

SCHEDA TECNICA: BARELLA PER DOCCIA

Barella doccia per il lavaggio ed il trasferimento di pazienti, elevabile idraulicamente da 59 a 93 cm, con piano di lavaggio inclinabile tramite molla a gas fino a 5° per un corretto drenaggio durante e dopo l'uso. Struttura in acciaio verniciato a polveri, con trattamento antiruggine di derivazione automotive per garantire affidabilità e durata nel tempo.

Telo imbottito in PVC rinforzato con poliesteri, privo di ftalati, sanificabile. Le ruote ad alto scorrimento, Ø 125 mm, sono dotate di freno a blocco totale.

La larghezza contenuta della barella consente una facile movimentazione senza sforzi anche in spazi ristretti.

Dotata di sponde ribaltabili di 180° per consentire un facile posizionamento del paziente sulla barella direttamente dal letto e viceversa.

Caratteristiche principali:

- Sponde ribaltabili 180°
- Pistone idraulico per elevazione
- Molla a gas per inclinazione
- Ruote ad alto scorrimento
- Piletta di scarico a pressione manuale in ottone cromato
- Trattamento anti-ruggine
- Movimento in altezza da 59 a 99 cm - Inclinazione da 0° a 5°
- Sponde ribaltabili 180° con un semplice movimento
- Ottima manovrabilità tramite le sponde lato testa/piedi

