

# S.H.E-002

Ascensor unifamiliar con puertas bus



## Ascensor unifamiliar eléctrico modelo estándar

El elevador unifamiliar **S.H.E-002 cuenta con puertas bus** y los últimos avances tecnológicos del sector. Tiene un recorrido máximo de 15 metros y el **hueco mínimo** para su instalación es solo de **1.100 x 1000 mm**, por lo que está pensado para que pueda ser colocado prácticamente en cualquier lugar.

Se trata de un elevador doméstico **eléctrico-monofásico** de bajo consumo que no tiene contrapeso ni sala de máquinas. **No es necesario aumentar la potencia eléctrica de la vivienda** para su uso. Se puede elegir el acabado o personalizar el panel de la cabina.



## Características

### Características generales

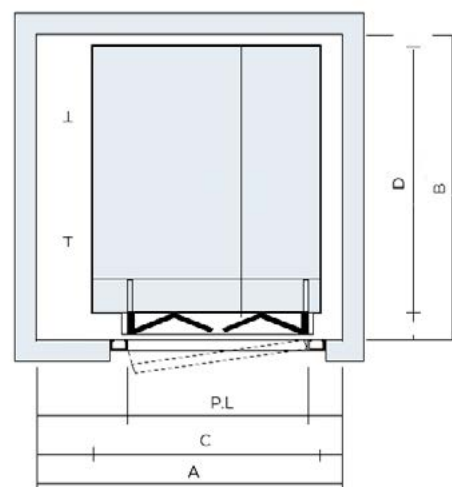
Hueco mínimo ( H x D )	1.100 x 1.000 mm
Dimensiones cabina ( G x F )	Dimensiones mínimas: 800 x 800 mm* Dimensiones máximas: 1.000 x 1.250 mm*
Con puertas bus de cabina	Sí (opción automáticas S.H.E 003)
Paso libre de puerta ( E )	700/800 mm
Altura libre de cabina	2.100 mm
Huída mínima	2.600 mm
Foso mínimo	190 mm

### Características técnicas

Tipo de tracción	Correa
Tipo de accionamiento	Eléctrico-monofásico 220v
Carga nominal	300 kg
Embarques	Simple (posibilidad de doble)
Recorrido máximo	15 m
Consumo	1,5 kw
Puertas de rellano	semiautomáticas
Variador de frecuencia	

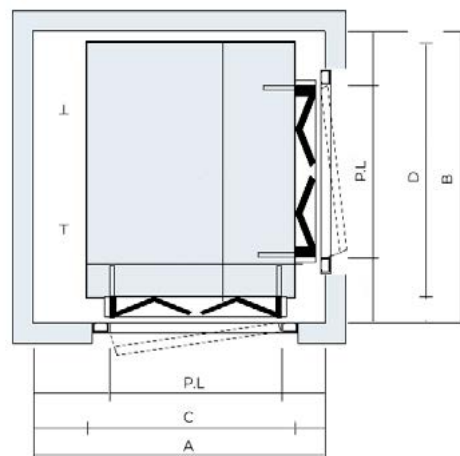
## Simple embarque:

Simple embarque	1.000 x 1.250 (medidas máximas)	1.000 x 1.000	900 x 1.000	850 x 900
Ancho hueco (A)	1.300	1.300	1.200	1.150
Fondo hueco (B)	1.400	1.200	1.200	1.100
Área (m <sup>2</sup> )	1.25	1	0.9	0.77
NºPersonas	4	3	3	2
Carga (Kg)	300	250	225	175
Paso libre (PL)	800	800	700	700



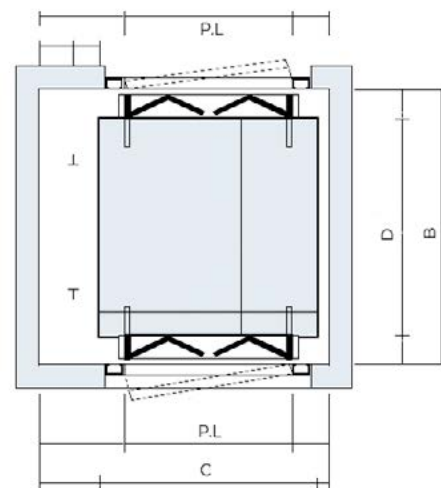
## Doble embarque 90°:

Doble embarque 90°	950 x 1.200 (medidas máximas)	950 x 1.100	900 x 1.000	900 x 900
Ancho hueco (A)	1.350	1.350	1.300	1.300
Fondo hueco (B)	1.400	1.300	1.200	1.100
Área (m <sup>2</sup> )	1.14	1.05	0.95	0.81
NºPersonas	3	3	3	2
Carga (Kg)	275	250	225	200
Paso libre (PL)	800	800	700	700



## Doble embarque 180°:

Doble embarque 180	1.000 x 1.100 (medidas máximas)	1.000 x 1.000	900 x 1.000	900 x 900
Ancho hueco (A)	1.300	1.300	1.200	1.200
Fondo hueco (B)	1.350	1.250	1.250	1.150
Área (m <sup>2</sup> )	1.1	1	0.9	0.81
NºPersonas	3	3	3	2
Carga (Kg)	275	250	225	200
Paso libre (PL)	800	800	700	700



\* Para otras dimensiones y/o configuración, consultar.

## Elementos de seguridad

- Sistema de rescate autónomo con apertura de puertas en caso de fallo del suministro eléctrico.
- Botón de stop en cabina.
- Teléfono bidireccional.
- Paracaídas accionado por limitador de velocidad.
- Barrera fotoeléctrica.
- Pulsación continua para cuando no haya puertas de cabina (obligatorio).
- Enclavamiento de puertas de rellano y de cabina cuando lleve.
- Iluminación de emergencia en caso de apagón.



Botonera y barrera fotoeléctrica.



**300 KG**

CAPACIDAD



**0,15 M/S**

VELOCIDAD



**6**

MÁXIMO DE PARADAS



**15 M**

RECORRIDO MÁXIMO



Detalle acabado suelo, existen más variedades de acabados.



Botonera exterior, botón con sistema braiile y retroiluminado.



SHE-Elevator



[info@she-elevator.com](mailto:info@she-elevator.com)

+34 900 535 337

[she-elevator.com](http://she-elevator.com)