



Simple Home Elevator

# EL ASCENSOR PARA TU CASA



**EFICIENCIA - DISEÑO - SIMPLICIDAD**

[simplehomeelevator.com](http://simplehomeelevator.com)



# SHE

*Simple Home Elevator*

**Instalar un ascensor en tu casa nunca fue tan fácil.**

Poder aprovechar al máximo todo el espacio de tu vivienda y desplazarte con total libertad por todos los pisos de casa ya no es un lujo. Disfruta de la totalidad de tu casa con un diseño acorde a tu estilo. Con SHE, el ascensor pasa a ser un elemento totalmente integrado en tu vivienda.

La decisión de instalar un ascensor es planificar tu vida. Saber que podrás desplazarte cómodamente y acceder sin problemas a todos los rincones de tu hogar en cualquier circunstancia; ya sea con un carrito de bebé o cuando ya no tenemos tanta agilidad de movimientos.

## 1. SEGURIDAD

Pensado para uso doméstico. Todos los sistemas de seguridad están concebidos para un desplazamiento seguro.

## 2. CONFORT

Gana en calidad de vida mejorando la accesibilidad.

## 3. FÁCIL MONTAJE

Se necesita muy poco espacio en la vivienda para su instalación. Montaje muy rápido y sencillo. Plazo de instalación reducido.

## 4. DISEÑO

La decoración del interior de la cabina ha de reflejar la vida de sus ocupantes. SHE propone cada año una nueva colección de acabados de interior y la posibilidad de personalizarlos.

## 5. ASEQUIBLE

Precio económico. Revalorización considerable de tu vivienda.

## 6. EFICIENTE

Bajo consumo energético. Respetuoso con el medio ambiente. Motor auto lubricado, no hay desechos de aceite como en los ascensores hidráulicos.

# ELÉCTRICO-MONOFÁSICO

## CARACTERÍSTICAS

	SHE 001	SHE 002	SHE 003
Huída mínima (A)	2.600 mm	2.600 mm	2.600 mm
Foso mínimo (C)	190 mm	190 mm	190 mm
Ancho (H) x fondo (D) de hueco	1.050x 1.050 mm	1.300 x 1.380 mm	1.500 x 1.500 mm
Ancho (G) x fondo (F) de cabina	800 x 900 mm*	1.000 x 1.200 mm	1.000 x 1.200 mm
PL (E)	700 mm	800mm	800mm
Altura libre de cabina (B)	2.100 mm	2.100 mm	2.100 mm

\*Consultar otras dimensiones

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

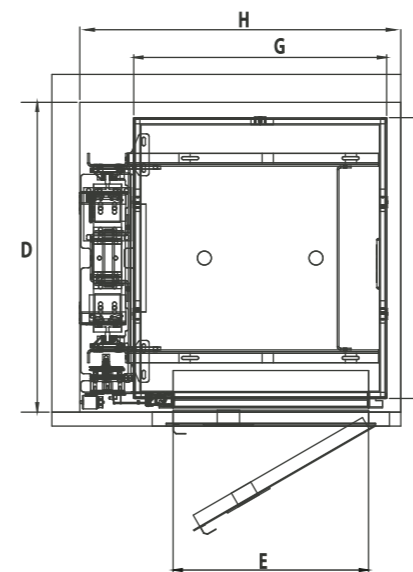
Tipo de tracción	Eléctrico
Tipo de accionamiento	Correas
Velocidad	0,15 m/s
Carga nominal	hasta 300 kg
Embarques	Simple (posibilidad de doble)
Recorrido máximo	15 m
Potencia	1,5 kw

## SEGURIDAD

- Sistema de rescate de apertura de puertas de cabina.
- Renivelación automática.
- Botón de stop en cabina (cuando no lleve puertas).
- Teléfono bidireccional integrado en botonera.
- Paracaídas accionado por limitador de velocidad.
- Barrera fotoeléctrica (cuando no lleve puertas de cabina).
- Pulsación continua para cuando no haya puertas de cabina (obligatorio).
- Enclavamiento de puertas de rellano y de cabina cuando lleve.

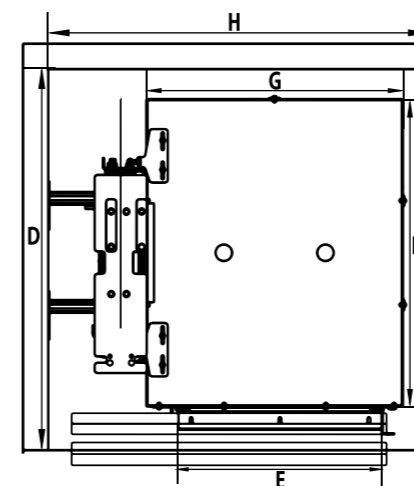
## PLANOS

### PLANTA CABINA SHE-001 Y SHE 002



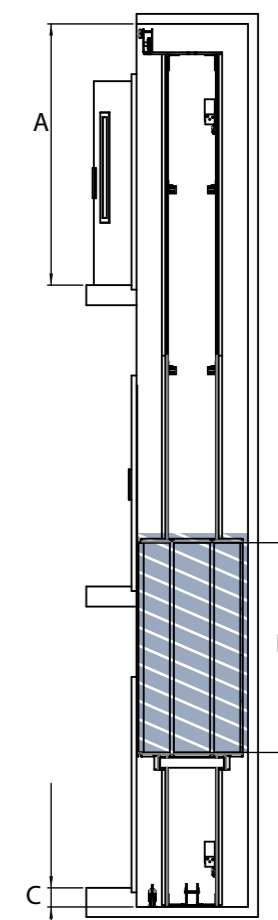
Puertas de rellano semiautomáticas y sin puertas de cabina.

### SHE-003



Puertas de rellano y de cabina automáticas.

### ALZADO



Alzado para 3 paradas.

### ARMARIO MANIOBRA (SALA DE MÁQUINAS)

Dimensiones estándar:  
(Ancho x Alto x Fondo): : 60 x 60 x 30 cm\*.  
Acabados: imprimación o Acero Inoxidable (opcional).

\*Consultar otras dimensiones.

### SHE-003



Cumple con la normativa EN 81-70

... sobre la accesibilidad en los ascensores de personas, incluyendo personas con movilidad reducida.

# CABINAS



## Colección 2018

### MODELOS

#### AIRE



#### GEO



#### SAJA



#### PERSONALIZABLE

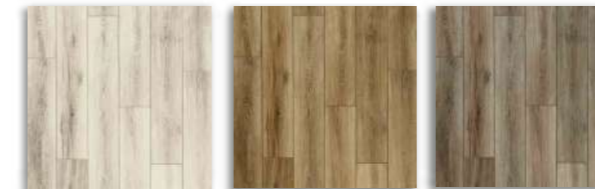


**Paneles laterales:** paneles de composite, poseen una capa exterior de aluminio de aleación y están lacados con pintura de la más alta calidad (polivinilo fluorado), ofreciendo una elevada resistencia al envejecimiento.

El color estándar está lacado con pintura de color blanco. Pero existe la posibilidad de seleccionar el color pantone que desees.

### ACABADOS ESTÁNDAR

#### SUELOS



Stuttgart

Berlin

Hamburgo

Lámina de poliuretano antideslizante, imitación a madera de 4 mm de grosor

#### SISTEMA DE ILUMINACIÓN

Configurados para ser totalmente eficientes, llevan incorporado un sistema de focos led con autoapagado.



#### PUERTAS



Semiautomática ciega

Semiautomática con mirilla

Automática

Todas las puertas son de acabado en imprimación, pudiendo seleccionar acabado en acero inoxidable en la automática.

Cabinas realizadas con materiales de última generación. Especialmente concebidas para garantizar la resistencia y perdurabilidad a través del paso del tiempo.

Acabados pensados para convivir con el estilo de cada vivienda.

Paneles de composite.  
Pasamanos en acero inoxidable.  
Botonera de cabina de acero inoxidable.  
Iluminación de cabina con focos led.

Suelos de lámina de poliuretano imitación a madera.  
Posibilidad de incorporar espejo.

#### BOTONERA



Botonera en acero inoxidable satinado o pulido. Incorpora un display con LCD y botones retroiluminados. Teléfono bidireccional integrado.

#### PASAMANOS



Pasamanos tubular fabricado en acero inoxidable.



**Simple Home Elevator**

<info@simplehomeelevator.com> [simplehomeelevator.com](https://simplehomeelevator.com)