

SILLONES HOSPITALARIOS DE PACIENTES

Sillón hospitalario de pacientes articulado hidráulico Flow Hi Low

SILLÓN HOSPITALARIO DE PACIENTES ARTICULADO HIDRÁULICO FLOW HI LOW



El sillón Flow Hi Low es un **sillón hospitalario de pacientes y acompañantes** que está pensado para ofrecer **comodidad y funcionalidad durante largos periodos de tiempo**, adaptándose a las necesidades de cada momento.

- Regulación en altura hidráulica mediante pedal bilateral.
- Sistema de basculación “gravedad cero” que evita presiones en zona lumbar, asiento y reposapiernas.
- Asiento inclinado hacia el respaldo para evitar desplazamiento del usuario hacia delante.
- Apoyabrazos regulables en altura en cinco posiciones.
- Respaldo anatómico de talla alta.
- Cojín reposacabezas ajustable en altura.

SILLONES HOSPITALARIOS DE PACIENTES

Sillón hospitalario de pacientes articulado hidráulico Flow Hi Low

CARACTERÍSTICAS

Características:

- **Estructura:**
 - Estructura fabricada en tubo de acero con revestimiento de epoxy.
 - Posibilidad de incorporar soporte para palo de suero.
- **Confort:**
 - Movimiento sincronizado del respaldo y reposa piernas accionado mediante resorte a gas.
 - Sistema de basculación combinado del asiento que mantiene al paciente suspendido en "gravedad cero" evitando presiones en zona lumbar, asiento y reposa-piernas.
 - La parte delantera del asiento, redondeada, estimula la circulación de la sangre.
 - Asiento inclinado hacia el respaldo para evitar desplazamiento del paciente hacia delante.
 - Respaldo anatómico de talla alta, con acolchado en espuma de poliuretano de alta densidad.
 - Tapizado en tela vinílica auto-extinguible.
 - Cojín reposacabezas ajustable en altura, acolchado, extraíble, para un máximo confort.
 - Apoyabrazos realizados en PUR y regulables en altura en cinco posiciones diferentes mediante un pulsador integrado.
 - Regulación en altura hidráulica mediante pedal bilateral.
- **Manejo:**
 - Asa de traslado de paciente, ergonómico y realizado en tubo de acero con recubrimiento epoxy.
 - Equipado con cuatro ruedas de 125 mm de diámetro de doble banda con freno centralizado.
 - Su construcción en ABS es blindada y anti pelusa.
 - Accesible para grúa por la parte delantera y para mesas camareras.

Características técnicas:

- Dimensión externa: 1410 x 735 x 800 mm
- Dimensión del largo extendido: 1680 mm
- Dimensiones del respaldo: 840 x 510 mm
- Dimensiones del reposapiernas: 510 x 340 mm
- Dimensiones del asiento: 510 x 540 x 540-795 mm
- Dimensiones del reposabrazos: 70 x 490 mm
- Elevación de altura: 540 - 795 mm
- Inclinación del respaldo: 85° - 180°
- Carga de trabajo segura: 180 kg
- Peso sin accesorios: 45 kg
- **Accesorios incluidos:**
 - Reposapiés
- **Accesorios opcionales:**
 - Bandeja auxiliar
- **Normativa:**
 - Todos los productos fabricados por MEDISA cumplen la directiva 2007/47/CEE sobre productos sanitarios (Anexo I y Anexo VII).
 - Todos los procesos han sido evaluados y certificados según los requisitos de la norma

SILLONES HOSPITALARIOS DE PACIENTES

Sillón hospitalario de pacientes articulado hidráulico Flow Hi Low

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Peso máximo soportado:** 180 kg