



Tavola girevole LAERDAL® BaXstrap

CODICE: 5040689

CHF 435.00 (CHF 470.25 IVA inclusa.)



Descrizione del

La tavola spinale BaXstrap di LAERDAL® è versatile ed è stata progettata per i soccorsi in condizioni difficili o su terreni impervi. Il ferito viene fissato e assicurato con le cinghie e preparato per il trasferimento in ospedale. Realizzata in polietilene di alta qualità, la barella convince per la sua resistenza agli urti, la durata e la resistenza alla corrosione e può essere pulita in breve tempo. Idealmente, la barella BaX è radiotrasparente e adatta alla risonanza magnetica e alla TAC, il che facilita il trattamento iniziale in ospedale. Grazie alle sue dimensioni ideali, la tavola spinale può essere integrata in una barella, facilitando così l'evacuazione. La tavola spinale è ideale per i vigili del fuoco, i paramedici e persino per i servizi di salvataggio in acqua, poiché la barella può essere utilizzata anche in acqua.

Caratteristiche:

Estremamente stabile e maneggevole, facilita il trasporto di pazienti pesanti.

Estremamente facile da pulire e resistente alla corrosione grazie al polietilene

Ideale per il trattamento iniziale grazie alla sua radiotrasparenza e all'idoneità alla risonanza magnetica e alla TAC

Perfetto per lo stoccaggio grazie al suo peso ridotto e alle dimensioni maneggevoli

Dati tecnici:

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Colore: giallo

Materiale: polietilene

Maniglie: 14 pz.

Peso massimo Peso del carico: 180 kg

Dimensioni (L x P x P): 184 x 40 x 6 cm

Peso: 6,2 kg