



V64
V65

Salvaescaleras
con plataforma

VIMEC
Easy moving

V64

Salvaescaleras con plataforma con guía rectilínea

VIMEC

Easy moving

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 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.



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.

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

Opcional

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



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
- Alarma luminosa y acústica de sobrecarga
- Preinstalación para EN 81/40



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°	250 kg	250 kg	250 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

Disponible para carga hasta 300 kgs

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

- Conforme a la Directiva Europea 2004/108 CEE Compatibilidad Electromagnética
- Conforme a la Directiva Europea 2006/95/CEE - Baja Tensión
- Conforme a la Directiva Europea 2006/42/CEE - Directiva Máquinas



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





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



Salvaescaleras con plataforma
con guía curva

VIMEC
Easy moving



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



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

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, antiplastamiento
 Emergencia black out
 Alarma luminosa y acústica de sobrecarga

1) V65 con barras independientes



1

2) V65 con barras retráctiles



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	gradi da 0 a 50°	da 0 a 50°	da 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°	250 kg	250 kg	250 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 volt	230 volt	230 volt
Consumo	1 Kw	1 Kw	1 Kw

Disponibles para carga hasta 300 kgs

(*) 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 se considere oportuna.

- Conforme a la Directiva Europea 2004/108 CEE Compatibilidad Electromagnética
- Conforme a la Directiva Europea 2006/95/CEE - Baja Tensión
- Conforme a la Directiva Europea 2006/42/CEE - Directiva Máquinas



Vimec Iberica s.l.

C. Nanclares de Oca 1, Portal G, 1E - 28022 Madrid (España)
Tel. +34 913 292290 - Fax +34 913 290157
vimeciberica@vimec.biz

Sede central: Luzzara (RE) - Italia

www.vimec.biz **www.vimec.eu** info@vimec.biz

Oficinas al exterior:

Varsovia (Polonia), Avignon (Francia), Londres (Reino Unido)



280/N

7510103-300912

Producto garantizado

La plataforma elevadora Vimec está garantizada por 24 meses a partir de la fecha de instalación.

PSP: al servicio de los socios

Partner Support Program: una exclusiva de Vimec dedicada a sus socios con el objeto de suministrar a cada uno de ellos, en todo el mundo una serie de herramientas “personalizadas” para el desarrollo de su actividad y para ofrecerle al usuario final un servicio cada vez mejor. El programa incluye: la introducción a los conceptos de “accesibilidad”, cursos específicos de formación “en el aula” y formación “de campo” para el personal de ventas y los técnicos, estudios y asistencia para dar el enfoque más oportuno a las estrategias de mercado, apoyo en la organización de seminarios (por ejemplo, para arquitectos, estudios técnicos, etc.) y la participación en ferias del sector.

Gracias a la estrecha colaboración con sus socios, Vimec mantiene siempre un alto grado de conocimiento de los varios mercados y, por consiguiente, de las necesidades que van surgiendo en términos de accesibilidad; naturalmente, dicho conocimiento después se traduce en la proyección de productos concebidos para satisfacer tales necesidades.

**Abanico
VIMEC**



Un amplio abanico de productos para la persona: ascensores domésticos y elevadores, subescaleras con asiento o plataforma, plataformas elevadoras y orugas móviles.