

SPENCER SHELL

Barella basket universale



Spencer Shell è una barella basket destinata al recupero dei pazienti nei casi in cui altri presidi sarebbero di difficile impiego. Utilizzi tipici sono il soccorso in acqua, recuperi con l'ausilio di verricelli a terra, recuperi e trasferimenti che richiedano un intervento rapido e protezione dagli urti laterali.

Caratteristiche specifiche

- Il corpo a guscio unico la rende estremamente sicura e maneggevole
- Telaio perimetrale offre rigidità e permette di avere una presa salda sulle maniglie
- Dotata di occhielli per il fissaggio dei moschettoni
- Cima perimetrale per il fissaggio delle cinture ed eventuali accessori
- Slitte nella parte inferiore della scocca per diminuire l'attrito in caso di trascinalenti a terra
- Materasso per aumentare il comfort del paziente

Accessori opzionali

ST04525B	STX 537 – Galleggiante universale un pezzo
ST04518A	STX 518 – Galleggiante universale due pezzi
ST04524B	STX 538 – Galleggiante universale tre pezzi
ST04519C	STX 519 – Imbracatura regolabile
ST04522B	STX 540 – Imbracatura fissa
ST04523B	STX 542 – Cinture di traino
ST04600B	STX 580 – Carrello porta barella basket
ST04601B	STX 581 – Carrello porta bar.basket c/ruote grandi
ST04040A	STX 40 – Sacca di trasporto per Shell
IF01059B	Track 5 – portaflebo telescopico per Basket

Accessori di serie

ST04011A	Poggiapiedi
ST00598A	STX 598 – Cintura due pezzi con gancio in plastica (sono fornite 4 cinture)

Dati tecnici

Lunghezza	2150 ± 10 mm
Larghezza	650 ± 10 mm
Altezza	200 ± 10 mm
Numero di maniglie	12
Materiali	PE, PP, Al
Peso ^(senza accessori di serie)	12,5 ± 0,5 kg
Capacità di carico	280 kg

DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE

MOD.V007 SPENCER SHELL
ARANCIO C/4 CINT.+POGG.+MAT



ST04061A

Classificazione CND V0899

Identificativo registrazione 795311

Rev.1 (18/07/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it