

## GRÚAS DE BIPEDESTACIÓN

# Grúa de bipedestación y traslado Powerlift Up 2

### GRÚA DE BIPEDESTACIÓN Y TRASLADO POWERLIFT UP 2



**Grúa de bipedestación y traslado Powerlift Up 2 de TecniMoem** para la incorporación y/o descenso de pacientes desde una posición de sentado (silla, inodoro, cama, silla de ruedas) a una posición de pie.

Su estructura con ruedas posibilita los traslados cortos en un ámbito hospitalario, residencial o en domicilios, y su diseño con tamaño reducido ofrece una seguridad, funcionalidad, manejo y fiabilidad sobresalientes.

## GRÚAS DE BIPEDESTACIÓN

# Grúa de bipedestación y traslado Powerlift Up 2

## CARACTERÍSTICAS

- Siempre debe ser manejada por personal cualificado, con pacientes que tengan cierta movilidad y capacidad de sujeción en las extremidades inferiores.
- Por motivos de seguridad, el paciente debe llevar, siempre, calzados los pies.
- Nunca debe ser manejada por el propio paciente.
- Los accesorios están diseñados ergonómicamente para adaptarse a las necesidades de cada paciente.
- CARGA MÁXIMA (incluido arnés) 160KG
- ALTURA
  - Mínimo 102,5 cm
  - Máximo 138 cm
- LARGO 104,5 cm
- ESPACIO PARA GIRO SOBRE SI MISMA (diámetro de giro) 89,5 cm
- PESO DE LA GRÚA 34 Kg
  - Conjunto soporte 12 Kg
  - Conjunto mástil/brazo 15,4 Kg
  - Plataforma reposapiés 4 Kg
  - Reposarodillas 2,6 Kg
- Dedo <5N
- FUERZAS DE ACCIONAMIENTO Mano/brazo <105N
- Pie <300N
- NIVEL DE RUIDO <55Db
- Grado de protección de las partes eléctricas IPX4
- VIDA ÚTIL ESPERADA 11.000 ciclos a carga máx.
- Ruedas Ø100 mm C/F y ruedas Ø50 dobles
- Estructura de acero recubierta de Epoxi-poliéster
- COMPONENTES ELÉCTRICOS
  - Motor lineal de 8000N
  - Motor desmontable manualmente
  - Mando con cable
  - Alarma sonora/luminosa de nivel de batería
  - Capacidad de carga de la batería 40 ciclos aprox.
  - Aviso acústico cuando la batería está a punto de agotarse. Permite realizar varios ciclos.
  - Opción de cargador de batería externo.
  - Cuando se pone a cargar se enciende la luz verde.
  - Mientras carga, las rayas de la batería parpadean, quedando fijas cuanto se ha cargado.
  - Mientras se está cargando la batería, la grúa no funciona.
  - Cargador integrado con entrada de 100-240V 50-60Hz
  - Sistema de control con parada de emergencia
  - Elevación y descenso con mando de control (2 botones) o desde Caja de Control (2 flechas)
- COMPONENTES MECÁNICOS
  - Plataforma reposapiés movable
  - Reposarodillas con cinta para sujetar las piernas
  - Reposarodillas regulable en altura y basculante

## GRÚAS DE BIPEDESTACIÓN

# Grúa de bipedestación y traslado Powerlift Up 2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Estructura:** Acero
- **Largo:** 104,5 cm
- **Altura:** 102,5 -108 cm
- **Diámetro de giro:** 89,5 cm
- **Capacidad de carga:** 160 kg