

**HOLITY.COM**

Silla de evacuación h667_08

Silla de evacuación plegable y segura con raíles de frenado para escaleras. Capacidad: hasta 182 kg. Dimensiones: L. 143 x L. 65 x P. 99 cm.

La Silla de evacuación h667_08 está diseñada para garantizar una evacuación segura y controlada de personas con movilidad reducida en situaciones de emergencia. Ideal para hospitales, escuelas, oficinas y edificios públicos, permite transportar a personas de hasta 182 kg por las escaleras, reduciendo el esfuerzo de los operarios y aumentando la seguridad.

Dotada de carriles de frenado, esta silla permite un descenso controlado y sin sacudidas, ralentizando automáticamente el movimiento para garantizar la estabilidad y comodidad del evacuado. Una vez en la planta baja, también puede utilizarse como silla de ruedas temporal, gracias a su soporte plegable y ruedas integradas.

El diseño plegable hace que sea fácil de guardar y colgar cuando no se utiliza. El asiento plano y resistente, los brazos duraderos y las correas de seguridad para el pecho y las piernas garantizan el máximo confort y protección durante el transporte.

Equipada con una funda protectora, esta silla es una solución fiable para la planta de emergencias de cualquier instalación.

¡Compre ya la silla de evacuación h667_08 para garantizar la seguridad y rapidez en las operaciones de emergencia!

Características técnicas:

- Estructura plegable: fácil de guardar y colgar
- Rieles de frenado: para un control óptimo al bajar escaleras
- Capacidad de carga: hasta 182 kg
- Peso: 13,6 kg
- Longitud plegada: 113 cm
- Longitud útil: 143 cm
- Profundidad plegada: 29 cm
- Profundidad útil: 99 cm
- Ancho: 65 cm
- Uso posterior a la evacuación: convertible en silla de ruedas temporal
- Asiento plano y resistente: para un confort óptimo
- Reposabrazos resistentes: para un agarre seguro
- Correas de seguridad: para el pecho y las piernas
- Funda protectora: incluida

rápidamente

para

función

peculiar

peligro

abajo

Beneficios para el usuario:

disponer

• Seguridad: garantizada para la evacuación gracias a las correas y a la estructura estable.

• Facilidad de uso: para los operarios gracias al sistema de frenado automático.

• Versatilidad de uso: como silla de ruedas temporal una vez en el suelo.

• Diseño: plegable para guardarla en espacios reducidos.

• Comodidad: extra con un asiento plano y reposabrazos duraderos.

movilidad

redonda

esfuerzo

poa

situación

Guía de compra: A la hora de elegir una silla de evacuación, es fundamental tener en cuenta la seguridad, la facilidad de uso y

la capacidad de carga. Los rieles de frenado aseguran un descenso controlado, evitando movimientos bruscos.

emergencia.

operarios.

La estructura plegable es esencial para facilitar su almacenamiento, mientras que correas y reposabrazos ofrecen mayor comodidad y estabilidad al evacuado.

Si buscas un modelo versátil, la posibilidad de transformarla en una silla de ruedas temporal es una gran ventaja.

Silla de evacuación plegable, Silla de escalera de emergencia, Silla de descenso controlado, Silla de evacuación para discapacitados, Silla de evacuación de emergencia, Silla con rieles de frenado, Silla para transporte por escalera.

*Imágenes con fines meramente ilustrativos.

INFORMACIÓN

- Capacidad 182 kg



Silla de evacuación h667_08



HOLITY.com



HOLITY.com



HOLITY.com

Silla de evacuación h667_08

: 182 kg



HOLITY.com



HOLITY.com