

CARRERA TEC 68 MAX

Camilla telescópica



Spencer Carrera Tec 68 MAX es una camilla compacta y ligera con alturas variables, 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 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	Ø200 mm
Altura bajo rueda carro de carga	68 cm
Material del chasis	Acero
Largura barandillas	680 mm
Altura barandillas	200 mm

Accessories

ST42100A	FP anclaje Posterior
ST42200A	FA anclaje Anterior fastener
EN90003C	END-T mesita para camillas certificada 10g
ST00491A	STX 90 cabecera telescopica 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

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

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

CA50009D

Clasificación CND



V0899

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

www.spencer.it