

Máquina sube escaleras

Skipper



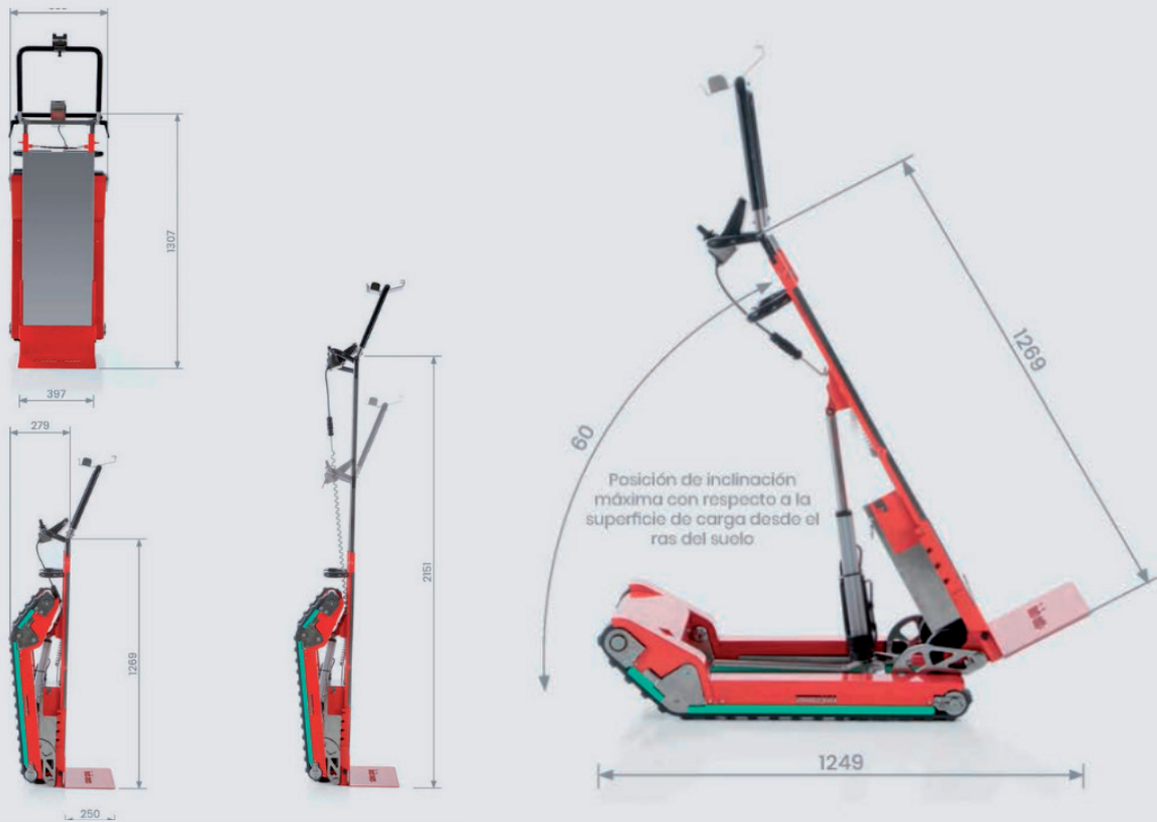
Skipper

Máquina sube escaleras



Datos Técnicos

	400Kg	300Kg
Peso de la máquina (sin batería)	89 Kg	
Peso de la batería	17 Kg	
Velocidad por escalera	18 escalones/min	25 escalones/min
Tipo de batería	De serie: Plomo gel sin efecto memoria 24V 20Ah Opcional : Batería de Litio 24V 55Ah	
Autonomía de la batería Plomo gel	500 escalones aprox.	750 escalones aprox.
Autonomía de la batería Litio	1500 escalones aprox.	2000 escalones aprox.
Nivelación automática	✓	
Grado de protección	IP54	



MANIOBRA EN ESPACIOS ESTRECHOS

Las orugas independientes con doble motor eléctrico garantizan la máxima comodidad de maniobra incluso en espacios estrechos.



MOVIMIENTO EN LLANO

Skipper permite mover cargas también en piso llano, tanto en el interior como en el exterior.



DESCARGA DEL PESO

El peso siempre se descarga en la escalera, no es necesario mantenerlo en equilibrio



ANTIDESLIZAMIENTO

Orugas antihuella y antideslizamiento, aptas para cualquier superficie interna o externa.



SE CONTROLA CON UN DEDO

Se controla con un joystick proporcional, fácil e intuitivo de manejar.



ESCALERAS IRREGULARES

No existe ninguna correspondencia con la altura de los escales, es posible recorrer también escaleras irregulares.



INCLINACIÓN VARIABLE

Es posible variar la inclinación de la carga en cualquier momento para adaptarse a las diferentes pendientes.

Apto para el transporte de:

- Puertas blindadas
- Carpintería y cerramientos
- Losas de mármol
- Bombonas de oxígeno
- Cargas voluminosas
- Máquinas de vending
- Mobiliario
- Calderas
- Y mucho más

Accesorios disponibles

Skipper



Accesorio para puertas
ventanas y laterales



Rampa de aluminio



Base con ruedas para
transporte a larga distancia



Base 4 ruedas giratorias



Cargador de
baterías de vehículo



Batería de Plomo
24V 20Ah



Batería de Lítio
24V 55Ah





www.cemelevadores.mx
info@cemelevadores.mx

 **+52 55 9063 0138**