

ACCESIBILIDAD



Ascensores

Servicon
Ascensores



SALVA ESCALERAS CON PLATAFORMA
SERVICON V64 CON GUÍA RECTILINEA
SERVICON V65 CON GUIA CURVA



V64

V64 - Acceso a todos los lugares públicos o privados con plena **seguridad y autonomía**, gracias al **servoescalera con guía rectilínea**

El servoescalera con plataforma para silla de ruedas V64 es una solución con guía rectilínea (adecuada para una rampa de escaleras), ideal por ser practica y segura.

Versátil

El V64 se encuentra disponible en tres modelos:

estándar - con plataforma de dimensiones limitadas, para instalar en escaleras y rellanos de menor tamaño;

large - con plataforma más amplia, para sillas de ruedas con particulares requerimientos de espacio;

extralarge - con plataforma decididamente amplia, para toda necesidad de desplazamiento.

Versátil

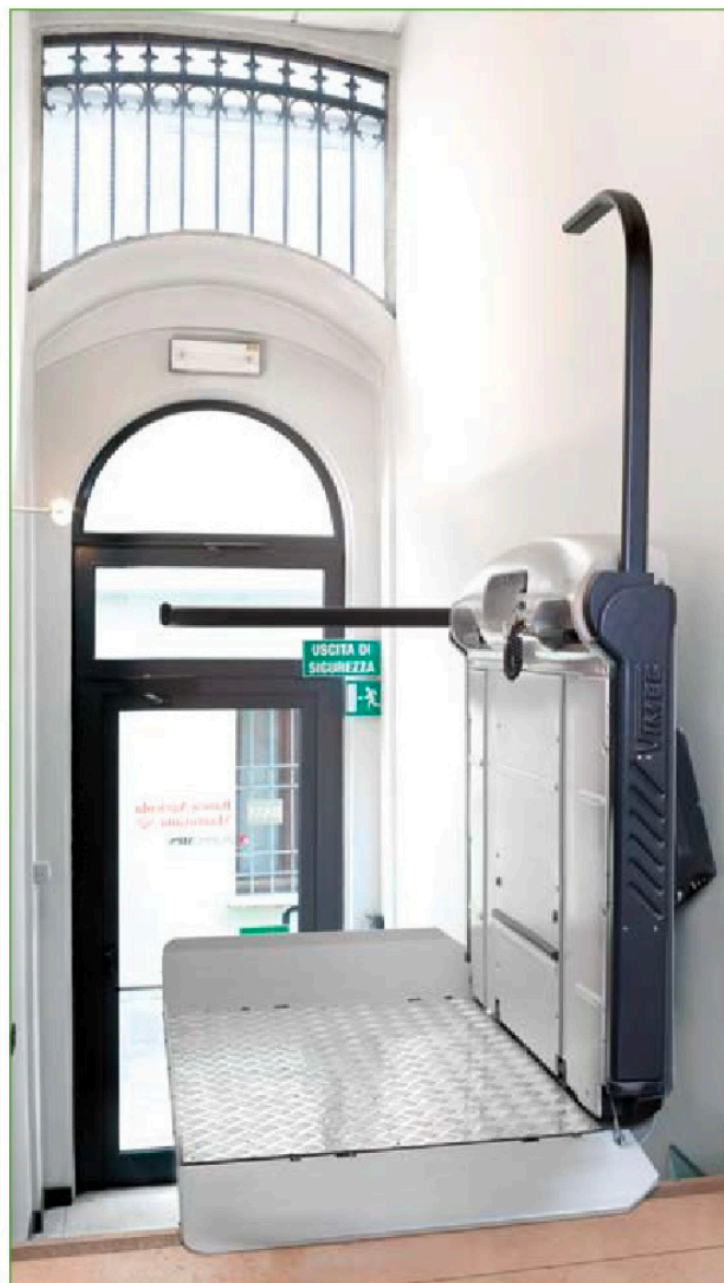
El montaje del V64 no requiere **ninguna intervención** a nivel arquitectónico en la estructura ya existente ni altera el estilo del ambiente residencial.

Fiable y resistente

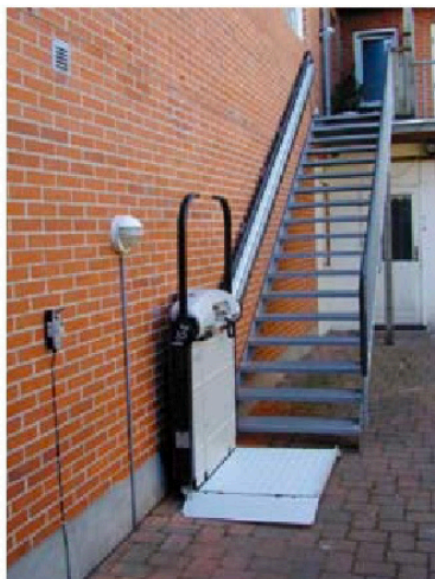
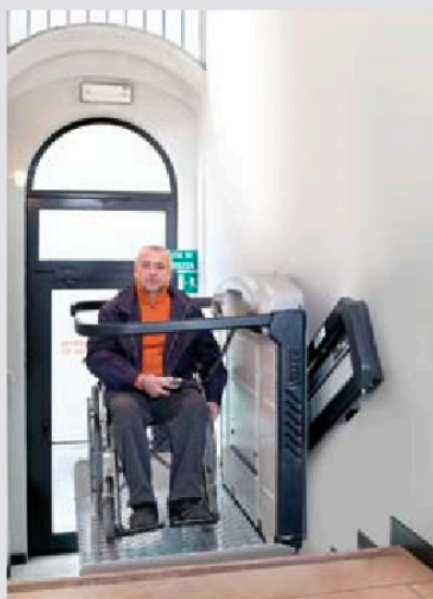
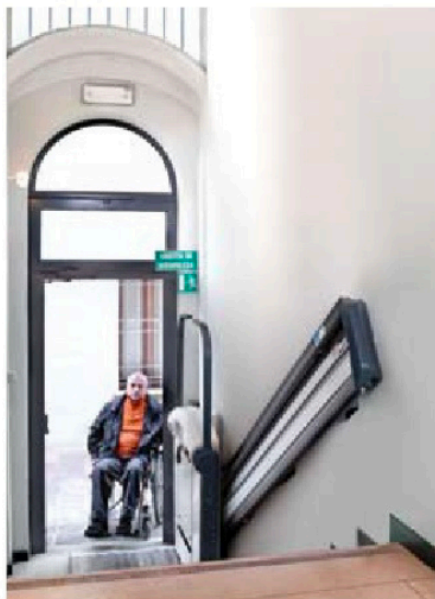
El V64 es adecuado para instalaciones tanto internas como externas, gracias a sus características técnicas, que garantizan máxima duración y las mayores prestaciones incluso en condiciones climáticas adversas.

Tecnología al alcance de la mano

El V64 cuenta con mando radio, dispositivos para la protección personal activos y pasivos de vanguardia y barras de protección retráctiles para reducir las dimensiones con máquina detenida.



El salvaescaleras V64 garantiza la independencia y la seguridad gracias a la facilidad de uso y la técnica



Equipamiento de serie

- Mandos protegidos contra uso accidental y activables sólo con operador presente
- Llave extraíble
- Paro de emergencia
- Maniobra manual de emergencia
- Amortiguador mecánico progresivo
- Limitador de velocidad
- Bandas de contención automáticas
- Asideros
- Topes de recorrido eléctricos de seguridad
- Dispositivos antigolpes, anticortes, antiplastamiento

Opcional

- Lona protectora
- Apertura automatizada
- Plataforma de dimensiones especiales
- Señal acústica de movimiento
- Señal luminosa de movimiento
- Asiento atornillado
- Mandos vía radio
- Columna mando a distancia
- Barras retráctiles

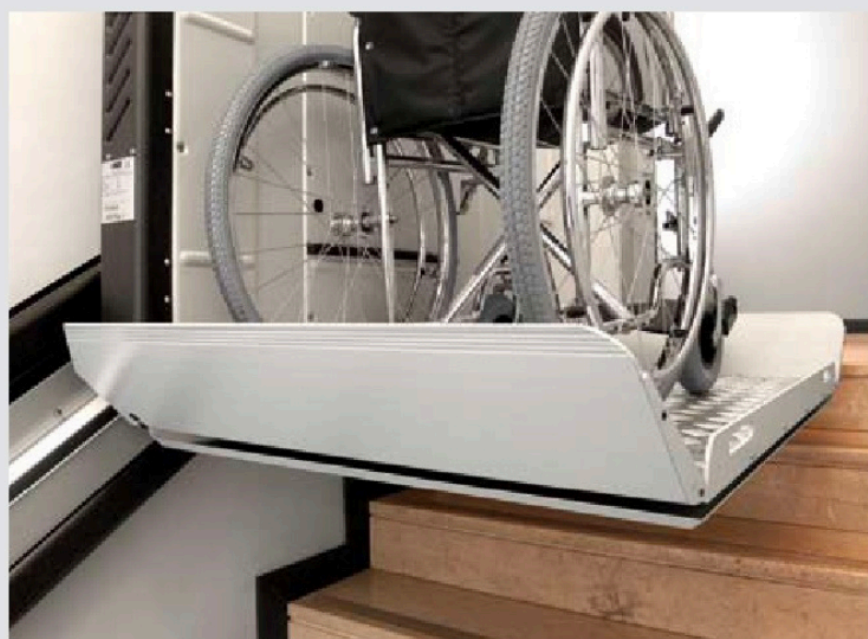


V64 - MODELO PARA INTERIOR Y EXTERIOR

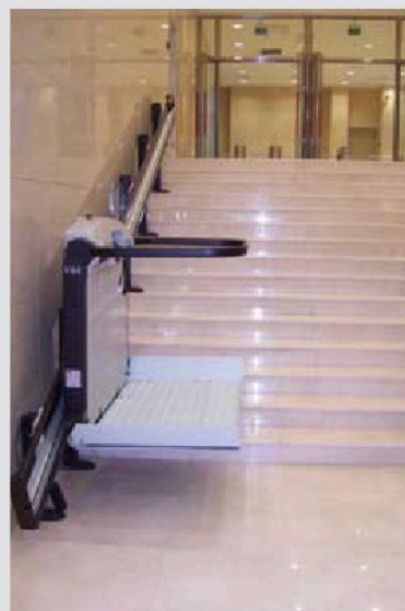
		STANDARD	LARGE	EXTRA LARGE
Anchura mínima escalera	mm	970	1040	1070
Pendiente admitida	grados	De 0 a 50°	De 0 a 50°	De 0 a 50°
Espacio ocupado mínimo guía	mm	100	100	100
Espacio ocupado mínimo plataforma cerrada	mm	370	370	370
Dimensiones plataforma		830x700	1050x770	1250x800
Capacidad de carga útil hasta 45°		230 kg	230 kg	230 Kg
Capacidad de carga útil, más de 45°		200 Kg	200 Kg	200 Kg
Velocidad		5 m / min.	5 m / min.	5 m / min.
Alimentación		230 voltios	230 voltios	230 voltios
Consumo		0,75 Kw	0,75 Kw	0,75 Kw

(*) datos referidos a la versión sin asiento y sin acceso frontal.

Los datos son meramente indicativos. Vimec se reserva el derecho de efectuar cualquier tipo de modificación que considerase oportuna.



Los salvaescaleras V64 y V65 representan la evolución de la experiencia de casi treinta años en el ámbito de la accesibilidad; los miles de instalaciones en Italia y en el mundo son la prueba de la fiabilidad y versatilidad de estas ayudas técnicas





V65

V65 - Acceso a todos los lugares públicos o privados con plena **seguridad**, gracias al **servoescalera con guía curva**

El servoescalera con plataforma para silla de ruedas V65 es una solución con **guía curva** (adecuado para varios tramos de escaleras), ideal por ser practica y segura.

El V65 supera **inclinaciones rectas o variables**, adaptándose a la variación de inclinación de un rellano o de una rampa.

Flexible

El V65 se encuentra disponible en tres modelos:

estándar - con plataforma de dimensiones limitadas, para instalar en escaleras y rellanos de menor tamaño;

large - con plataforma más amplia, para sillas de ruedas con particulares requerimientos de espacio;

extralarge - con plataforma decididamente amplia, para toda necesidad de desplazamiento.

Versátil

El montaje del V65 no requiere **ninguna intervención** a nivel arquitectónico en la estructura ya existente ni altera el estilo del ambiente residencial.

Silencioso con ahorro

Gracias a un alimentador de última generación que garantiza un elevado **ahorro energético**, el V65 puede aprovechar las paradas de maquina para recargar las baterías, manteniendo un estándar de **confort y silenciosidad** a los más altos niveles.

Fiable y resistente

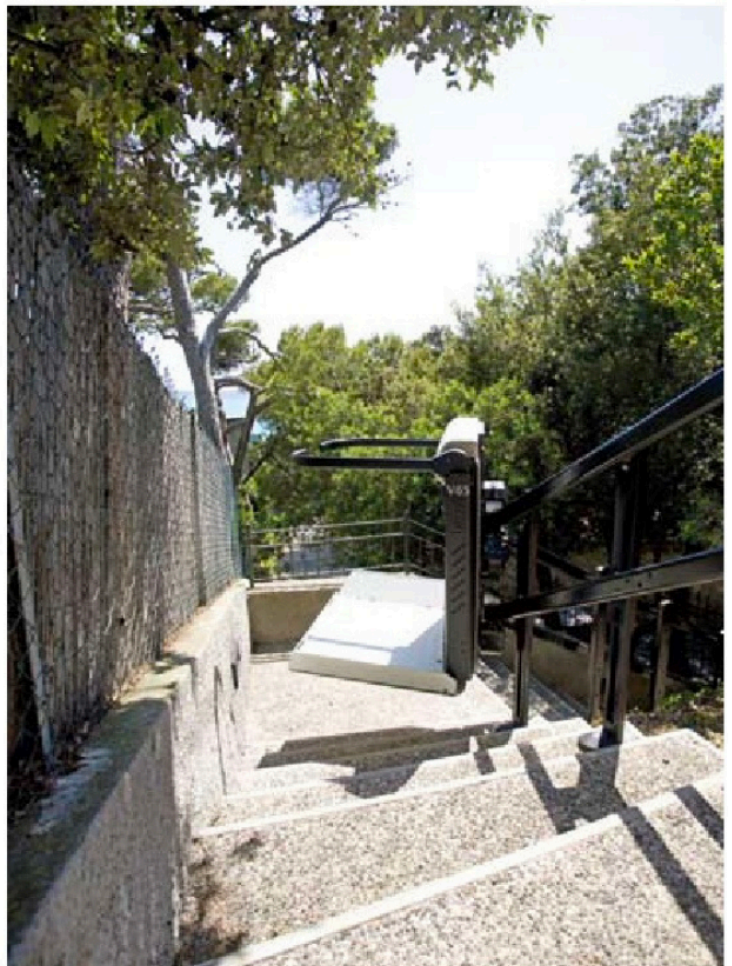
El V65 es adecuado para **instalaciones tanto internas como externas**, gracias a sus características técnicas, que garantizan máxima duración y las mayores prestaciones incluso en condiciones climáticas adversas.

Tecnología al alcance de la mano

El V65 cuenta con mando radio, dispositivos para la protección personal activos y pasivos de vanguardia y barras de protección retráctiles para reducir las dimensiones con máquina detenida.



Las instalaciones de Vimec se encuentran en museos de prestigio internacional, en el metro, bancos, restaurantes y superan los desniveles y barreras de todo tipo





El salvaescaleras V65 proporciona comodidad y seguridad a cada tipo de viaje



- 1) V65 con barras independientes
- 2) V65 con barras retráctiles



Equipamiento de serie

- Mandos protegidos contra el uso accidental y activables sólo con operador presente
- Llave extraíble
- Paro de emergencia
- Maniobra manual de emergencia
- Amortiguador mecánico progresivo
- Limitador de velocidad
- Bandas de contención automáticas
- Asideros
- Topes de recorrido eléctricos de seguridad
- Dispositivos antigolpes, anticorte, antiaplastamiento
- Emergencia black out

Opcional

- Lona protectora
- Pliegue plataforma automatizado
- Plataforma de dimensiones especiales
- Señal acústica de movimiento
- Señal luminosa de movimiento
- Paradas intermedias entre un piso y el siguiente
- Asiento atornillado
- Barras retráctiles recogidas dentro del cuerpo mismo de la máquina (excluida plataforma 1250x800)
- Mandos vía radio
- Columna mando a distancia

V65 - MODELO PARA INTERIOR Y EXTERIOR

		STANDARD	LARGE	EXTRA LARGE
Anchura mínima escalera en curva	mm	1130	1250	1320
Pendiente admitida	grados	De 0 a 50°	De 0 a 50°	De 0 a 50°
Espacio ocupado mínimo guía	mm	160	160	160
Espacio ocupado mínimo plataforma cerrada	mm	430	430	430
Dimensiones plataforma		830x700	1050x770	1250x800
Capacidad de carga útil hasta 45°		230kg	230 kg	230 Kg
Capacidad de carga útil más de 45°		200 Kg	200 Kg	200 Kg
Velocidad		8 m / min.	8 m / min.	8 m / min.
Alimentación		230 voltios	230 voltios	230 voltios
Consumo		1 Kw	1 Kw	1 Kw

(*) datos referidos a la versión sin asiento y sin acceso frontal.

Los datos son meramente indicativos. Vimec se reserva el derecho de efectuar cualquier tipo de

