



Instalación, mantenimiento y reparación de aparatos elevadores, desde 1.976

DELEGACION DE MADRID
C/ Brescia, 19 – Local
28028 – Madrid
Tel. 913 556 420
Fax. 913 569 449



El salvaescaleras V65 es una solución con guía curva (adecuado para varios tramos de escalera). Supera inclinaciones rectas o variables, adaptándose a la variación de inclinación de un rellano o una rampa. 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 amplia, para toda necesidad de desplazamiento.



EQUIPO DE SERIE

- Mandos protegidos contra uso accidental, activables sólo con operador presente.
- Apertura automatizada.
- Paro de emergencia.
- Maniobra manual de emergencia.
- Limitador de velocidad.
- Asideros.
- Topes de recorrido eléctrico de seguridad.
- Dispositivos antigolpes, anticortes y antiplastamiento.

OPCIONAL

- Lona protectora.
- Plataforma de dimensiones especiales.
- Señal acústica de movimiento.
- Señal luminosa de movimiento.
- Asiento, para usuarios sin silla de ruedas (fotografía superior).
- Mando vía radio.
- Columna mando a distancia.
- Brazos retráctiles, los brazos quedan recogidos dentro de la plataforma (fotografía inferior).

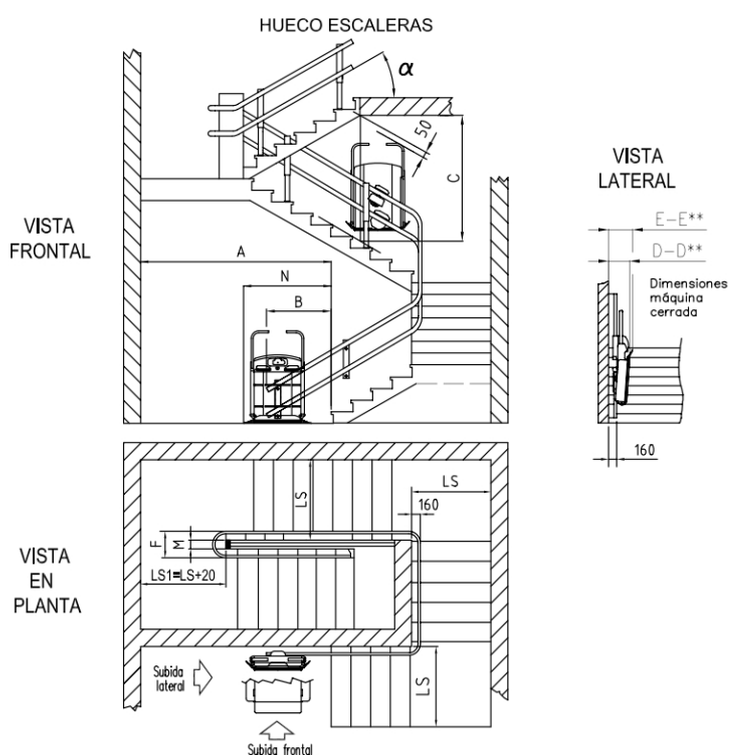


Versátil.- El montaje del V65 no requiere ninguna intervención a nivel arquitectónico en la estructura ya existente ni altera el estilo del ambiente residencial.

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 climatológicas adversas.

Silencioso con ahorro.- Gracias a su alimentador de última generación que garantiza un elevado ahorro energético, puede aprovechar las paradas de máquina para recargar las baterías.

Tecnología al alcance de la mano.- Cuenta con dispositivos para la protección personal, activos y pasivos.



V-65			
Ancho Plataforma	830	1.050	1.250 (solo con Brazos Independientes)
Fondo Plataforma	700	770	800
B	1.180	1.290	1.390
N	1.500	1.720	1.920
D-D**	430/460	430/460	430/460
E-E**	410/420	410/420	500/510
A (con subida Lateral)	2.520	2.740	2.940
A (con subida Frontal)	1.520	1.740	1.950

D**.- Espacio ocupado por la plataforma plegada con asiento más la rampa frontal abatible.

E**.- Espacio ocupado por la plataforma plegada con asiento más la rampa frontal fija.

	ESTÁNDAR	LARGE	EXTRA LARGE
Anchura mínima escalera (mm.)	1.130	1.250	1.320
Pendiente Admitida (grados)	de 0 a 50º	de 0 a 50º	de 0 a 50º
Espacio ocupado mínimo guía (mm.)	160	160	160
Espacio ocupado mínimo plataforma cerrada (mm.)	430	430	430
Dimensiones Plataforma	830 x 700	1.050 x 770	1.250 x 800
Capacidad de Carga Útil hasta 45º	250 Kg	250 Kg	250 Kg
Capacidad de Carga Útil más de 45º	200 Kg	200 Kg	200 Kg
Velocidad	8 m/min	8 m/min	8 m/min
Alimentación	230 V	230 V	230 V
Consumo	1 KW	1 KW	1 KW

Más información en: 91 355 64 20
www.duplexascensores.es