

BARELLE E SEDIE PER TRASPORTO DI FERITI E DISABILI



BARELLA AVVOLGIBILE

Barella portaferiti pieghevole realizzata in alluminio anticorrosivo anodizzato con telo in poliestere alta tenacità spalmato in PVC antiputrescente, autoestinguente, lavabile.

Aste di trasporto realizzate in unico pezzo.

Sottoposta a prove di laboratorio secondo le specifiche previste dalle norme DIN 13124.

Fornita con istruzioni per l'uso.

Caratteristiche dimensionali:

Aperta cm 203x50x14

Chiusa cm 203x15x17

Peso kg 6,5

Portata garantita 120 kg



Art.	Codice	Tipo
2436	BAR	Barella
2437	CBAR	Custodia in nylon

SEDIA PER EVACUAZIONE FERITI E DISABILI

Articolo essenziale per il trasporto dei pazienti nei posti più agevoli come scale, corridoi, ascensori e dove non passa la barella. Dotata di 4 maniglie di cui 2 frontali. Di ingombro ridottissimo in posizione ripiegata è costruita in alluminio leggero con telo in nylon arancione impermeabile, dotato di tasca portaoggetti posta dietro lo schienale. Bloccaggio di sicurezza automatico, 2 cinture a sgancio rapido per l'immobilizzazione del paziente, 2 ruote fisse di cui una dotata di blocco, per facilitare il trasporto su terreni lisci.

Dimensioni sedia APERTA (H x P x L): 910x520x710 mm

Dimensioni sedia CHIUSA (H x P x L): 910x520x195 mm

Peso: 8,50 kg

Portata: 150 kg

Ruote diam. 125 mm e larghezza 30 mm



Art.	Codice
2421	SEDIA

BARELLA PER SPAZI CONFINATI

Barella rollabile studiata per adattarsi perfettamente alle esigenze di soccorso in ambienti confinati e difficoltosi. 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 sospensioni: 780 g



Art.	Codice	Tipo
2441	BART	Barella
2442	CBART	Custodia in nylon