

Silla Salvaescaleras LG2020





Silla salvaescaleras LG2020

LG2020 es una silla salvaescaleras que permite a personas en silla de ruedas o con movilidad reducida superar **múltiples tipos de escaleras**: escaleras rectas, irregulares o incluso de caracol, con **la ayuda de un único acompañante (altura máxima de escalón 23 cm)**.

Es muy fácil de transportar, ya que **no necesita instalación** y se **desmonta fácilmente** retirando únicamente los 2 pomos laterales de la parte trasera. Esto, unido a su **larga autonomía** (hasta 2.400 escalones con una carga completa de la batería) hacen que la silla esté lista para usarse en cualquier momento.

Características Standard

- Asiento y respaldo acolchados
- Reposacabezas acolchado, ajustable en altura
- Reposabrazos tubulares, abatibles y acolchados
- Empuñaduras amplias, ajustables en altura
- Plataforma reposapiés extensible
- Ruedas delanteras con frenos
- Cinturón de seguridad
- Luces



 130kg
Carga máx.



Desmontaje rápido sin herramientas para facilitar el transporte y almacenaje



Velocidad regulable, botón de parada de emergencia e indicador del nivel de carga de la batería.

Sistema innovador de elevación y descenso. Práctico y seguro

LG2020 incorpora un innovador sistema de brazos rotacional que hace que los movimientos de elevación y descenso se realicen de forma suave y prácticamente **sin esfuerzo para el acompañante**.

La máxima prioridad de este producto es garantizar siempre la seguridad del usuario. Por eso LG2020 cuenta con ruedas delanteras con freno y un **mecanismo de seguridad** que bloquea los frenos de las ruedas traseras grandes al llegar al borde del escalón. Con **cinturón de seguridad** de serie y **luces** para visualizar mejor los escalones.

Además la silla es **muy fácil de manejar en superficies planas** ya que incorpora un sistema de desembrague que se acciona presionando los 2 pedales de la parte trasera.



Sistema de brazos rotacional, con soporte de rueda ajustable en función de las diferentes alturas de escalón para aumentar la estabilidad y seguridad.



Ruedas de bloqueo, que accionan los frenos de la silla al entrar en contacto con el escalón.



Pedales para elevar las ruedas de bloqueo y desplazar más fácilmente la silla en superficies planas.

Ajustable para garantizar comodidad y un transporte seguro

La forma amplia y ergonómica de las empuñaduras reduce el esfuerzo que tiene que realizar el acompañante para manejar la silla salvaescaleras. LG2020 permite realizar además **numerosos ajustes** para garantizar en todo momento un **transporte seguro y confortable** tanto para el usuario como para el acompañante: ajuste en altura de las empuñaduras y el reposacabezas, plataforma reposapiés extensible... Y con **velocidad regulable** en función de las preferencias del usuario, con una velocidad máxima de **hasta 36 escalones por minuto!**



Amplias empuñaduras, ajustables en altura de 130 a 160 cm



Reposacabezas acolchado y ajustable en altura



Reposabrazos tubulares, acolchados y abatibles para facilitar las transferencias



Plataforma reposapiés extensible



Especificaciones técnicas

Anchura total:	53 cm (45 cm sin reposabrazos)
Longitud total:	82 cm mínima, 90 cm máxima
Longitud de la base:	66 cm
Altura del manillar:	130 a 160 cm
Asiento:	32 x 39 cm (anchura x profundidad)
Altura de asiento al suelo:	52 cm
Distancia asiento-reposabrazos:	18 cm
Respaldo:	32 x 46 cm (anchura x altura)
Potencia del motor:	350 W
Batería recargable:	2 x 12V. 9,0 A/h
Peso total:	44 kg (baterías incluidas)
Peso conjunto manillar y respaldo:	10 kg
Peso del cuerpo propulsor:	24 kg
Peso del asiento:	10 kg
Peso máximo de carga transportada:	130 kg
Autonomía máxima:	2.400 escalones* (40 escalones con batería en reserva)
Velocidad:	36 escalones/ minuto máx
Ancho mínimo escalón:	58 cm
Altura máxima de escalón:	23 cm
Dimensiones mínimas descansillo en forma de L:	100 x 75 cm
Dimensiones mínimas descansillo en forma de U:	100 x 120 cm
Profundidad mínima escalón:	18 cm

* La autonomía varía en función de si el salvaescaleras está realizando un ascenso o descenso, en función del peso del usuario y también de las condiciones del entorno. Autonomía de 2.400 escalones: 1.200 en ascenso y 1.200 en descenso con usuario de 80 kg

Tolerancia de Fábrica +/- 1 cm



Nuestros productos están en constante proceso de mejora, por lo que Sunrise Medical se reserva el derecho de cambiar el diseño de los mismos y las especificaciones indicadas sin previo aviso

Sunrise Medical S.L
 Polígono Bakiola 41
 48498 Arrankudiaga
 Vizcaya, España
 Tel: 902 14 24 34
 Fax: 94 648 15 75
 www.SunriseMedical.es

Rev.1 - Septiembre 2013