

# ELEVAH<sup>®</sup> 40 MOVE

Altura máxima de trabajo	4 m	
Capacidad máx.	200 kg	
Número de personas	1	
Uso	Interior	
<b>A</b>	Altura con la máquina cerrada	1730 mm
<b>B</b>	Altura mín. del suelo*	290 mm
<b>C</b>	Altura máxima superficie cesta	1950 mm
<b>D</b>	Dimensiones totales de la base	1000 mm
<b>E</b>		715 mm
<b>F</b>	Dimensiones de la cesta	685 mm
<b>G</b>		580 mm
Peso de la máquina	280 kg	
Dimensión de la rueda motriz	Ø 186x60	
Dimensión de las ruedas traseras locas	Ø 150x40	



## CARACTERÍSTICAS

Alimentación	24 V	
Baterías	2 AGM 12V 45 Ah	
Cargador de baterías	115V-230V 50/60HZ	
<b>H1</b>	Inclinación máx que se puede superar	15%
<b>H2</b>	Pendiente de aterrizaje superable	15%
<b>R1</b>	Radio de viraje interno	900 mm
<b>R2</b>	Radio de viraje externo	1780 mm
Velocidad máxima (de subida)	0,15 m/s	
Velocidad máxima (de bajada)	0,15 m/s	
Velocidad máxima de traslado	5 km/h	
<b>I</b>	Presión máx. para la rueda con plena carga **	1,6 kN
Ciclos de trabajo (con batería cargada) **	Ca. 110	

\* Hay una etapa intermedia.

\*\* Presión máxima considerando que el peso de la plataforma más la carga máxima a bordo de la cesta estén distribuidos por completo en un solo lado de la plataforma (carga totalmente asimétrica).



Certificación CE y TÜV y homologación para uso interior en ausencia de viento. Durante la evaluación de la conformidad con las normativas, se han tenido en cuenta aquellas regulaciones cuyas medidas han sido implementadas solo en el caso de que existiera efectivamente el riesgo correspondiente.

