



## BAR010

### Descrizione completa

Barella rollabile studiata per adattarsi perfettamente alle esigenze di soccorso in ambienti confinati e difficili. Si tratta di un sistema di salvataggio estremamente flessibile, utilizzabile quando è necessaria l'evacuazione e il trasporto del paziente in situazioni morfologiche e climatiche difficili e quindi è richiesto un recupero rapido.

### Caratteristiche principali:

- Inerte a tutte le condizioni ambientali, a fluidi corporei e sangue: il particolare materiale utilizzato permette un lavaggio rapido senza che la barella assorba liquidi organici o biologici.
- Trasporto sicuro del ferito: l'alta resistenza dei materiali protegge il ferito durante le operazioni di trasporto e offre un sostegno ottimale.
- Facile da usare e predisporre: l'utilizzo di cinghie, fettucce e fibbie di colori differenti previene errori nel montaggio e velocizza l'utilizzo.
- Può essere utilizzata sia in verticale che in orizzontale, grazie alla specifica sospensioni
- Compatta e leggera: la leggerezza del materiale, la possibilità di essere arrotolata e la compatta sacca di trasporto garantiscono praticità di trasporto e stoccaggio.

### DATI TECNICI:

**Materiale barella:** PE

**Materiale maniglie:** Nylon.

**Carico massimo:** 150 kg

**Peso barella:** 7.3 kg

**Peso sospesa:** 780 g

