

CARRERA TEC 68 MAX

Camilla telescópica



Spencer Carrera Tec 68 MAX es una camilla compacta y ligera, para el transporte de pacientes. Se puede utilizar para operaciones de rescate en carretera y en medios de transportes sanitarios. Las patas se pliegan de forma independiente, mediante la activación de los comandos apropiados, en la fase de carga, y se abren automáticamente en la fase de descarga.

Características específicas

Plano en polietileno de fácil limpieza
Manijas con código de color
Respaldo ajustable
Posiciones anti-shock Trendelenburg
Dos ruedas fijas y dos giratorias de diámetro grande para aumentar la fluidez
Frenos en las ruedas posteriores
Asas de protección lateral retráctiles modelo <i>SAFE BAR</i>

Accessories

ST42100A	FP anclaje Posterior
ST42200A	FA anclaje Anterior fastener
EN90003C	END-T mesita para camillas certificada 10g
ST00491A	STX 90 cabecera telescópica para camillas
ST00497B	DNA STRAP Correa c/enrollador incorporado (2PZ)
ST00498B	DNA STRAP Correa para pecho c/enrollador incorporado
IF01047C	Track 4-30 Porta-suero telescópico
IF01049B	Track 5 Porta-suero telescópico para Carrera
CB09025C	Soporte fijacion tanker para Safe Bar

Accesorios estándar

ST70002A	STX 702 cinturones
ST70018A	QMX 776 colchon anatomico pvc

Technical data

Largo	1980 ± 10 mm
Ancho	580 ± 10 mm
Peso	38 ± 0,5kg
Capacidad	250 kg
Ruedas	∅200 mm
Altura bajo rueda carro de carga	68 cm
Material del chasis	Acero
Largura barandillas	680 mm
Altura barandillas	200 mm

DM de clase I de acuerdo con la Dir. 93/42/CEE

CARRERA T TEC 68 MAX P/BLACK
F/CHROME W/QMX776

CA50009D



Rev.1 (18/07/2017)

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

spencer.it