

DAKOTA

Barella basket in acciaio



Le barelle basket Spencer Dakota sono presidi destinati al recupero e trasporto dei pazienti, utilizzabili per operazioni di soccorso in quei casi in cui sia necessario tutelare il paziente da urti laterali e non sia possibile intervenire con le normali attrezzature di trasporto. I dispositivi sono verricellabili con sistemi di sollevamento applicati ad ancoraggi fissi mantenendo in tutti i casi la barella in posizione orizzontale rispetto al suolo e solo se dotata di sistema di imbracatura Spencer. Non è previsto che il paziente possa intervenire sui dispositivi.

Caratteristiche specifiche

La struttura in acciaio galvanizzato la rende particolarmente robusta e resistente alla corrosione
 La conformazione del telaio consente agli operatori una maggior possibilità di scelta dei punti di presa
 Il piano paziente in legno aumenta l'isolamento termico e il comfort per il paziente
 Il poggiatesta regolabile e le cinture permettono di minimizzare gli spostamenti del paziente durante le fasi di recupero

Accessori opzionali

ST04519C	STX 519 – Imbracatura regolabile
ST04522B	STX 540 – Imbracatura fissa

Accessori di serie

STX 592 – Cintura due pezzi con gancio in metallo (sono fornite 3 cinture)
 Poggiatesta

Dati tecnici

Lunghezza	2050 mm
Larghezza	566 mm
Altezza	190 mm
Materiali	Acciaio, legno, PE, Nylon
Peso (senza accessori)	16,5 kg
Capacità di carico	290 kg

DM di classe I conforme al Reg. UE 2017/745

DAKOTA BARELLA BASKET
 C/CINTURE
ST04005A



Classificazione CND	V0899
Identificativo registrazione	172171

Rev.0 (27/11/2020)

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