

**stryker**

# Stair-PRO

silla  
salvaescaleras



# Stair-PRO

## silla salvaescaleras

Ofrecer una atención adecuada a los pacientes supone hacer frente a importantes desafíos. El transporte de pacientes por escaleras es un reto que puede afrontar durante cualquier llamada de emergencia. La carga sobre la espalda al subir o bajar pacientes por las escaleras acaba pesando con el paso del tiempo. Uno de cada cuatro trabajadores en los servicios de emergencia de los EE. UU. sufre una lesión de espalda que le obliga a abandonar su profesión en los cuatro primeros años laborales. \*Por eso, nuestro objetivo es ofrecer opciones que reduzcan dicho riesgo.

Cada paciente transportado por una escalera supone un riesgo de lesión para el profesional sanitario. Stair-PRO pone en sus manos la capacidad de reducir dicho riesgo. Silla salvaescaleras Stair-PRO de Stryker: **una potente herramienta.**



### Plegado compacto

La función de fácil plegado permite plegar la silla a un tamaño compacto que facilita el almacenamiento en los espacios ya existentes en el vehículo.

### Accesorios opcionales:



**Soporte para O<sub>2</sub>**



**Soporte para pies**



**Abrazadera IV**

## Características principales:

### Asa superior de control

Se extiende hasta una posición que ofrece control al operario.

### Asas de elevación trasera con bloqueo

Longitud y colocación para subir escaleras.

### Asas de elevación extensibles en el extremo de los pies

Diseñadas para aportar una longitud y una ubicación específicas que permitan la elevación de una forma ergonómica.

### Sistema Stair-TREAD

Permite al operario controlar el movimiento al bajar escaleras sin necesidad de ejercer fuerza para levantar, lo que puede reducir el riesgo de lesiones lumbares. Las bandas de rodamiento dobles, fabricadas con Kevlar®, resisten un uso exigente y ayudan en el descenso.

### Ruedas frontales giratorias de 10 cm

Se requiere menos fuerza para rodar, mejorando la maniobrabilidad en espacios reducidos.

### Bloqueos dobles de ruedas

Ofrecen estabilidad durante los traslados del paciente.



Especificaciones<sup>1</sup>

• Modelos	6252
• Altura	95,25 cm
• Anchura	52 cm
• Profundidad <sup>2</sup>	71 cm
• Profundidad plegada	20 cm
• Peso	14,9 kg
• Carga máxima <sup>3</sup>	228 kg

<sup>1</sup> Las dimensiones se miden desde los bordes más externos de la estructura principal. Las especificaciones se han redondeado al número entero más próximo. Las conversiones se calculan antes del redondeo.

<sup>2</sup> Las dimensiones de profundidad se miden con las asas extensibles recogidas.

<sup>3</sup> La capacidad de carga máxima es el peso total distribuido de acuerdo con la anatomía humana básica. El equipo de urgencias deberá considerar el peso del paciente más el del equipo y el de los accesorios para determinar el peso total sobre el producto.

<sup>4</sup> El kit de sujeción del paciente incluye dos correas cruzadas de sujeción torácica y una correa para sujeción de tobillos. Las correas cruzadas de sujeción torácica pueden también emplearse para sujetar el pecho y el abdomen.

Vídeo con las instrucciones de uso incluido en todos los pedidos.

Stryker se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.

Referencias bibliográficas

\* Sanders, Mick J. (2011) Mosby’s Paramedic Textbook (4.ªed., p. 36)

Soporte técnico

El soporte técnico de Stryker está formado por un equipo de profesionales que le ayudarán en todo lo que necesite con la Stair-PRO.

Servicios ProCare de Stryker

Cada día, cuenta con que sus equipos médicos rindan al máximo. Con los Servicios ProCare, nuestros técnicos especializados le ayudan a garantizar que su equipo esté listo para usarlo cuando lo necesite. Nuestro objetivo es facilitar el trabajo a su personal y médicos con planes de servicios diseñados para que pueda obtener el máximo rendimiento de su inversión.

Programa Flex Financial

Nuestros programas financieros ofrecen una gama de alternativas inteligentes diseñadas para adaptarse a las necesidades de su organización. Ofrecemos flexibilidad con estructuras de pago adaptables a sus necesidades presupuestarias para ayudarle a crear estabilidad financiera a largo plazo. También contamos con soluciones financieras específicas para servicios municipales y empresas públicas.

La disponibilidad del programa variará dependiendo del país y de la cartera de productos. Consulte a su representante de ventas local para obtener más información detallada y disponibilidad.

Medical EMS

Este documento es sólo para uso de profesionales de asistencia médica.

Un profesional sanitario debe siempre basarse en su propia opinión clínica y profesional a la hora de decidir si utilizar un producto determinado para tratar un paciente. Stryker no ofrece asesoramiento médico y recomienda a los profesionales sanitarios que se entrenen en el uso de cualquier producto antes de utilizarlo en cirugía.

La información presentada es para demostrar la amplitud de la gama de productos Stryker. Un profesional sanitario debe siempre consultar las instrucciones que acompañan al paquete, la etiqueta del producto y/o las instrucciones de uso antes de utilizar cualquier producto Stryker.

Es posible que no todos los productos Stryker estén disponibles en todos los mercados debido a que dicha disponibilidad se basa en las prácticas médicas y/o regulatorias de cada mercado. Por favor entre en contacto con su representante de Stryker para preguntas sobre la disponibilidad de los productos Stryker en su área.

Stryker Corporation o sus divisiones u otras entidades corporativas afiliadas poseen, utilizan o aplican las siguientes marcas comerciales o marcas de servicio: Stryker. Todas las demás marcas comerciales son marcas de sus dueños o titulares respectivos.

Los productos representados llevan el marcado CE de acuerdo con las Normativas y Directivas aplicables en la UE.

Este material no está concebido para su distribución fuera de la UE y la AELC.

Sede regional de Stryker  
Amsterdam Herikerbergweg 110  
1101 CM, Ámsterdam  
Países Bajos



Mkt Lit-30501ES Rev D  
DLS 01/2018  
2017-15526