

B-BAK

Tavola spinale



La tavola spinale Spencer B-Bak è un dispositivo per il recupero, immobilizzazione e trasferimento verso la barella, di pazienti con sospette lesioni della colonna vertebrale.

Caratteristiche specifiche

Il numero elevato di maniglie, il loro posizionamento e la loro conformazione, agevola la presa anche in condizioni difficili

La forma rastremata consente di minimizzare gli ingombri e di alloggiarla all'interno delle barelle basket Spencer

Superfici lisce e raccordate per garantire efficace igienizzazione

Struttura robusta e leggera per garantire elevata resistenza agli urti

Pattini sul lato inferiore della scocca per minimizzare gli attriti durante le operazioni di applicazione

Lo spessore estremamente ridotto ne agevola l'applicazione e lo stoccaggio

Optional

ST02105A	Fix board - fissaggio verticale tavole spinali 10g
ST02108A	Fix board - fissaggio orizzont tavole spinali 10g
ST02035A	Rock straps - sist. Cinture univers. Tav. Spinale
SH00200A	Spencer contour - fermacapo univers. Anat. Blu

Dati tecnici

Dimensioni	1840x405x45 mm
Materiale	PE
N° maniglie	14
Portata	180 kg
Peso	6,5 ± 0,3 kg

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

B-BAK TAVOLA SPINALE ARANCIO



ST02040B

Classificazione CND	V0804
Identificativo registrazione	101235

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