







La mejor **elección**

POR PROPIEDADES

Resistente

Segura

POR PRECIO

✓ De instalación

✓ De mantenimiento

POR INSTALACIÓN

Sin obras







La plataforma salvaescaleras inclinada modelo V65 es la solución a la accesibilidad sobre escaleras con cambio de pendiente o curvas en recorrido. Garantiza la comunicación de varias plantas sucesivas sin limitación de recorrido.

V65 es líder en instalaciones dentro de su categoría. Comunidades de propietarios, empresas y edificación publica son los principales demandantes de este modelo.





Las mejores prestaciones **para su movilidad**

Plegado motorizado.

Rampas de acceso y brazos de protección.

Varios tamaños: 83x70 / 90x70 / 105x77 / 125x80 cm.

Mandos en las paradas y sobre la plataforma.

Instalación interior o exterior.













CARACTERÍSTICAS GENERALES

- · Longitud de recorrido indefinida.
- Instalación a mano izquierda o derecha de la escalera.
- Tramos rectos y curvos con cambios de pendiente.
- Posibilidad de hacer paradas intermedias.
- Plataforma con plegado motorizado.
- · Acceso lateral con posibilidad de frontal motorizado.
- Rampas de acceso y brazos de protección automáticos.
- Fijación a muro y peldaño, como opción fijación autoportante.
- Color de la plataforma blanco RAL 9018 y quía negro mate.
- Mandos de presión constante.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y SISTEMAS DE SEGURIDAD

- Carga 300 kg con pendiente hasta 45° y 200 kg hasta 50°
- Carga 250 kg en plataformas de 105 x 90 y 125 x 80 cm.
- Velocidad de 0,8 m/s. Salida gradual y deceleración en curvas.
- Batería de emergencia por fallo de corriente.
- Sistema de tracción piñón-cremallera, con reductor irreversible.
- · Paracaídas mecánico progresivo.
- Motor de 1 Kw.
- · Limitador de velocidad.
- · Mandos de baja tensión 24 v.
- · Bandas de retención.
- Brazos de protección integrales e independientes.
- Pulsador de parada de emergencia en plataforma.
- Final de recorrido y extra recorrido eléctrico.
- Sistemas de anticolisión, antigolpe y antiaplastamiento.
- · Llave de desconexión.

DIMENSIONES	mm
Tamaño estándar	830 x 700
Ancho de escalera necesario	1170
Ancho necesario para aterrizaje lateral	2360
Ancho necesario para aterrizaje frontal	1360
Espacio ocupado por la plataforma plegada	500

Equipamiento opcional para cada necesidad



Parada intermedia.



Patas autoportantes.

✓ Funda protectora (obligada en intemperie).

Acceso frontal motorizado.

Brazos retráctiles (excluida 125 x 80 cm).

Botonera de acompañante vía radio.

Asiento plegable sobre la plataforma.

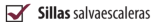
Cumplimento directiva EN 81:40.







Otros **productos**



Salvaescaleras **verticales**

Ascensores unifamiliares

Salvaescaleras para **piscinas**

✓ Plataformas salvaescaleras











* Este catálogo puede contener errores y las características del salvaescaleras pueden ser modificadas por el fabricante sin previo aviso. Por lo tanto, este documento no forma parte del contrato.



Llame e infórmese sin compromiso en nuestro teléfono de atención 24 horas:

900 90 31 26

E-mail: info@vertitec.com Web: www.vertitec.com