



Grúa eléctrica para pacientes para residencias de ancianos h917_10

Grúa eléctrica profesional de acero, capacidad 200kg, base de expansión motorizada. Ideal para traslados seguros en el ámbito clínico y residencias.

La grúa para pacientes **h917_10** es un dispositivo electromédico de alto rendimiento, desarrollado para optimizar los procedimientos de traslado de personas con movilidad reducida. La estructura está concebida para resolver las situaciones críticas operativas típicas de los contextos hospitalarios y de las residencias de mayores (RSA), donde la movilización frecuente requiere estándares de seguridad elevados y una reducción drástica del esfuerzo físico para el personal sanitario. Gracias a la integración de sistemas motorizados, el dispositivo garantiza un movimiento fluido, previniendo accidentes laborales relacionados con la manipulación manual de cargas.

Características técnicas

- **Capacidad de carga máxima:** 200 kg, apta para pacientes bariátricos.
- **Recorrido vertical:** elevación desde 620 mm hasta 1960 mm, cubriendo amplios rangos operativos.
- **Chasis de base variable:** anchura ajustable eléctricamente de 680 mm a 1050 mm.
- **Sistema de expansión:** motorizado mediante panel de control para la máxima precisión.
- **Maniobrabilidad:** percha con soportes giratorios de 360° para una orientación precisa del paciente.
- **Dimensiones:** longitud total 1356 mm, altura de la base 115 mm para acceso bajo camas clínicas.
- **Alimentación:** batería recargable de alta autonomía con cargador externo suministrado.
- **Compatibilidad:** preparada para arneses técnicos con enganche por anillas.

Opcionales:

- Arnéses universales estándar.
- Arnéses con soporte dorsal reforzado.
- Arnéses específicos para higiene y aseo.

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- Funcionamiento eléctrico
- Capacidad 200 kg

HOLITY.COM

Grúa eléctrica para pacientes para residencias de ancianos h917_10



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Grúa eléctrica para
pacientes para residencias
de ancianos h917_10

: elettrico
: 200 kg