

SEDIA PORTANTINA PER SCALE VALUE - 4 ruote



SEDIA PORTANTINA VALUE - 4 ruote

Utilizzata principalmente per trasferire i pazienti su e giù per le scale o altre aree ristrette. Struttura realizzata in alluminio ad alta resistenza con piano di tessuto in pelle sfoderabile tramite cerniera sul retro.

Dotata di 4 ruote, quattro maniglie pieghevoli sul retro e cinghie per la sicurezza dei pazienti durante il trasporto.

La sedia portantina per scale VALUE a 4 ruote è un dispositivo progettato per il trasporto sicuro dei pazienti su scale e in spazi ristretti, risultando particolarmente utile in contesti di emergenza, strutture sanitarie e servizi di assistenza. Grazie alla struttura robusta e al design compatto, consente di movimentare il paziente con maggiore stabilità e controllo anche in ambienti difficili da raggiungere con barelle tradizionali.

La struttura è realizzata in alluminio ad alta resistenza, materiale che garantisce leggerezza e robustezza allo stesso tempo. Il sedile e lo schienale sono rivestiti in tessuto resistente, facilmente lavabile e progettato per offrire comfort al paziente durante il trasporto.

La sedia è dotata di quattro ruote, che facilitano gli spostamenti su superfici piane e migliorano la manovrabilità del dispositivo. Per il trasporto sulle scale, la struttura consente agli operatori di sollevare e controllare la movimentazione in modo sicuro.

Sono presenti quattro maniglie pieghevoli posteriori, progettate per consentire agli operatori sanitari di afferrare la sedia con maggiore sicurezza durante il trasporto. Inoltre, la presenza di cinghie di sicurezza permette di mantenere il paziente stabile durante lo spostamento.

La sedia è progettata per essere facilmente richiudibile, facilitando il trasporto e lo stoccaggio quando non viene utilizzata. Grazie al peso contenuto e alla struttura compatta, rappresenta una soluzione pratica per ambulanze, ospedali, case di cura e servizi di soccorso.

Caratteristiche principali:

- Sedia portantina per trasporto pazienti su scale
- Struttura in alluminio resistente
- Dotata di 4 ruote
- Seduta e schienale in tessuto resistente
- 4 maniglie pieghevoli posteriori
- Cinghie di sicurezza per il paziente
- Struttura pieghevole per facile trasporto
- Portata massima 159 kg
- Peso circa 8 kg

FAQ - Domande e Risposte

A cosa serve la sedia portantina per scale?

Serve per trasportare pazienti su scale o in spazi ristretti dove una barella tradizionale non può essere utilizzata.

La sedia è dotata di ruote?

Sì, dispone di 4 ruote che facilitano gli spostamenti su superfici piane.

La struttura è resistente?

Sì, è realizzata in alluminio robusto e leggero.

Sono presenti sistemi di sicurezza per il paziente?

Sì, la sedia è dotata di cinghie di sicurezza.

È facile da trasportare e riporre?

Sì, la struttura pieghevole consente di richiuderla facilmente per il trasporto o lo stoccaggio.

Sedia portantina per scale VALUE a 4 ruote per trasporto pazienti.

Struttura in alluminio pieghevole con cinghie di sicurezza e portata fino a 159 kg. Ideale per soccorso.

Portata max: 159 kg

Peso: 8 kg

Misura: schienale 91x50 cm / seduta 49x50 cm

Misura da piegata: 92x52x16 cm