

**HOLITY.COM**

Elevador de pacientes hidráulico Termigea h23061

Elevador hidráulico para discapacitados en acero pintado con base regulable en anchura. Se suministra con arnés estándar. Peso máximo soportado: 130 kg.

El elevador hidráulico es un dispositivo médico destinado al levantamiento y traslado de personas con dificultades motoras. Su estructura está fabricada en acero pintado blanco resistente a rayaduras y cuenta con ruedas giratorias (de las cuales dos tienen bloqueo). El movimiento de elevación o descenso del paciente se acciona mediante un sistema hidráulico con una palanca de comando lateral y una válvula de descarga independiente.

Características técnicas:

- Material: Acero pintado
- Color: Blanco
- Ancho de la base cerrada: 60 cm
- Ancho de la base abierta: 110 cm
- Profundidad: 110 cm
- Altura de la columna de soporte: 139 cm
- Elevación desde el suelo de los ganchos: 63-196 cm
- Peso: 46 kg
- Capacidad máxima soportada: 130 kg
- Incluye: Arnés estándar

El elevador cumple con los requisitos esenciales de la Directiva 93/42/CEE, así como con las modificaciones introducidas por la Directiva 2007/47/CE.

INFORMACIÓN

- **Garantía** 1 año
- **Funcionamiento** hidráulico
- **Capacidad** 150 kg

Elevador de pacientes hidráulico Termigea h23061



Elevador de pacientes hidráulico Termigea h23061

- : 1 anno
- : Idraulico
- : 130 kg