

## **CARRERA T TEC**

## **Camilla Autocargante**





Spencer Carrera T Tec es una camilla de tipo autocargante, compacta y ligera, para el traslado de pacientes. Puede ser utilizada para operaciones de rescate en carretera y en ambulancia. Las patas se doblan de manera independiente en fase de carga, accionando los respectivos controles, y se abren automáticamente en fase de descarga.

Características específicas
Plataforma en polietileno de fácil limpieza
Controles codificados por color
Respaldar ajustable
Plataforma con posición antishock Trendelenburg
2 ruedas fijas y 2 giratorias de gran diámetro para aumentar la fluidez de manejo
Frenos en las ruedas traseras
Barandillas reclinables Safe bar
Chasís pintado amarillo

Accesorios	
ST42712A	HUX INTEGRALE SIST. DE ANCLAJE
ST42100A	Anclaje posterior para camillas autocargantes
ST42200A	Anclaje anterior para camillas autocargantes
EN90003C	END-T Mesita para camillas cert.10G
ST00491A	STX 90 Reposacabezas telescópico para camillas
ST00497B	DNA STRAP cint. c/enrollador integrado
ST00498B	DNA STRAP cint. torácica c/enrollador integrado
IF01047C	Track 4-30 Portasuero telescópico
IF01049B	Track 5 Portasuero telescópico para Carrera
ST70000A	QMX777 Colchón termosoldado anat.PVC
CB09025C	Portatanque de oxígeno amarillo, enganchable en la barrandilla de la camilla
CB09028C	Soporte de fijación del portatanque <i>para</i> Safe Bar

Accesorios estandar
STX 702 Cinturones dos piezas de metal reflex negros
QMX776 Colchón anatómico en PVC

Datos técnicos			
Longitud	1980 ± 10 mm		
Ancho	580 ± 10 mm		
Peso	37 ± 1kg		
Capacidad de carga	170 kg		
Ruedas	ø200 mm		
Altura debajo del nivel de carga	50 cm		
Material chasis	Acero inoxidable		
Longitud barrandilla	680 mm		
Alto barrandilla	200 mm		

	E
CARRERA T TEC BAJA T/AMARILLO P/NEGRO C/MAT.QMX776	
CA50154E	
Clasificación CND	/0899
Identificación de registro	.80074