

**HOLITY.COM**

## Silla para transporte de pacientes de aluminio h708\_36

Silla camilla de aluminio plegable con orugas para escaleras. Capacidad de carga: 227 kg. Dimensiones abierta: L 98 x P 54 x H 80 cm.

La silla de transporte de pacientes h708\_36 es un dispositivo profesional diseñado para el transporte seguro de pacientes, especialmente durante la evacuación en entornos sanitarios o situaciones de emergencia. Fabricada en robusto aluminio, combina resistencia estructural, ligereza y funcionalidad para el uso diario del personal médico y de rescate.

Una de las características distintivas de esta silla es el sistema de tracción de orugas, que permite descender escaleras de forma segura, incluso para pacientes con movilidad reducida. Este mecanismo garantiza la máxima estabilidad durante el transporte, reduciendo el esfuerzo de los operarios y aumentando la seguridad general.

Las ruedas delanteras directrices ofrecen una óptima maniobrabilidad, facilitando la maniobrabilidad de la silla incluso en espacios reducidos. Cuando no se utiliza, la silla puede plegarse rápidamente para ocupar un espacio mínimo, facilitando su almacenamiento y disponibilidad en entornos hospitalarios.

Dotada de correas codificadas por colores para una fijación intuitiva y rápida y de un sistema de bloqueo de la cabeza, la silla garantiza mayor comodidad para el paciente y un manejo más eficiente para el reanimador.

Con una capacidad de carga máxima de 227 kg y un peso reducido de 20 kg, es una solución fiable y robusta para cualquier

Centro sanitario que necesita una herramienta profesional para el transporte asistido de personas.

funciones

material

estandarizado

Si elegía la Silla de Transporte de Pacientes h708\_36 para equipar su centro con una herramienta segura, plegable y de alto rendimiento. Contacte con nosotros para ofertas en grandes cantidades.

Siempre

señalar

preguntas?

rápidamente

seguridad

garantía

Características técnicas:

sistema

reposacabezas

Estructura: Aluminio resistente y ligero

garantía

Sistema de tracción: Pistas para un descenso seguro por las escaleras

especialmente

manejabilidad: Ruedas delanteras dirigibles

seguridad

Seguridad: Correas codificadas por colores y reposacabezas

Al hora de elegir una silla para el transporte de pacientes en el ámbito sanitario, es fundamental centrarse en dispositivos que combinan resistencia, seguridad y manejabilidad.

combinación

Capacidad de carga: 227 kg

situaciones

Las sillas con sistemas de tracción por orugas son ideales para evacuaciones por escaleras y garantizan un transporte de control seguro incluso en situaciones complejas.

embarcamiento

Dimensiones desplegado: L. 98 x P. 54 x Altura. 80 cm

Compruebe siempre la capacidad máxima de carga, la presencia de soportes de seguridad (como cinturones y reposacabezas) y la facilidad de despliegado para optimizar el espacio.

●

Uso: hospitales, salas de urgencias, residencias, clínicas

Materiales como el aluminio garantizan durabilidad y ligereza, haciendo que el producto sea adecuado para un uso diario intensivo.

Beneficios para el usuario:

Trae el impulso necesario para personas con movilidad limitada, silla de transporte de pacientes plegable de aluminio. Sistema de emergencia para sujetar a los pacientes, silla profesional para personas de escaleras.

● Comodidad: adicional para el paciente gracias al reposacabezas.

● Abarrotamiento: mínimo cuando está cerrado, ideal para espacios pequeños.

● Capacidad de elevación: Capacidad de elevación (227 kg), adecuada para todas las necesidades.

\*Imágenes con fines meramente ilustrativos.

Preguntas frecuentes:

## INFORMACIÓN

- **Capacidad** 227 kg
- **Ancho en milímetros** 980.0000
- **Profundidad en milímetros** 540.0000
- **Altura en milímetros** 800.0000

**Silla para transporte de pacientes de aluminio h708\_36**



**HOLITY.COM**



**HOLITY.COM**

**Silla para transporte  
de pacientes de  
aluminio h708\_36**

---

: 227 kg



**HOLITY.COM**