



Silla de evacuación plegable 4 ruedas h687_64

Silla plegable con 4 ruedas. Materiales: acero/PVC. Capacidad de carga: 150 kg.

Silla evacuación plegable para evacuación y rescate con pequeñas dimensiones, ideal para su manejo en espacios reducidos. Equipada con un sistema de seguridad para evitar que la silla se pliegue en cualquier condición. La estructura resistente y ligera está fabricada en acero cromado y se completa con reposapiés para mejorar la estabilidad y el confort del paciente.

Equipada con 4 ruedas de las cuales 2 traseras de 200 mm de diámetro para amortiguar al máximo las vibraciones durante el transporte y 2 delanteras de 100 mm de diámetro giratorias con freno de rodadura y de eje. Se incluye un juego de 2 cinturones de seguridad.

Características técnicas:

- Modelo plegable
- 4 ruedas, de las cuales 2 delanteras Ø 200 mm y 2 traseras Ø 100 mm giratorias con freno
- Material del bastidor acero cromado
- Material de la lámina: PVC
- Estructura robusta y ligera
- Reposapiés abatible
- Sistema de seguridad contra cierre accidental
- Sistema de cierre rápido
- Sistema de 2 cinturones
- Capacidad de carga: 150 kg
- Longitud con asas cerradas: 810 ± 10 mm
- Profundidad: 420 ± 10 mm
- Altura desplegada: 970 ± 10 mm
- Altura plegada: 800 ± 10 mm
- Espesor plegada: 250 ± 10 mm
- Peso: $10,8 \text{ kg} \pm 0,3$
- Producto Médico Clase I según Dir. 93/42/CEE
- Clasificación CND: V9099

*Imagen puramente indicativa.

INFORMACIÓN

- **Capacidad** 150 kg
- **Ancho en milímetros** 810.0000
- **Profundidad en milímetros** 420.0000
- **Altura en milímetros** 970.0000

