



## Barella autocaricante per movimentazione salme h687\_42

Barella per movimentazione salme. Portata: 150 kg. Materiali: Al, Acciaio, PE, Nylon.

Barella autocaricante destinata al trasporto di salme, ideale per agevolare le operazioni di carico sui veicoli di emergenza. Struttura composta da una vasca a tenuta stagna in acciaio inox con fondo inclinato per raccolta fluidi in eccesso e munita di ruote che garantiscono stabilità e sicurezza anche con carichi pesanti. Sono presenti manici telescopici che consentono il sollevamento del dispositivo con facilità e, grazie al sistema di blocco di apertura delle gambe, la barella può essere sollevata rapidamente dal suolo. Inoltre, l'altezza del carrello di carico può essere regolata rendendo questo prodotto altamente versatile.

### Caratteristiche tecniche:

- Portata: 150 kg
- Materiali: Al, Acciaio, PE, Nylon
- Lunghezza: 1980 ± 10mm
- Larghezza: 610 ± 10mm
- Vasca a tenuta stagna in alluminio con fondo inclinato
- Altezza piano vasca: 800 ± 10mm
- Profondità vasca: 20 mm
- Altezza piano vasca con barella abbassata: 300 ± 10mm
- Altezza minima carrello di carico: 50 ± 1 cm
- Altezza massima carrello di carico: 61 ± 1 cm
- Ruote dal diametro 200 mm
- Manici telescopici
- Peso: 39,5 ± 1 kg

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI

- **Tipologia** senza coperchio

Barella autocaricante per movimentazione salme h687\_42

Barella autocaricante per  
movimentazione salme h687\_42

Tipologia: senza coperchio

