



Chaise d'évacuation pour personnes handicapées h568_09

Chaise d'évacuation pour le transport de personnes handicapées ou blessées. Matériel cadre: aluminium. Charge: 185 kg.

Chaise portante d'évacuation, idéale pour le transport de personnes handicapées ou blessées. Utilisable dans les édifices, écoles et hôpitaux. Garantit une sécurité maximale de sécurité des personnes et la maximale facilité d'usage pour l'opérateur. Produit doté d'une base avec roues pivotantes pouvant être ouvert en quelques secondes pour consentir le transport horizontal ou dans les escaliers. Le repose-tête est rembourré et présente une face d'immobilisation. Le siège est antidérapant pour assurer un confort optimal.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions repliée: L51 x P21 x H120 cm.
- Matériel: aluminium
- Base avec roues pivotantes pour transport horizontal
- Dossier ergonomique
- Charge max: 185 kg
- Angle maximum en escalier: 40°
- Poignée de manoeuvre
- Repose-tête rembourré avec bande immobilisante
- Poids: 12 kg
- Certifiée TÜV
- Certifiée CE
- Couverture anit-poussière incluse

INFORMATIONS

Chaise d'évacuation pour personnes handicapées h568_09



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Chaise d'évacuation pour personnes handicapées h568_09

Largeur mm: 401 mm

Profondeur mm: 400 mm

Hauteur mm: 399 mm