliée: 25 ± 10 cm
- Roues arrières: Ø12.5 cm
- Roues avant: Ø10 cm
- Matériaux: Acier/Al/PU/PVC
- Poids: 12 kg ± 0.3
- Charge: 180 kg
- Produit CE

INFORMATIONS

- Capacité MAX 180 Kg
- Largeur en mm 1140.0000
- Profondeur en mm 510.0000
- Hauteur en mm 920.0000

HOLITY.COM

Chaise porteuse d'évacuation h687_35

**Chaise porteuse d'évacuation
h687_35**

Flux: 180 kg
Largeur mm: 401 mm
Profondeur mm: 400 mm
Hauteur mm: 399 mm



HOLITY.COM