

FICHA TECNICA “SILLA DE RUEDAS ESTANDAR EUROCHAIR 2.750”



NOMBRE:	SILLA DE RUEDAS ESTANDAR EUROCHAIR 2.750
MEDIDAS/TALLAS:	ANCHOS DE ASIENTO DESDE 38 A 53.
MARCA REGISTRADA:	MEYRA GMBH
PAIS DE FABRICACIÓN:	ALEMANIA
VIDA ÚTIL:	TRES (3) AÑOS
CERTIFICACIONES:	CERTIF. NORMA ISO 9001 Y 13485

USO:

Silla de ruedas plegable estándar desarrollada para adolescentes y adultos. Su uso es exclusivamente para el transporte de una persona sobre el asiento y no como medio de tracción, transportador o similar.

Este modelo ofrece numerosas posibilidades de ajuste a tallas físicas individuales.

Facilita la movilidad independiente del usuario, gracias a la confección y a los ajustes de precisión en el asiento, respaldo y chasis.

*Las imágenes contenidas en este sitio son meramente ilustrativas, no constituyendo una representación exacta de la realidad.

CARACTERISTICAS:

- Fabricada en duro aluminio.
- Chasis plegable
- Ancho del tubo de 1 pulgada
- Pintura electrostática al polvo color negro
- Sistema de ajuste de respaldo tensionable.
- Reflectantes traseras en respaldo de asiento y en ruedas traseras.
- Reposabrazos cortos tipo escritorio, regulables en altura, abatibles y desmontables.
- Reposapiés desmontables, abatibles y regulables en altura.
- Reposapiés de material plástico duro
- Reposapiés pies de dos hojas, regulables en ángulo de inclinación.
- Ruedas traseras extraíbles con sistema rápido “Quick Release” (desmontaje rápido)
- Piernas batientes, abatibles y desmontables
- Bastón de empuje con empuñadura ergonómica y antideslizante.
- Doble cruceta tubular con pieza entre ambos que asegura el calce perfecto entre ellos.
- Pletina en eje trasero que permite regulación en la horizontal hacia anterior y posterior, para modificar el centro de gravedad de la silla.
- Pletina en eje trasero que permite regulación en la vertical que permite modificar la inclinación y altura de la silla.
- Protectores laterales a ambos costados.
- Eje de las ruedas de aluminio
- Horquilla de aluminio regulable en altura con más de 2 posiciones.
- Frenos bilaterales ajustables horizontalmente.
- Ruedas traseras macizas 24 x 1 3/8" y ruedas delanteras macizas de 5", 6" o 7" de policarbonato, según necesidad.
- Cinturón de seguridad.
- Aro de propulsión de 24" de aluminio
- Posee ruedas antivuelcos para mayor seguridad en el aprendizaje de su uso. Fácil de desmontar.
- Tapiz de la silla desmontable y lavable acolchado, antideslizante y antitranspirante.
- Peso de la silla desde los 14 kg hasta los 20kg.
- Correa de seguridad que impide el deslizamiento de los pies hacia atrás.
- Cuenta con porta bastón.
- Todo ajuste manual, con sistema de seguridad. Para fijarlos en cualquier posición prevista.
- Cada sistema de ajuste de 2,5 cm entre cada variación.
- Peso máximo de soporte de 130kg.
- Toda modificación de personalización del usuario sin uso de herramientas.
- Embalaje único y sellado, individual.
- Servicio técnico autorizado a nivel nacional.
- Manual en español.
- Garantía Lifante (revise la política de garantía). www.lifante.cl

*Las imágenes contenidas en este sitio son meramente ilustrativas, no constituyendo una representación exacta de la realidad.

TABLA DIMENSIONES.

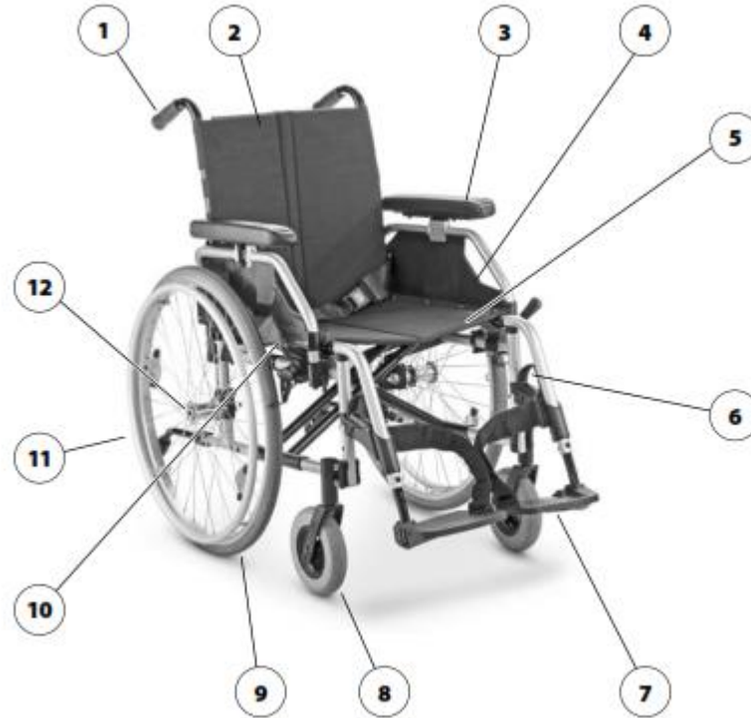
ANCHO DE ASIENTO EN CM	38	40	43	46	48	50	53
ANCHO EN CM LISTA PARA USAR	58	60	63	66	68	70	73
PROFUNDIDAD DEL ASIENTO EN CM*	43	43	43	43	43	43	43
ALTURA DEL RESPALDO EN CM**	42	42	42	42	42	42	42
ANCHO DOBLADA EN MM	280						
ALTURA DELANTERA/TRASERA ASIENTO EN CM	VARIABLE ENTRE 47-52						
ALTURA TOTAL EN CM	94						
ALTURA DEL REPOSABRAZOS EN CM	21 – 26						
Largo Reposabrazos (cm)	30						
LONGITUD TOTAL INCLUIDOS LOS REPOSAPIES Y LAS RUEDAS ANTIVUELCO EN CM	105						

* OPCION DE 40-43-46

* OPCION DE 40-42-44

*Las imágenes contenidas en este sitio son meramente ilustrativas, no constituyendo una representación exacta de la realidad.

PARTES Y PIEZAS.



- | | |
|---|--|
| 1- Empujador | 8- Rueda directriz |
| 2- Respaldo | 9- Rueda motriz |
| 3- Apoya brazos | 10- Palanca de freno / freno de presión. |
| 4- Guarda ropa | 11- Rueda de agarre. |
| 5- Banda de asiento / Cojín de asiento | 12- Botón de bloqueo de desmontaje de rueda. |
| 6- Palanca de bloqueo del soporte para las piernas. | |
| 7- Plataforma de los pies / Divididas | |

*Las imágenes contenidas en este sitio son meramente ilustrativas, no constituyendo una representación exacta de la realidad.