

# DOMINO

## STABILIZED LIFT

*Sube escaleras eléctrico con  
orugas. Con elevación y  
estabilización de carga.*





### **Sube escaleras eléctrico con orugas. Con elevación y estabilización de carga.**

Calibra la carga, la estabiliza y la eleva hasta 60 cm. Domino Estabilizado Lift es una carretilla para escaleras/rampas con elevación de carga integrada. Es inteligente. El software selecciona de forma autónoma el ángulo de trabajo apropiado para el tipo de carga y lo mantiene a lo largo de la rampa. Las orugas son más grandes que las de una carretilla tradicional, lo que permite desplazarse en todo tipo de superficies, desde las más delicadas hasta las superficies externas o de obras. Está equipado con sensores delanteros y traseros.

Detecta de forma autónoma la presencia del escalón y detiene el movimiento de las orugas para una mayor seguridad. Ajusta de forma autónoma la plataforma de carga y hace volver el brazo estabilizador en el rellano. Los sensores instalados en el brazo estabilizador garantizan un contacto constante con el rellano, para una mayor seguridad y estabilidad. El operador trabaja sin esfuerzo y con máxima seguridad. Compacto y potente.



## CON ELEVACIÓN INTEGRADA DE CARGA HASTA 60 CM. CAPACIDAD DE 400 KG.

- *Elevación integrada de carga de hasta 60cm para 400kg;*
- *Estabilización de carga en el rellano con sensores de contacto;*
- *Sensor delantero para detección autónoma del primer escalón;*
- *Calibración de carga y detección autónoma del ángulo de transporte correcto;*

# DOMINO

## STABILIZED

*Sube escaleras eléctrico con orugas. Con estabilización de carga.*





### **Carretilla inteligente para escaleras.**

Calibra y estabiliza la carga. Es probable que Domino Estabilizado sea la carretilla para escaleras más segura jamás construida. La estabilización de carga proporciona al operador máxima seguridad en el rellano. Los sensores aseguran un contacto constante con el rellano. El ángulo de trabajo es elegido de forma autónoma por la carretilla en función del tipo de carga y se mantiene constante independientemente de la inclinación de la escalera. El operador trabaja sin esfuerzo y con máxima seguridad. Compacto y potente.

# DOMINO

## STANDARD

*El Sube escaleras Eléctrico con Orugas.*





### **Carretilla Eléctrica para subir escaleras.**

Potente y compacto, permite el movimiento de cargas de hasta 400 kg en escaleras y superficies inclinadas. Adecuado para uso en superficies tanto interiores como exteriores. El software calibra la carga y selecciona de forma autónoma el ángulo de trabajo más adecuado según el tipo de carga, manteniéndolo constante a lo largo de toda la rampa independientemente de su pendiente. Estable y seguro. El operador trabaja sin esfuerzo y con máxima seguridad.

# TECHNICAL DATA

## Domino Standard / Domino Stabilized / Domino Lift

### Capacidades disponibles:

300 / 400 Kg

### Peso vacío del subeescaleras sin batería:

Domino Standard: 95 Kg

Domino Stabilized: 107 Kg

Domino Stabilized Lift: 137 Kg

### Tipo y peso de la batería:

Batería Standard AGM 20Ah - 24 V: 17 Kg

Batería de Litio 55Ah - 24 V: 9 Kg

### Estructura ajustable en altura:

### Velocidad de las orugas -ajustable a través del joystick proporcional:

300 Kg: 1 metro en 7 segundos 400 Kg: 1 metro en 10 segundos

### Autonomía de la batería

Standard AGM:

- 300 Kg: aproximadamente 750 escalones
- 400 Kg: aproximadamente 500 escalones

Lithium:

- 300 Kg: aproximadamente 2000 escalones
- 400 Kg: aproximadamente 1500 escalones

\*Los valores indicados de autonomía de la batería son puramente indicativos y no vinculantes, y dependen de múltiples factores como el respeto de los ciclos de carga, la temperatura de uso y almacenamiento de la batería, y el estado de salud de la misma.

### Espacio de maniobra en el rellano:

Domino Standard / Domino Stabilized / Domino Lift Stabilized:  
109 cm

**Grado de protección:** IP54

### Certificaciones

Directive 2006/42 CE

Directive 2014/30/UE

Directive 2011/65/CE

EN ISO 7010:2020

EN ISO 12100:2010

EN 60204-1:2018

EN ISO 13849-1:2015

EN ISO 13849-2

EN 61000-6-2:2005 + AC:2005

EN 61000-6-4:2007 A1:2011

EN ISO 3691-5:2015/A1:2020

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013







[WWW.CEMELEVADORES.CO](http://WWW.CEMELEVADORES.CO)  
[INFO@CEMELEVADORES.CO](mailto:INFO@CEMELEVADORES.CO)

 +57 322 536 8048