

Elevador unifamiliar TV-300 / TV-301



VIVIENDAS · PORTALES · COMERCIOS · OFICINAS

Los elevadores de aba Salvaescales, han sido diseñados para solucionar problemas de movilidad en viviendas y comercios de varios pisos

Las escaleras ya no son un problema

Personas con discapacidad y personas con edad avanzada ven cómo las escaleras dificultan la realización de tareas cotidianas.



OnLevel, es la solución para mejorar la calidad de vida, ya que facilita la movilidad entre pisos y permite un cómodo desarrollo de las actividades diarias.



Máxima fiabilidad

Nuestros elevadores han sido diseñados bajo criterios de máxima seguridad. Por ello, están certificados como uno de los productos más seguros del mercado.



Nuestros elevadores están diseñados para ir con barreras fotoeléctricas, puertas bus y puertas automáticas en cabina.

**Siempre con la
mayor seguridad
para su
funcionamiento.**





Un servicio de alta calidad permite al cliente elegir acabados a la carta para que el elevador se adapte a cada vivienda o comercio.

Diseño acorde a la estética de su comercio o vivienda.





Con este elevador disfrutará del silencio en su hogar en todo momento, ya que se desliza suavemente y sin vibraciones.

Confort y comodidad en su hogar

Además, su consumo eléctrico es mínimo: semejante al del resto de electrodomésticos.

Adosado al edificio

El elevador TV-300 puede instalarse en huecos dentro de la vivienda o puede ir adosado a la fachada del inmueble mediante estructuras autoportantes de variados diseños.

Nuestros técnicos le asesorarán sobre el mejor emplazamiento del elevador.





MODELOS DE CABINA



C25 (Skin-Plate)

Diseño sencillo y elegante.

Espejo vertical que permite la visión completa de los pasajeros.

Media botonera vertical en inoxidable, (opcional botonera entera).

Paneles con acabado Skin Plate.



C50 (Melamina)

Diseño sencillo y elegante.

Espejo vertical de serie que permite la visión completa de los pasajeros, (opcional medio espejo).

Media botonera vertical en inoxidable, (opcional botonera entera).

Paneles de melamina.

aba Salvaescales, garantiza una obra civil mínima y un montaje rápido e impecable. Llámenos y uno de nuestros técnicos acudirá a tomar las medidas necesarias para realizar un estudio completo y un presupuesto sin compromiso alguno.



C50-P

Diseño exclusivo. Muy elegante.

Media botonera vertical en inoxidable,
(opcional botonera entera).

Panel de melamina.

Dos paredes de cristal que permiten una
amplia vista panorámica.

Sin espejo.

Permite personalizar el suelo y el techo.



C50-I (Inox 441)

Moderno diseño. Muy elegante.

Espejo vertical de serie que permite la visión
completa de los pasajeros, (opcional medio
espejo).

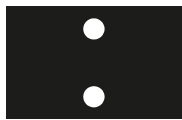
Media botonera vertical en inoxidable,
(opcional botonera entera).

Paredes en acero inox 441.

Permite personalizar el suelo y el techo.

ACABADOS

Techos estándar / opcional inox.



Negro 250 kg.

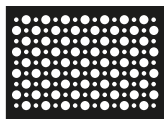


Negro 315/385 kg.

Techos opcionales en negro/inox



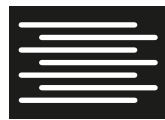
T01 Full



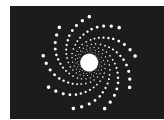
T02 Burble



T03 Square

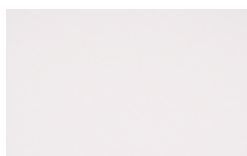


T04 Line

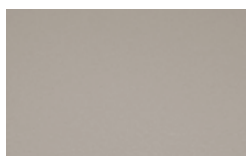


T05 Spiral

Paneles Skin-Plate



K01 Blanco



K02 Gris



K03 Beige



K04 Roble



K05 Calvados

Paneles Melamina



M01 Tela Plata



M02 Azul



M03 Haya



M04 Roble



M05 Ceniza

Suelos de goma



S01 Pirelli



S02 Negro Altro



S03 Gris Altro



S04 Gris Claro



S05 Beige

Suelo OPCIONAL



S05 Altro Aluminio

Suelos OPCIONALES de piedra



Blanco Cristal



Gris Perla



Rosa Porriño



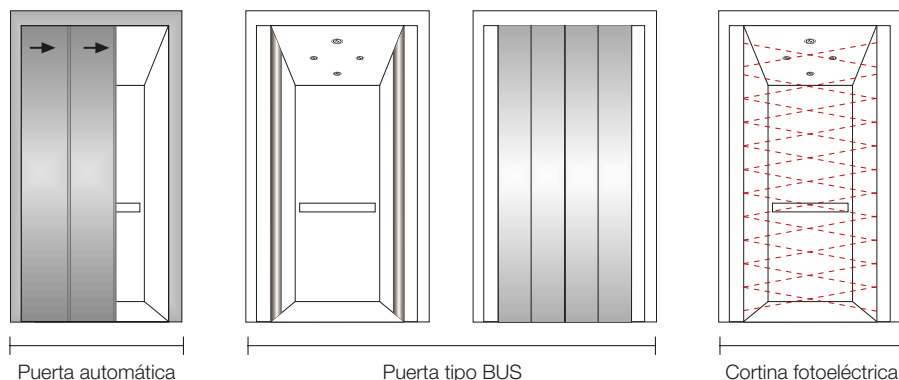
Negro Sudafrica

PUERTAS

Puertas de rellano



Puertas de cabina



PASAMANOS

Estándar



H01 Acodado inox

Opcionales



H02 Recto inox



H03 Tapas inox



H04 Separador inox

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad hasta 4 personas (variantes de 250Kg – 315kg – 385kg según superficie de la base)
- Recorrido máximo 25 m.
- Número máximo de paradas: 8.
- Foso de 170 mm.
- Huida mínima de 2350 mm.
- Velocidad máxima 0,15 metros/segundo.
- Dimensiones máximas de cabina: 1100 mm x 1400 mm, con chasis lateral.
- Dimensiones mínimas de hueco: El lateral de las guías necesita mínimo 800 mm.
- Techo de cabina transitable y con botonera de revisión. (El marcado CE incluye la distinción de techo transitable apto para el montaje y mantenimiento de la PEV).
- Guías premontadas con soporte de pared y regulables 30 mm sin necesidad de gruesos.
- Alimentación eléctrica y potencia de motor: 2cv-3cv-4cv 220v Monofásico y 2cv-3cv-4cv 380v Trifásico
- Regulación de la cabina lateral, frontal y diagonal para compensar descuadres sin necesidad de soldaduras.

Todos nuestros productos cumplen las normativas:

EN 81-41
 Directiva 2006/42/CE
 EN 1050:1997 / EN 12100-2:2004



accessibilitat de
barreres
arquitectòniques

Salvaescales
accessibilitat i elevació

Comprometidos con su bienestar

Garantía y calidad. Productos de fabricación propia.

Elevadores domésticos y ascensores adaptados.

Elevadores verticales de corto recorrido.

Sillas, plataformas y orugas subescaleras. Scooters

Nuestros clientes son nuestro valor añadido.



M. 622 511 557 • T. 931 476 658

C/. Víctor Balaguer 22-24 · 08205 SABADELL (Barcelona) · comercial@aba.cat

www.aba.cat