

TOTAL

Camilla de rescate



Las camillas de rescate Total son dispositivos para ser utilizados donde las características morfológicas del área de intervención requieren equipos particularmente compactos y adherentes al paciente.

La camilla Total también se puede elevar con sistemas de cabrestante fijados al suelo, utilizando el sistema de eslingas específico para tal fin.

Características específicas

Cinturones para remolcar y levantar
Un sistema de cinturones para el armado de la camilla y posteriormente plegado antes de volver a colocarlo en la bolsa
Un sistema de asas adicionales para el transporte de pacientes pesados por cuatro u ocho operadores
Gancho de aluminio para permitir la elevación
Bolsa de transporte de nailon Ripstop
Arnés de izado de nailon

Datos técnicos

Dimensiones camillas	2430 x 920 x 3 ± 10 mm
Dimensiones bolsa	∅ 380 x 950 ± 10 mm
Peso bolsa	6 ± 0,5 kg
Peso sistema completo	10 ± 1 kg
Capacidad	200 kg
Material camilla	Polietileno

DM de clase I de acuerdo con el Reg. UE 2017/745

TOTAL - CAMILLA DE RESCATE

AMARILLA

ST04090A

Clasificación CND



V9099

ID de registro

194201

Rev.0 (24/05/2021)

COPIA NO CONTROLADA– revisiones posteriores estarán disponibles en el 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