



Elevador hidráulico para sillas de ruedas h698_07

Elevador hidráulico con arnés. Capacidad de carga 150 kg

Elevador hidráulico con arnés estándar. Cuatro ruedas giratorias de 100mm, las traseras con freno. Capacidad máxima de 150 kg, altura total 1190 mm, longitud total de la base 1000 mm, altura máxima de elevación desde el suelo con paciente 1675 mm, altura mínima del brazo desde el suelo 510 mm, anchura de la base interna ajustable de 550 a 870 mm, anchura de la base externa ajustable de 650 a 970 mm, altura de la base desde el suelo 105 mm.

Características técnicas:

- Elevador hidráulico
- Arnés estándar
- 4 ruedas giratorias de 100 mm, las traseras con freno
- Capacidad máxima aproximada de 150 kg
- Altura total: 1190 mm
- Longitud total de la base: 1000 mm
- Altura máxima de elevación desde el suelo con paciente: 1675 mm
- Altura mínima del brazo desde el suelo: 510 mm
- Anchura de la base interna ajustable de 550 a 870 mm
- Anchura de la base externa ajustable de 650 a 970 mm
- Altura de la base desde el suelo: 105 mm
- CONFORMIDAD: Marca CE. Cumple con la Directiva 93/42, CEE del 14 de junio de 1993 y el Decreto Legislativo 46 del 24/02/1997, y el producto está clasificado como dispositivo médico de clase I no invasivo.

*Imagen meramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Funcionamiento** hidráulico

- Capacidad 150 kg

HOLITY.COM

Elevador hidráulico para sillas de ruedas h698_07



**Elevador hidráulico para
sillas de ruedas
h698_07**

: Idraulico
: 150 kg

HOLITY.COM