



## Silla de ruedas bariátrica para discapacitados h634\_46

Silla de ruedas bariátrica para hospitales. Capacidad: 250 kg. Tapizado reforzado PL+PV ignífugo clase 1IM negro.

Silla de ruedas para pacientes obesos, ideal para hospitales, clínicas y residencias. Perfecta para transportar a los pacientes con facilidad y practicidad. Constituida por una estructura de acero con barra de refuerzo removible en el respaldo. Dotada de reposabrazos abatibles y plataformas ajustables en altura, extraíbles y giratorias. La base está equipada con 4 ruedas, de las cuales las delanteras son giratorias y las traseras tienen frenos. Todas las partes de tela están hechas de tapicería reforzada VTP PL+PV ignífuga clase 1IM.

### Características técnicas:

- Ancho: 55 cm
- Profundidad: 45 cm
- Dimensiones totales: 68 cm
- Peso: 17 kg
- Altura del asiento delantero: 51 cm
- Altura del asiento trasero: 48 cm
- Ruedas traseras: macizas de 300 mm con frenos
- Ruedas delanteras: giratorias de 175 mm con horquillas reforzadas
- Respaldo fijo: h 37 cm, altura total 88 cm
- Longitud total: 107 cm
- Capacidad: 250 kg

## INFORMACIÓN

- **Capacidad** 250 Kg

## Silla de ruedas bariátrica para discapacitados h634\_46

Silla de ruedas  
bariátrica para discapacitados  
h634\_46

---

: 250 Kg

