

# SPENCER KINETIX

Revolucionando el transporte de pacientes con tecnología avanzada



- + SEGURIDAD
- + MANIOBRABILIDAD
- + PROFESIONALIDAD
- + ERGONOMÍA



Ver demostración



Características

# SPENCER KINETIX

## REVOLUCIONANDO EL TRANSPORTE DE PACIENTES CON TECNOLOGÍA AVANZADA



**KINETIX** es una camilla motorizada diseñada para agilizar la carga de ambulancias, soportando pesos de hasta 300 kg sin esfuerzo. Con un panel de control intuitivo, los operadores pueden ajustar sin problemas la altura de la camilla, gestionar los movimientos de elevación y descenso con precisión y mejorar la visibilidad con luces LED. Los rieles laterales plegables y ajustables amplían la plataforma de la camilla, facilitando el transporte de pacientes bariátricos. Con una longitud de marco personalizable, manijas telescópicas y ruedas giratorias equipadas con bloques direccionales, KINETIX garantiza una maniobrabilidad superior incluso en espacios reducidos.



Protegiendo su espalda



Alta capacidad de carga



Transporte bariátrico



Trendelenburg



Fowler y Semi-Fowler



Marco acortador



Iluminación LED



Controles intuitivos



Batería dual

### Made for Decisive Moments

Medical Device Regulation

EN 1789  
IPX6

10G Approved  
SPENCER



#### SEÑAL ACÚSTICA

Gracias a un botón específico, se puede activar una señal acústica para las operaciones de transporte de camillas en ambientes concurridos.

#### LUZ LED LATERAL

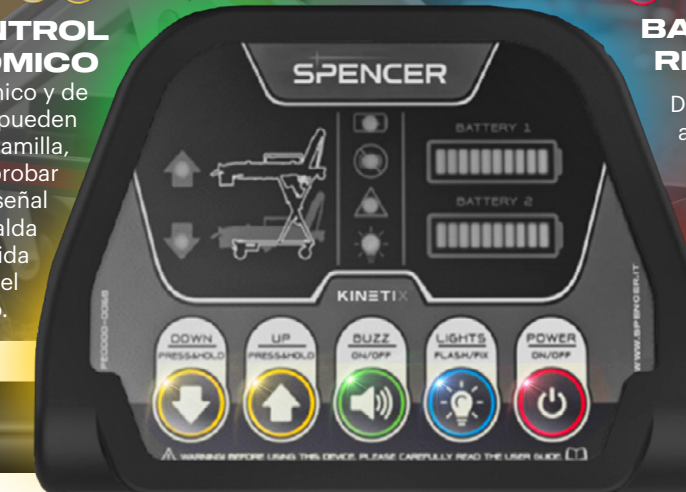
Dos luces LED a ambos lados de la parte superior del chasis proporcionan una mayor visibilidad en las zonas más oscuras. Los operadores pueden activarlos a través del panel de control en modo de luz continua o intermitente.

#### PANEL DE CONTROL ERGONÓMICO

A través del panel de control ergonómico y de unos pocos botones, los operadores pueden cambiar la altura deseada de la camilla, encender las luces LED laterales, comprobar la carga de la batería y activar una señal acústica en lugares concurridos. La espalda del operador está totalmente protegida contra tensiones al cargar la camilla en el vehículo.

#### BATERÍA DOBLE RECARGABLE

Dos baterías de litio de 24 V con cambio automático de estado de carga se cargan sucesivamente para garantizar el uso simultáneo y reducir el riesgo de fallo. Tiempo de carga completa: 120 minutos.



# ¿POR QUÉ ELEGIR KINETIX?

## PROTEGIENDO TU ESPALDA

El sistema de elevación motorizado **KINETIX** permite a los operadores levantar, bajar y cargar hasta 300 kg en la ambulancia con solo presionar un botón, evitando así cualquier esfuerzo físico.

## EFICIENCIA ENERGÉTICA

**KINETIX** es energéticamente eficiente ya que funciona con 2 baterías de litio de 24 V que se cargan sucesivamente para minimizar el consumo, ofrecer un mayor rendimiento y reducir drásticamente el riesgo de averías.

## VERSÁTIL Y BARIÁTRICA

No es necesario llevar accesorios bariátricos ni requerir camillas bariátricas para transportar pacientes de constitución más robusta. En estos casos, con **KINETIX**, simplemente gire las barandas laterales hacia los lados para aumentar la superficie de la plataforma. Con un límite de carga de 300 kg, **KINETIX** también está diseñado para transportar pacientes bariátricos.

## DESPLAZAMIENTO Y ACORTAMIENTO

**KINETIX** está equipado con 4 ruedas giratorias con freno delantero para facilitar los cambios de dirección y evitar obstáculos en el camino. La longitud total de la camilla se puede acortar levantando el respaldo y retrayendo las asas telescópicas: esto es especialmente útil cuando se transporta la camilla en espacios reducidos, como en ascensores.

✦ Un sistema de respaldo manual permite descargar la camilla **KINETIX** del vehículo de rescate en caso de falla del sistema motorizado.



## ASISTENCIA PARA CAMILLAS

@ service@spencer.it

## RAIL INCLUIDO CON CAMILLA KINETIX



## PLATAFORMA RAIL MOTORIZADA

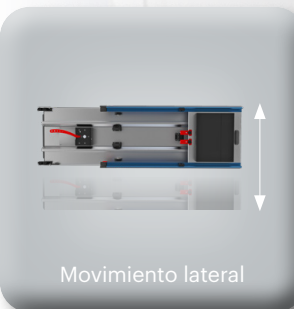
**RAIL** ha sido diseñado especialmente para la camilla eléctrica **KINETIX** e incorpora un sistema de fijación 10G. Se puede mover lateralmente y tiene un compartimento para tablero espinal o camilla cuchara.



Carga asistida



Recarga automática de camillas



Movimiento lateral



Compartimento para tablero espinal

## + CENTRÁNDOSE MÁS EN EL PACIENTE

## KINETIX

Camilla motorizada 10G



<b>CÓDIGO</b>	KN00001
<b>LONGITUD</b>	200 cm
<b>MÍN. LONGITUD (CUANDO ESTÁ INSTALADO)</b>	162,5 cm
<b>ANCHO</b>	59 cm
<b>ANCHO (CONFIGURACIÓN BARIATRICA)</b>	90 cm
<b>ALTURA MÍN./MÁX.</b>	42 / 130 cm
<b>PESO</b>	88 kg*
<b>ÁNGULO DE INCLINACIÓN DEL RESPALDO</b>	90°
<b>TRENDELEMBURG ÁNGULO DE INCLINACIÓN</b>	30°
<b>ÁNGULO DE INCLINACIÓN DE FOWLER</b>	17°
<b>TAMAÑO RUEDA</b>	Ø 16 x 4 cm
<b>DIMENSIONES DEL COLCHÓN</b>	190 x 46 cm
<b>MÁX. ALTURA DE CARGA</b>	92 cm
<b>CAPACIDAD DE CARGA</b>	300 kg
<b>TIPO DE BATERÍA</b>	2 x 24 V Litio
<b>TIEMPO DE RECARGA</b>	120 min
<b>TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO</b>	-20°C / +40°C

\*Accesorios no incluidos

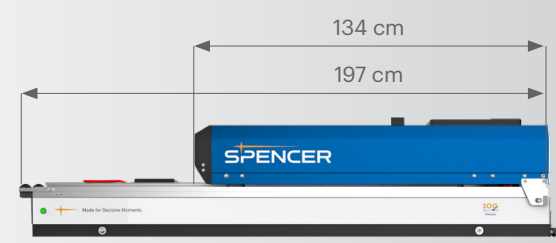
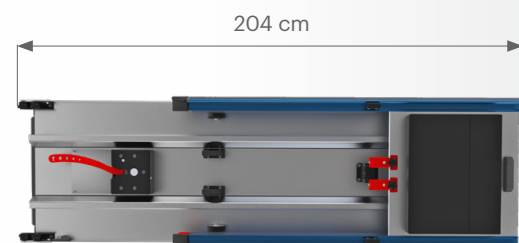
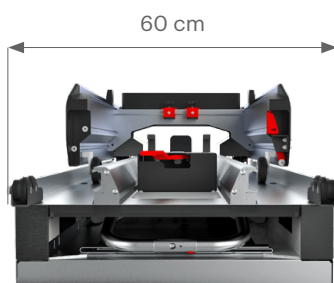
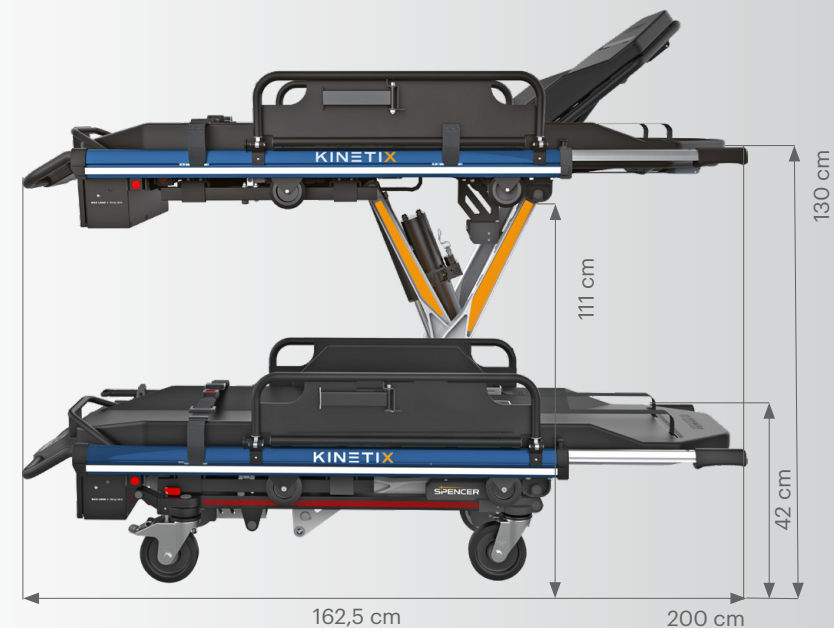
## RAIL

Plataforma camilla KINETIX



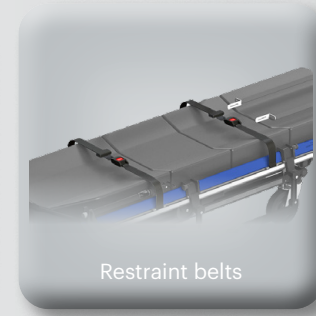
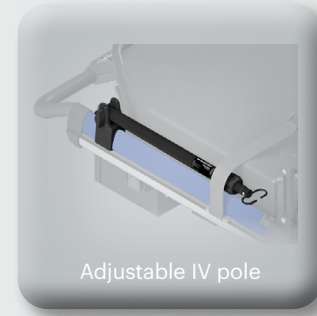
<b>CÓDIGO</b>	KN00002*
<b>LARGO</b>	204 cm
<b>ANCHO</b>	60 cm
<b>PESO</b>	140 kg
<b>CAPACIDAD DE CARGA</b>	300 kg
<b>MOVIMIENTO LATERAL</b>	30 cm
<b>MOVIMIENTO FRONTAL</b>	164 cm
<b>TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO</b>	-20°C / +40°C

\*También disponible versión sin compartimento para tablero espinal (código: KN00003).



## ACCESORIOS INCLUIDOS CON CAMILLA KINETIX Y PLATAFORMA RAIL

KINETIX se entrega completo con colchón termosellado, reposacabezas extensible, correas de sujeción, Rail para camilla y bolsillo para documentos.





SPENCER  
KINETIX

Revolucionando el transporte de pacientes con tecnología avanzada



SPENCER.IT

#madefordecisivemoments