

SILLA DE ALUMINIO CON BRAZOS ABATIBLES



Silla de ruedas de aluminio con brazos abatibles de diseño refinado. Su material de aluminio la hace pesar solo 14kg. Cuenta con doble cruceta y puede soportar hasta un peso de 100 kg. Cuenta con frenos bilaterales, Su bajo peso y capacidad plegable hacen fácil su almacenamiento y transporte. Su cubierta del asiento y respaldo son de nylon lavable y desinfectable.

Los apoyabrazos abatibles, piñeras desmontables (también regulables en altura) y pisaderas abatibles, permiten un traslado del paciente desde o hacia la silla en forma más fluida y expedita.

ESPECIFICACIONES

Marca:	New Leader
Modelo:	Silla de aluminio brazos abatibles.
Unidades por empaque:	1

- Estructura resistente y liviana de aluminio
- Apoya pies desmontables, regulables en altura y con pisaderas abatibles
- Apoya brazos abatibles
- Frenos bilaterales

Materiales de composición

Estructura de aluminio de 2,2 mm. con pintura electroestática.

Tapicería de nylon acolchado y lavable

Ruedas de PVC duro

Dimensiones

Alto:	91 cm
Ancho total abierta:	64 cm
Ancho plegada:	27 cm

Dimensiones del asiento:

Altura de respaldo:	39 cm
Ancho del asiento:	46 cm
Profundidad del asiento:	40 cm

Ruedas:

Delanteras:	8 pulgadas (20 cm), PVC duro
Traseras:	modelo mag, 24 pulgadas (61 cm) PVC duro antipinchazos.

Tapicería

Nylon acolchado, lavable

Peso

Peso neto: 14 kg
Soporta un peso máximo de 100 kg

Certificaciones

CE, TUV, ISO 9001:2000, ISO 13485:2000

Procedencia

China

Garantía:

6 meses