



Sedia portantina per evacuazione h687_35

Sedia portantina per trasporto pazienti anziani e disabili. Portata: 180 kg. Dimensioni aperta: L114 x P51 x H92 cm.

Sedia portantina specifica per consentire di effettuare in piena sicurezza e praticità le operazioni di soccorso di pazienti disabili e persone anziane con problemi di mobilità. Costituita da una leggera e robusta struttura con seduta e schienale in PVC facili da disinfettare. Dotata di 4 maniglie posteriori ripiegabili che consentono di facilitare il sollevamento e ridurre l'ingombro e manici anteriori estraibili per una facile movimentazione. Completa di poggiapiedi per un miglior confort del paziente e ruote con freno. L'intera struttura può essere comodamente ripiegata per poterla riporre e trasportare ovunque.

Caratteristiche tecniche:

- Lungh. aperta c/manici chiusi: 61 ± 10 cm
- Lungh. Aperta c/manici aperti: 114 ± 10 cm
- Larghezza: 51 ± 10 cm
- Altezza aperta: 92 ± 10 cm
- Spessore ripiegata: 25 ± 10 cm
- Ruote posteriori: Ø12.5 cm
- Ruote anteriori: Ø10 cm
- Materiali: acciaio/al/PU/PVC
- Peso: 12 kg ± 0.3
- Portata: 180 kg
- Marchio CE

INFORMAZIONI

- portata 180 kg

- Larghezza in millimetri 1140.0000
- Profondità in millimetri 510.0000
- Altezza in millimetri 920.0000

HOLITY.COM

Sedia portantina per evacuazione h687_35

Sedia portantina per
evacuazione h687_35



HOLITY.COM