



## Sedia portantina con braccioli e poggiapiedi h708\_37

Sedia portantina ospedaliera H708\_37 in materiale termoplastico, pieghevole, con braccioli e poggiapiedi. Portata 170 kg e ingombro chiuso di 22 cm.

La **sedia portantina H708\_37** è un dispositivo professionale concepito per il trasporto assistito di pazienti in contesti sanitari caratterizzati da spazi ristretti o necessità di movimentazione su scale. Progettata per garantire la massima stabilità del degente, la sedia risolve le criticità del trasferimento in emergenza o in strutture prive di ampi corridoi, offrendo una soluzione robusta ma estremamente maneggevole per il personale operativo.

## Caratteristiche tecniche

- **Struttura:** Telaio pieghevole ad alta resistenza con braccioli e poggiapiedi integrati per il supporto degli arti.
- **Sistemi di sicurezza:** Tre cinture di contenimento per spalle, addome e gambe per la stabilizzazione totale del paziente.
- **Movimentazione:** Quattro ruote di ampie dimensioni, di cui due dotate di freno di stazionamento per la massima sicurezza durante le soste.
- **Sistema di presa:** Quattro maniglie posteriori estraibili (posizionate a livello spalle e sedile) e due maniglie anteriori ripiegabili per agevolare il sollevamento.
- **Materiali:** Seduta e schienale in materiale termoplastico ad alta densità, progettato per resistere all'uso intensivo e ai processi di disinfezione.
- **Dimensioni aperta:** 90 cm (altezza) x 53 cm (larghezza) x 69 cm (lunghezza).
- **Dimensioni con manici estratti:** Lunghezza totale estesa di 119 cm.
- **Dimensioni da chiusa:** 100 cm (altezza) x 22 cm (profondità).
- **Peso e portata:** Peso proprio di 13 kg con una capacità di carico certificata fino a 170 kg.

*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI

- portata 170 kg
- Larghezza in millimetri 690.000000
- Profondità in millimetri 530.000000
- Altezza in millimetri 900.000000

## Sedia portantina con braccioli e poggiatesta h708\_37



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Sedia portantina con braccioli e poggiatesta h708\_37

---

Portata: 170 kg

Larghezza in millimetri: 690 mm

Profondità in millimetri: 530 mm

Altezza in millimetri: 900 mm