



## Sedia evacuazione in alluminio h568\_01

Sedia portantina per evacuazione, ideale per edifici pubblici. Dimensioni ripiegata: L51 x P18 x H102 cm

Sedia per evacuazione ideale per l'utilizzo in qualsiasi tipologia di luogo pubblico. Con struttura in alluminio, leggera e apribile in maniera semplice e rapida. Dotata di supporto apribile con base fornita di ruote per il trasporto orizzontale, schienale ergonomico, sistema di nastri scorrevoli in cassetta intercambiabile e poggiatesta con fascia di immobilizzazione. La maniglia e la staffa inferiore sono rivestite con materiale antiscivolo. La sedia può essere utilizzata nelle scale con angolo massimo di 40° e viene fornita completa di manuale di istruzione in 4 lingue e set di ganci da parete.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni ripiegata: L51 x P18 x H102 cm
- Materiale: alluminio
- Portata: 185 kg
- Peso: 10 kg
- Angolo massimo scale: 40°
- Con manuale in 4 lingue
- Con set di ganci da parete
- Inclusa copertura antipolvere
- Garanzia: 6 anni (esclusa usura)

La sedia evacuazione in alluminio h568\_01 è disponibile anche sul portale MEPA. Scopri come trovare la ns azienda sul portale

## INFORMAZIONI

- portata 185 kg
- Larghezza in millimetri 510.0000
- Profondità in millimetri 180.0000
- Altezza in millimetri 1020.0000

# HOLITY.COM

Sedia evacuazione in alluminio h568\_01



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Sedia evacuazione in  
alluminio h568\_01

---