

A C C E S I B I L I D A D

SILLA SALVAESCALERAS MODELO SIKA

VERTITEC
SOLUCIONES A TU ALTURA

Sika

SILLA SALVAESCALERAS

La posibilidad de moverse con total libertad y autonomía en su hogar.
La libertad necesaria para realizar sus tareas diarias con total comodidad.

Introducción y normativa

Este salvaescaleras combina elegancia, diseño y avanzada tecnología. La silla salvaescaleras Sika gracias a sus numerosas prestaciones hará que todos sus trayectos sean confortables y seguros. Además su tamaño y sus muchas posibilidades de acabados permiten que se adapte a la decoración de todo tipo de inmuebles.

El diseño de la nueva silla salvaescaleras Sika permite su instalación en prácticamente todo tipo de escaleras, incluso las de caracol. Este nuevo modelo es capaz de girar sobre si mismo reduciendo el ancho de la escalera hasta 705 mm. Recorre con facilidad escaleras con curvas, cambios de pendiente, curvas invertidas etc.

En definitiva, se trata de un salvaescaleras moderno, fácil de usar y seguro que le ofrecerá años de comodidad.

Homologaciones:

- Certificado CE

Características principales

Instalación a mano izquierda o derecha de la escalera.

Tramos rectos, curvos, con cambio de pendiente y curvas invertidas (hasta 20 curvas).

Posibilidad de hacer paradas intermedias y aparcamientos especiales

Raíl con opción de bajada vertical en la parada inferior para reducir el espacio de aparcamiento.

Equipo totalmente programable que se adapta perfectamente a la escalera Silla, brazos y reposapiés de plegado fácil.

Asiento y reposapiés regulables en altura.

Posibilidad de asiento fijo, asiento giratorio manual y asiento giratorio automático.

Fijación peldaños.

Capacidad de carga hasta 125 kg.

Velocidad variable hasta 0,15 m/s.

Arranque y parada suave a baja velocidad

Mandos de presión constante

- Mando sobre el reposabrazos (3 modelos a elección)

- Mandos inalámbricos en las paradas con función de llamada/ envío y aparcamiento













Características principales según modelo de salvaescaleras

	unidad	medida
Ancho mínimo de escalera	mm	765 - 720 interior • 745 - 705 exterior
Espacio que ocupa la guía en la parte superior	mm	de 0 a 200
Espacio que ocupa la guía en la parte baja de la escalera	mm	180
Espacio necesario en la parte baja de la escalera	mm	600 aprox.
Espacio que ocupa la silla plegada	mm	340 aprox.
Ocupación desde el exterior de la guía a la pared	mm	200 aprox.
Altura desde la parte superior de la silla al suelo	mm	955 aprox.
Espacio que ocupa la silla abierta desde la pared	mm	750 aprox.

* estas medidas son indicativas y pueden sufrir variación, le aconsejamos que se ponga en contacto con nosotros para asegurarse.

Tapizados del asiento y color de la guía

Tapizado en piel sintética	 Azul	 Rojo	 Crema	 Verde	 Gris	 Marrón
Tapizado en tela	 Azul	 Marrón	 Rojo	 Crema	-	-
Color de la guía	 Blanco 9002	 Gris 7046	 Marrón claro 8024	 Marrón oscuro 8019	Otro RAL opcional	-

* los colores pueden variar a causa de la impresión.

Características técnicas y sistemas de seguridad

Funcionamiento a batería de 24V, autonomía de 10 recorridos.
Tensión de entrada monofásica 220 V.
Pendiente entre -70° y + 70°.
Sistema de tracción por Piñón-Cremallera accionado por batería.
Sensores de obstrucción en la silla.
Cinturón de seguridad retráctil.
Sistema de bajada de emergencia en caso de avería.
Interruptor general de encendido/ apagado.
Indicador luminoso de encendido.
Indicador luminoso y acústico de alarma por obstrucción, por aparcamiento fuera de posición de carga o por avería.



Equipamiento opcional del salvaescaleras

Apoyabrazos curvados
Color del raíl de otro RAL
Giro automático de la silla (con brazos curvados)
Mando para acompañante
Entrega urgente (consultar plazos)
Mando ergonómico

Ventajas de la silla salvaescaleras

Adaptable a todas las escaleras (nuevo sistema de giro)
Altura del asiento y reposapiés regulable
Dimensiones muy reducidas
Amplias posibilidades de acabados de raíl y tapizado
Posibilidad de aparcamientos especiales, para no interrumpir el paso
Mínimo espacio de aterrizaje en las plantas
Equipo totalmente programable para lograr un mayor confort
Funcionamiento a batería

A C C E S I B I L I D A D



Tel. 902 22 22 19 · FAX 902 22 20 15
www.vertitec.com · e-mail: info@vertitec.com