

# SILLA DE RUEDAS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 1 Datos Generales

Descripción: SILLA DE RUEDAS

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 54

Normas de calidad específicas: CE, FDA, Mercosur, o al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 13485

Imagen de referencia



## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### 2 Características

- Las dos ruedas trasera de 60 cm de diámetro y las dos ruedas delanteras de unos 20 centímetros aprox.
- Ancho total de la silla acostumbra a ser de unos entre 50 y 70 cm aprox.
- Profundidad del asiento de 40 cm. aproximadamente.
- Altura del respaldo de 45 cm. aproximadamente.
- El alto de la silla, con los reposapiés incluidos entre 89 y 105cm aprox.
- Capacidad de soportar 130 Kg o más
- El ancho de la silla, desde la ruedas trasera hasta el reposapiés acostumbra a ser de unos 120 cm aproximadamente.

### 3 Garantía

Deberá contar con garantía de 2 (dos) años desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

Sobre averías que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).

### 4 Documentación

Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.