

GRÚAS DE TRASLADO**Grúa de traslado eléctrica Lifty6 - ADSME06****GRÚA DE TRASLADO
ELÉCTRICA LIFTY6 -
ADSME06**

Grúa de traslado eléctrica Lifty6 de Obea Chair, para la transferencia de pacientes con movilidad reducida, que cuenta con un sistema de enganche adaptable para mejorar la comodidad de la persona usuaria y arnés en U tamaño XL.

GRÚAS DE TRASLADO

Grúa de traslado eléctrica Lifty6 - ADSME06

CARACTERÍSTICAS

- El sistema de enganche del arnés se ajusta mediante 4 puntos para mayor comodidad del usuario y mejor adaptabilidad.
- Ruedas traseras con frenos de bloqueo.
- Sistema de apertura de patas eléctrico.
- Sistema de descenso de emergencia, tanto manual como eléctrico.
- Botón de parada de emergencia.
- Cargador de baterías incorporado en el bloque.
- Recoge desde el suelo.
- Arnés en U talla XL incluido.
- Peso: 74 Kg.
- Capacidad 330 Kg
- Ancho exterior: 77/ 136 cm
- Ancho interior: 61 / 120 cm
- Altura ganchos: 41 / 142 cm
- Altura máxima: 138 / 202 cm
- Altura ruedas delanteras: 13.5 cm
- Fondo: 152 cm.

GRÚAS DE TRASLADO

Grúa de traslado eléctrica Lifty6 - ADSME06

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Peso** : 74 kg
- **Altura**: 138 cm- 202 cm
- **Fondo**: 152 cm
- **Ancho exterior**: 61 cm - 120 cm
- **Ancho de interior**: 77 cm - 136 cm
- **Carga máxima** : 330 kg