



## Sedia portantina ed evacuazione 2 ruote h687\_14

Sedia evacuazione con due ruote posteriori. Portata di circa 150 kg.

Realizzata per consentire **l'evacuazione e il trasporto del paziente in spazi angusti**, questa sedia evacuazione trova alloggio su tutti i tipi di ambulanze. Costruita in **acciaio cromato**, facilmente igienizzabile. La geometria, le **ruote di diametro generoso**, i **maniglioni** ad ampio raggio ricavati nella struttura del telaio conferiscono alla sedia portantina un'**eccezionale maneggevolezza**. Il telo realizzato in vinile spalmato SPEN-TEX, facilmente lavabile, ha la tensione regolabile e può essere facilmente rimosso per le operazioni di **igienizzazione o sostituzione**. Si ripiegano e si aprono con un solo movimento. Grazie all'intuitività delle operazioni, alle condizioni posturali essenziali, al peso e ingombro ridotti e al costo contenuto, trovano impiego anche per integrare sistemi di evacuazione ai piani degli edifici pubblici e privati, nelle stazioni ferroviarie, aeroportuali e portuali. Offre alti livelli di sicurezza e durata. La compattezza, la semplicità d'uso, la rapidità dei movimenti di apertura e chiusura, la **solidità del telaio saldato**, la **postura sicura del paziente** e il costo contenuto si traducono in dinamismo, agilità e capacità di risposta immediata a ogni evenienza. La **sedia portantina** ed evacuazione viene fornita con **tre cinture in polipropilene 50 mm**.

### Caratteristiche tecniche:

- struttura in acciaio cromato
- Telo in PVC
- Pieghevole
- N°2 ruote posteriori
- N°3 cinture in polipropilene
- Dimensioni: L.840 ± 10 mm x P.410 ± 10 mm
- Altezza aperta: 940 ± 10 mm
- Altezza piegata: 770 ± 10 mm
- Spessore piegato 235 ± 10 mm
- Ruote posteriori ø 200 mm
- Materiali Acciaio/Al/PVC
- Peso 10 kg ± 0,3
- Capacità di carico 150 kg

\*immagini puramente indicative

La sedia portantina ed evacuazione 2 ruote h687\_14 è disponibile anche sul portale MEPA. Scopri come trovare la ns azienda sul [portale della Pubblica Amministrazione](#).

## INFORMAZIONI

- portata 150 kg
- Larghezza in millimetri 840.0000
- Profondità in millimetri 410.0000
- Altezza in millimetri 940.0000

**HOLITY.COM**

Sedia portantina ed evacuazione 2 ruote h687\_14



**HOLITY.COM**

**HOLITY.COM**

Sedia portantina ed  
evacuazione 2 ruote  
h687\_14

---