

**HOLITY.COM**

Silla de evacuación h667_09

Silla de transporte con sistema de 3 ruedas, ideal para evacuaciones por escaleras. Capacidad: hasta 90 kg. Uso: de 2 a 4 operarios. Dimensiones: L 88 x A. 53 x A 128 cm.

La silla h667_09 está diseñada para facilitar el transporte y la evacuación de personas con movilidad reducida, especialmente en escaleras. Gracias a su innovador sistema de 3 ruedas, facilita el paso por los escalones, haciendo que la operación de evacuación sea más segura y eficaz.

Esta silla de transporte puede ser utilizada por 2 a 4 operarios, dependiendo del peso de la persona evacuada. Puede soportar hasta 90 kg, proporcionando estabilidad y comodidad al paciente. El sistema de tres ruedas permite tanto descender como escalar escaleras, reduciendo el esfuerzo necesario para su transporte.

Ligera y maniobrable, la silla h667_09 no dispone de sistema de suspensión, pero ofrece una estructura sólida y compacta que facilita su uso en situaciones de emergencia. Gracias a su diseño ergonómico, los operarios pueden gestionar sus movimientos con mayor control y seguridad.

¡Compra ya la silla h667_09 para un transporte más fácil y seguro en situaciones de emergencia! Solicita ahora un presupuesto personalizado.

Características técnicas:

- Capacidad de carga: hasta 90 kg
- Uso: De 2 a 4 operarios, dependiendo del peso del evacuado
- Sistema de 3 ruedas: para facilitar el desplazamiento por escalones
- Adecuado para escaleras: tanto para subir como para bajar

Sesártas • Estructura: compacta y duradera
silla • Sistema de suspensión: no incluido
utilizar • Peso: 14 kg
sillas • Longitud plegada: 91 cm
silla • Longitud operativa: 88 cm
estaciones • Profundidad plegada: 31 cm
escaleras • Profundidad operativa: 128 cm
silla • Ancho: 53 cm
Sí?
está
Bicicleta
girar
silla
silla
silla
silla • Beneficios para el usuario:
sistema
desaceleración • Simplifica: el transporte en escaleras gracias al sistema de 3 ruedas.
desplazamiento • Requiere: menos esfuerzo por parte de los operarios durante la evacuación.
desplazamiento • Uso: por varias personas para garantizar una mayor seguridad.
sillas • Diseño: compacto y ligero para un fácil almacenamiento y uso.
pista • Estructura: robusta y duradera para evacuaciones rápidas y eficientes.
pasos
funcionamiento
persona • Guía de compra: La elección de una silla de evacuación depende de varios factores clave. Si se transporta por escaleras, un modelo con sistema de 3 ruedas como la h667_09 es la opción ideal para reducir el esfuerzo y mejorar la seguridad.
espacios
operarios.

Preguntas frecuentes:
Es importante tener en cuenta la capacidad de carga y el número de operarios necesarios para un uso eficaz.

Por último, la estructura compacta y duradera garantiza una larga vida útil y un uso eficiente en emergencias.

Silla de evacuación, silla con 3 ruedas para escaleras, silla de transporte de emergencia, silla para evacuación de discapacitados, silla de transporte de emergencia para escaleras, silla de evacuación hospitalaria, silla con ruedas para rescate

*Imágenes con fines meramente ilustrativos.

INFORMACIÓN

- **Capacidad** 90 kg

Silla de evacuación h667_09



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Silla de evacuación h667_09

: 90 kg



HOLITY.COM