



ELEVADOR SALVA ESCALERAS

LEY 7600/7935

SAT-LG2030

- El elevador Salvaescaleras SAT-LG2030 es la solución universal para todos los tipos de escaleras, tanto recta, curvos o como espiral.
- El Sistema SAT-LG2030 cuenta con todas garantías, además de ser un equipo de tecnología de punta proporciona al usuario un ascenso y descenso por las escaleras cómodamente gracias a su sistema de equilibrio de peso.
- Debido a su innovador sistema de apoyo en tres puntos en todo momento, hace que el transporte por las escaleras sea seguro y cómodo.

El tridimensional sistema de anclaje puede

- ser conectado a todos los tipos de sillas de ruedas, cochecitos y sillas de ruedas polivalentes.



datos técnicos

Espacio necesario en escalera en "L"	130 x 110 cm
Espacio necesario en escalera en "U"	130 x 220 cm
Ancho mínimo de la escalera	75 cm
Altura máxima de contrahuella	21cm
Peso Total	78kg
Peso de la unidad de ascenso	58kg
Peso del manillar	20kg
Capacidad Máxima	180kg
Velocidad máxima	30 escalones x min.
Autonomía de la batería (usuario 80kg)	2200 escalones
Potencia del motor	500 W
Dimensión Global Maxima	114 x 72 x 160 cm

Las características indicadas han de considerarse meramente aproximadas y no vinculantes. SISTEMAS DE ACCESIBILIDAD se reserva el derecho de aportar en cualquier momento las modificaciones que considere oportunas para mejorar las prestaciones del producto descrito.

un solo equipo para variados tipos de sillas de ruedas



ASIENTO PLEGABLE

Con el fin de hacer que el elevador salvaescaleras SAT-LG2030 sea un sistema completamente universal, así como poseer la posibilidad de utilizarse en diferentes ambientes y con usuarios de todo tipo, el sistema puede ser equipado con un asiento que se puede plegar según la necesidad.

datos técnicos

CARACTERÍSTICAS



APOYO VUELCO FRONTAL

La SAT-LG2030 está equipada con un soporte frontal que se activa automáticamente al subir y bajar las escalera y así poseer de seguridad adicional, incluso en el caso de una incorrecta maniobra de la operadora.



SOPORTE COMPLETO

Las rampas apoyan la silla de ruedas de manera estable y segura, ya que descansa en las cuatro ruedas. Las rampas están instalados en un bastidor de elevación que equilibrar su peso para facilitar el ascenso y descenso del elevador.



MANILLAR

El manillar es ergonómico y ajustable en altura (23 cm) para una postura cómoda. Los controles son en la parte superior de la barra de la manija: teclas de mando, uno a la derecha y uno a la izquierda, para evitar errores de funcionamiento.



PANEL DE CONTROL

Potenciometro para ajustar la velocidad. Sintonizador de modo a "paso a paso" o continuo. Indicador de nivel de carga de la batería. La llave de encendido.



ACCESORIOS PARA SILLAS DE RUEDAS

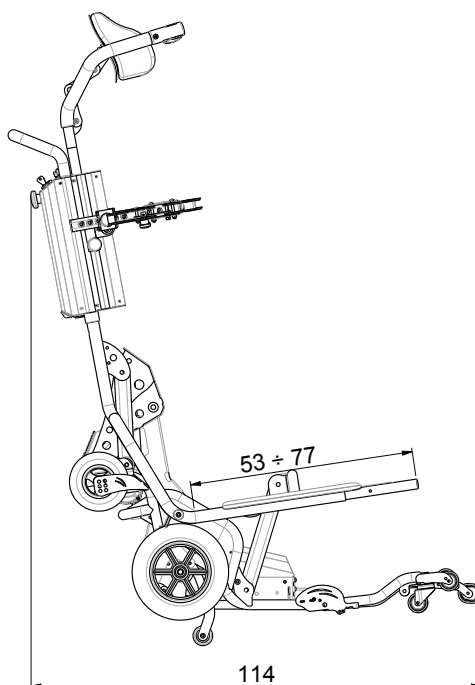
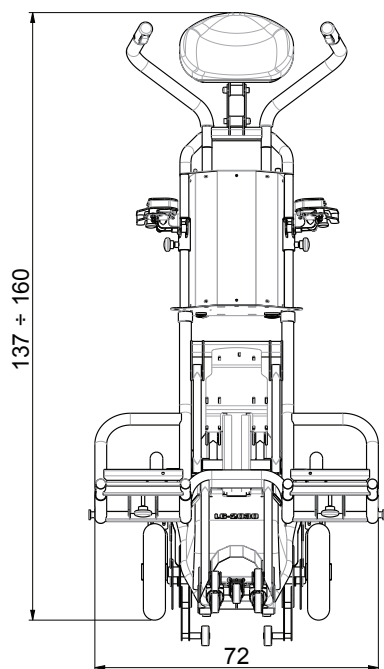
Sistema de anclaje que se mueve en los tres tamaño, extremadamente adaptable y ajustable que permite un rápido enganchando y desenganchando y seguro de muchos tipos de ayudas.



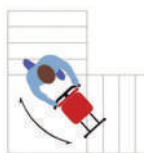
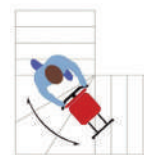
MONTAJE UNIVERSAL DE SILLAS DE RUEDAS

Sistema de anclaje muy versátil. Con longitud ajustable y correas para asegurar la posibilidad de conectar todo tipo de ayudas.

DIMENSIONES



El salvaescaleras SAT-LG2030 puede ser utilizado en diversas formas de escaleras



www.accesibilidadtotal.com

mail: info@accesibilidadtotal.com - tel 2234-8566

Sistemas de
Accesibilidad Total