

## BARELLE

### X-TRIM 2

#### TAVOLA SPINALE IN FIBRA DI CARBONIO | PIEGHEVOLE IN 2 PARTI

Rivoluzionaria tavola spinale in fibra di carbonio, pieghevole in due parti. Predisposizione per l'uso e irrigidimento rapidissimi mediante due longheroni scorrevoli e solidali. Peso ed ingombro ridotti al minimo, meno di 5 kg per uno spessore di 5mm, importantissimo per facilitare la manovra "Log Roll". Priva di qualsiasi parte in metallo, è completamente radio-trasparente e quindi può essere inserita direttamente in T.A.C., risonanza magnetica e altri apparati diagnostici, evitando lo spostamento del paziente. Concepita e realizzata per qualsiasi tipologia di soccorso: ambulanza, moto-mediche, elicottero, ecc... Particolarmente adatta all'impiego in ambiente impervio, studiata nei particolari per l'abbinamento con teli verricellabili (es: KONG mod. EVEREST), ideale per l'utilizzo in elisoccorso. Cinghie di bloccaggio paziente (mod. TAYLAN) fornibili separatamente. Prodotto rivoluzionario di alta qualità, completamente sviluppato e prodotto in Italia! Brevettato.

\* Per mercato italiano

In ottemperanza alle disposizioni fornite dal Ministero della Salute in materia di pubblicità sanitaria relativa a dispositivi medici, dispositivi medico-diagnostici in vitro e presidi medicochirurgici, si informa che i contenuti di questo catalogo sono riservati esclusivamente a operatori sanitari/professionali. Tali contenuti (testi, immagini e filmati), quando relativi ai presidi di cui sopra, non hanno carattere pubblicitario, bensì di natura esclusivamente informativa per i clienti e i potenziali clienti. Il lettore di questo catalogo dichiara di essere un operatore professionale. Riferimento: Ministero della Salute - "Nuove linee guida della pubblicità sanitaria concernente i dispositivi medici, dispositivi medico-diagnostici in vitro e presidi medico-chirurgici" del 28 Marzo 2013; Aggiornamento delle "Linee guida in merito all'utilizzo di nuovi mezzi di diffusione della pubblicità sanitaria" del 17 Febbraio 2010.

#### Consigliato per

##### Professional: Attività di soccorso

Soccorso alpino, Elisoccorso



Articolo	Ref.	DM	N. Reg. DM	CE EN	Materiale	Peso (kg)	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Colore
85511N000KK	855.11	Classe I	1445972	DIRETTIVA 93/42/CEE	Carbonio	4.9	181	42	Nero