



## Barella per trasporto pazienti h582\_169

Barella per il trasporto d'emergenza in acciaio verniciato. Dimensioni: L.212 x P.72 x H.88 cm.

La **barella ad altezza fissa** è uno degli elementi indispensabili per ospedali e cliniche mediche e permette di trasportare in tutta sicurezza i pazienti da una sala all'altra, anche in circostanze di emergenza. Il prodotto presenta una **struttura in acciaio verniciato a polveri** e presenta uno schienale a cremagliera fino a 70°. Alla base vi sono **4 ruote da 200 mm di cui 2 con freno stabilizzatore** e **paracolpi** angolari per attutire gli urti.

È possibile acquistare a parte come **optional**:

- **Coppia di sponde ribaltabili** in acciaio cromato
- **Materasso in poliuretano** con fodero in poliuretano/poliestere sfoderabile ignifugo. Dimensioni: 195 x 65 x 7 cm

### Caratteristiche tecniche:

- Struttura in acciaio verniciato a polveri
- Inclinazione dello schienale a cremagliera fino a 70°
- Altezza fissa 4 ruote da 200 mm di cui 2 con freno stabilizzatore
- Paracolpi angolari
- Dispositivo di Classe I
- Dimensioni piano: 200 x 65 cm
- Ingombro barella: 212 x 72 cm
- Altezza piano: 74 cm
- Peso massimo paziente: 180 kg
- Peso barella: 32 kg
- Carico di lavoro sicuro 215 kg
- Dimensioni barella: L: 212 x P:72 x H: 88 cm
- **Optional acquistabili a parte**

*\*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 880.0000
- **Lunghezza in millimetri** 2120.0000
- **Profondità in millimetri** 720.0000
- **Tipologia** Altezza fissa

## Barella per trasporto pazienti h582\_169

### Barella per trasporto pazienti h582\_169

---

Tipologia: Altezza fissa

Altezza in millimetri: 880 mm

Lunghezza in millimetri: 2120 mm

Profondità in millimetri: 720 mm

