

## GRÚA PARA ELEVACIÓN Y TRASLADO DE PACIENTES



### Características principales:

- Recorrido: 117 cm.
- Longitud de patas: 90 cm
- Peso máximo elevable: 150 kg.
- Ruedas delanteras/traseras: 7.5/10cm
- Permite elevar una persona desde el suelo
- Anchura de patas cerradas/abiertas: 54/100 cm
- Ligera y fácilmente desmontable en dos partes, ofrece gran estabilidad
- Dimensiones reducidas para uso en domicilios con problemas de espacio
- Fabricado en tubular de acero acabado en pintura epóxica color gris martillado
- El pistón hace el trabajo de cargar el peso del usuario para realizar transferencias muy fácilmente y con seguridad
- Apertura de patas para facilitar el acceso de sillas de ruedas, baterías con gran autonomía y sistema de parada de emergencia
- Incluye resistente y cómodo arnés que se sujeta a 6 ganchos para máxima seguridad y además cuenta con varias posiciones ajustables que se adaptan a la altura y necesidades de cada usuario

\*PRODUCTO SUJETO A DISPONIBILIDAD EN CADA PAÍS