



SALVATEC
MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD



Artira

Salvaescaleras para todo tipo de escaleras

Soluciones para todas las necesidades



Salvatec diseña soluciones altamente personalizadas para la eliminación de barreras arquitectónicas que combinan la perfecta integración en el lugar. Por este motivo, Salvatec ofrece una consulta gratuita sin compromiso por parte de los expertos en accesibilidad.

Cada uno de nuestros salva escaleras se basa en las necesidades actuales y futuras del usuario, lo que garantiza un uso cómodo y seguro.

Soluciones para todas las necesidades	3
Salvatec, expertos en accesibilidad	4
Artira, el salva escaleras innovador	5
Artira para todo tipo de escaleras	6
Artira para todas las necesidades de movilidad	8
Optimización para cada lugar	9
Garantizamos un mínimo espacio ocupado	10
Características técnicas	11

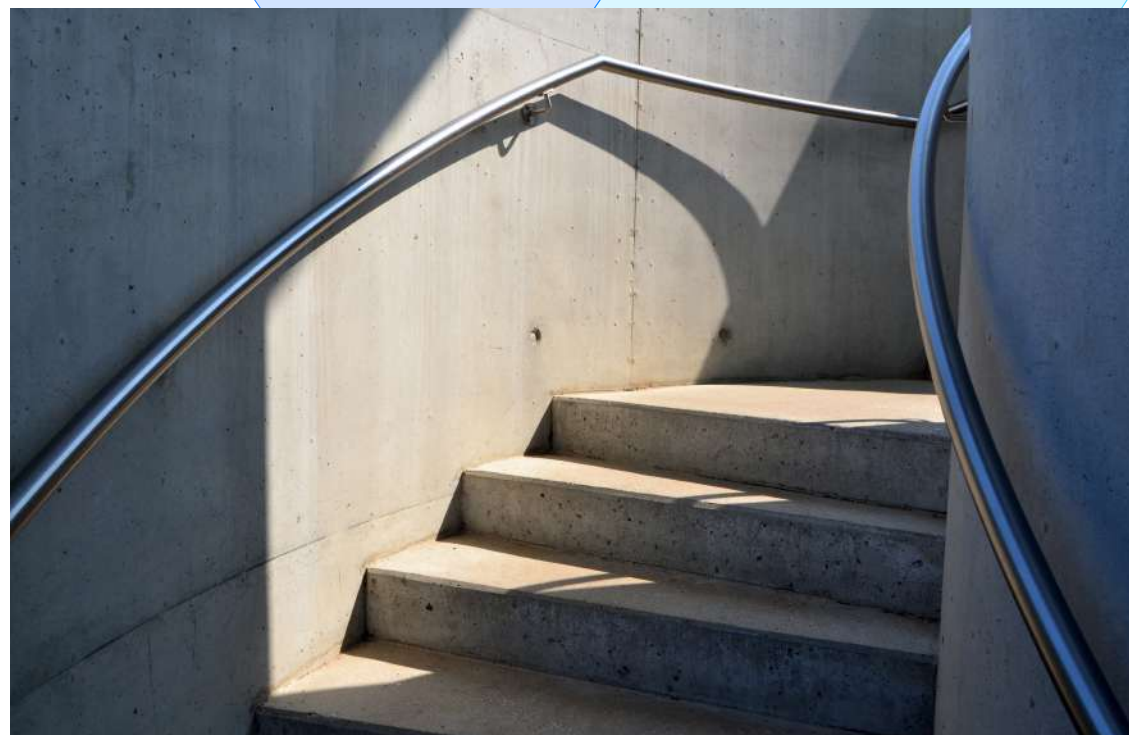


Salvatec, expertos en accesibilidad

Cada día miles de personas con dificultades de movilidad se ven obligadas a superar diferentes tipos de barreras. Salvatec toma estos problemas muy de cerca y esta es la razón por la que, durante décadas, constantemente tratamos de ofrecer a todo el mundo soluciones con sensibilidad y profesionalidad.



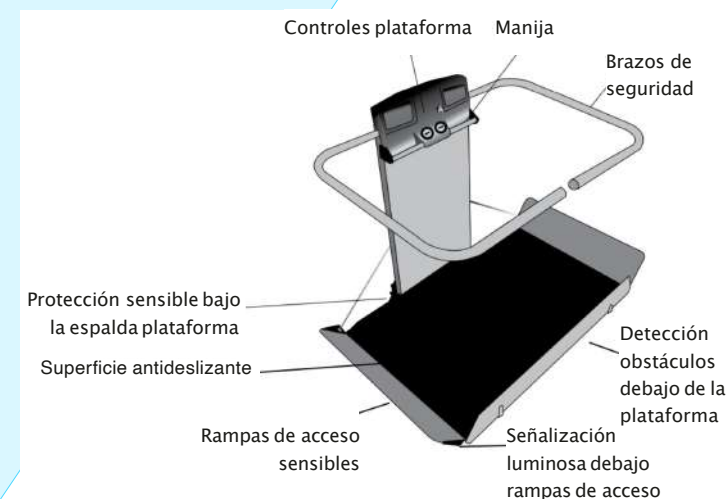
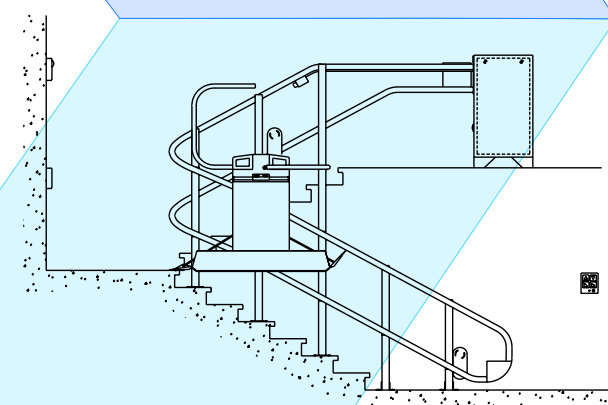
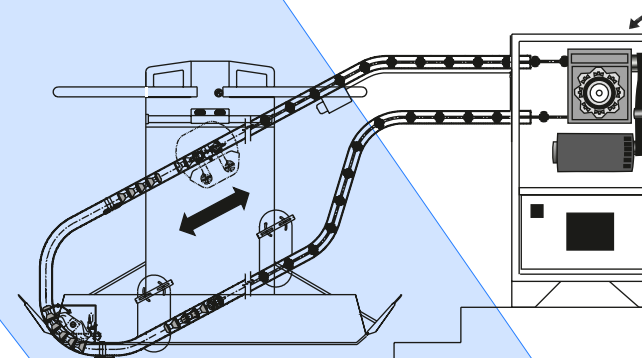
Salvatec instala escaleras y ascensores para el hogar para superar todo tipo de escaleras o desniveles en interiores o exteriores.



Artira, el salvaescaleras innovador **SALVATEC** MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD

Artira es sinónimo de innovación. El funcionamiento del salvaescaleras es totalmente electrónico: un microchip, que contiene las características del diseño de la guía, regula la velocidad según de la plataforma (rellano inferior, recto, curva, rellano superior), la apertura y cierre de la plataforma, el movimiento de los brazos y la señalización de cualquier avería. El salvaescaleras Artira se compone principalmente de tres elementos: las guías, el sistema de accionamiento y el vehículo.

Componentes de la Artira



Guías

Consisten en dos tubos (diam.50 mm) que siguen la escalera y contienen los cables de tracción y soporte.

El Sistema de accionamiento

Consiste en un motorreductor (con diferentes potencias dependiendo de los recorridos) y dos cables separados: tracción y soporte, caracterizado por bolas especiales y conos de material auto-lubricante.

El vehículo

El vehículo se compone de una plataforma plegable y, al no tener sistema de accionamiento a bordo, tiene dimensiones muy pequeñas.

La plataforma tiene diferentes dimensiones estándares:

- 640 X 680 mm
- 700 X 750 mm
- 800 X 800 mm
- 800 X 900 mm
- 800 X 1050 mm
- 800 X 1220 mm

Las plataformas de Artira se pueden personalizar después de la verificación del plano para adaptarse a cada escalera. El vehículo se pliega para reducir su tamaño cuando no se utiliza.

¿Le gustaría conocer la configuración de la Artira
Que mejor se adapte a sus necesidades?
Reserve una consulta gratuita llamándonos!

Artira para todo tipo de escaleras

Los movimientos motorizados del salva escaleras permiten al usuario superar escaleras e inclinaciones de todo tipo con facilidad y sin esfuerzo, garantizando la seguridad y la autonomía total.

Artira es segura, fácil de usar y, sobre todo, silenciosa: es ideal tanto para comunidades de propietarios como domicilios unifamiliares.



Escaleras curvas



Escaleras estrechas

Artira es la solución perfecta para escaleras rectas, curvas y de diferentes tipos de inclinación.

Se puede instalar en escaleras interiores y exteriores: el tratamiento especial de galvanización en caliente da una mayor resistencia a los elementos y a diferentes condiciones climáticas.

La ausencia del motor a bordo y el diseño compacto, hacen que el espacio ocupado por la Artira sea mínimo.



Curvas negativas



Escaleras empinadas



Escaleras de caracol



Escaleras externas



Escalera con rampas múltiples



Recorridos largos



Entrada a comunidades de propietarios

Artira para todas las necesidades de movilidad

Artira puede satisfacer las necesidades de movilidad de cada persona. Por esta razón, es un salva escalera que se adapta mejor a aquellos contextos en los que hay usuarios de diferentes necesidades de movilidad como comunidades de propietarios, edificios públicos y domicilios unifamiliares.

Asiento abatible y dimensiones personalizables



El salva escaleras Artira se puede personalizar en las dimensiones de la plataforma (detalles en la página 5).

Artira puede equiparse con un cómodo asiento abatible que permite su uso incluso para usuarios que no usan las sillas de ruedas.

Con un solo sistema es posible permitir a los usuarios con diferentes necesidades superar las escaleras de forma independiente.

Optimización para cada lugar

Es importante que su salva escaleras se adapte perfectamente a su casa, comunidad de propietarios o negocio. Por este motivo, Salvatec estudia, diseña y construye cada salva escaleras proponiendo en detalle soluciones para salvaguardar el espacio e integrarse perfectamente con el lugar.

Forma plataforma



Plataforma personalizada

Colores



Ejemplo de coloración de Artira

Solución ahorro de espacio



Artira plegada en el rellano inferior

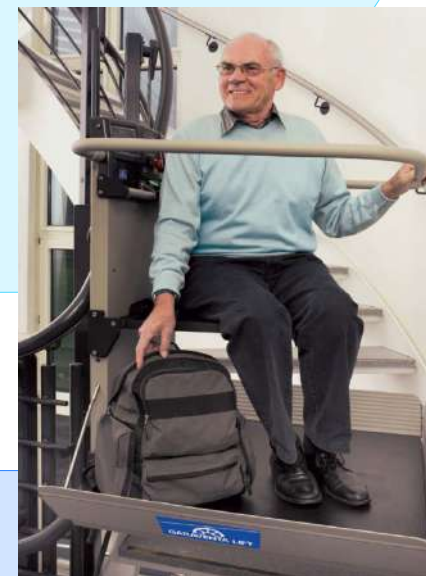
Colocación del sistema accionamiento



Artira para personas en sillas de ruedas



Artira para personas en scooters



Artira con asiento abatible



Accionamiento montado hacia el techo



Accionamiento a 90° en el ojo de la escalera

La Artira se adapta a cualquier espacio y a las escaleras más estrechas e irregulares.

El secreto es la ausencia del sistema de accionamiento a bordo de la plataforma que garantiza el mínimo espacio en la escalera.

El accionamiento puede ser colocado en una posición para dejar el paso despejado a lo largo de la escalera y en los rellanos.

Después de la verificación del plano es posible identificar la posición más adecuada del accionamiento.

Garantizamos un mínimo espacio ocupado

Sistema de fijación de guía

Con Artira no ocuparás ningún otro espacio excepto el estrictamente necesario para superar las escaleras de forma independiente y libre.

La posibilidad de plegar la plataforma cuando no se utiliza el salva escaleras y la flexibilidad de los sistemas de fijación permiten no obstaculizar el paso normal a lo largo de la escalera.

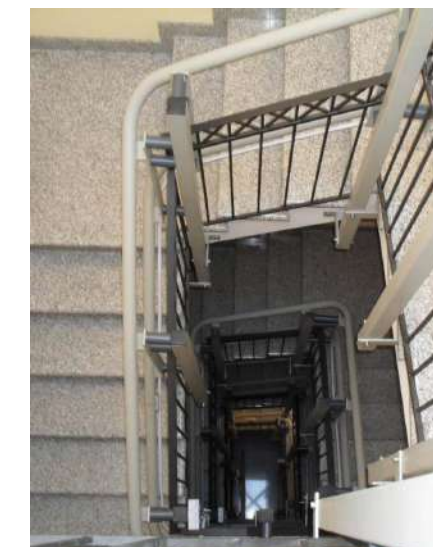


Fijación a pared



Fijación a peldaños

Otros sistemas de fijación



Características técnicas

Características generales

Capacidad	250 Kg / 1 pasajero
Sistema Guía	Dos 51mm(2") O.D. tubos de acero espaciados 600 mm (23 5/8") de distancia verticalmente
Max Velocidad	0,10/0,15m/s.Reducción de velocidad cerca de paradas y curvas
Alimentación eléctrica	monofásica 230v -50Hz
Controles y botones direccionales a bordo y botoneras de planta	

Opcional

- Paradas intermedias
- Acceso lateral
- Señal audio visual
- Mando acompañante por cable
- Asiento abatible
- Interruptor de llave



Fijación sobre el larguero de la escalera



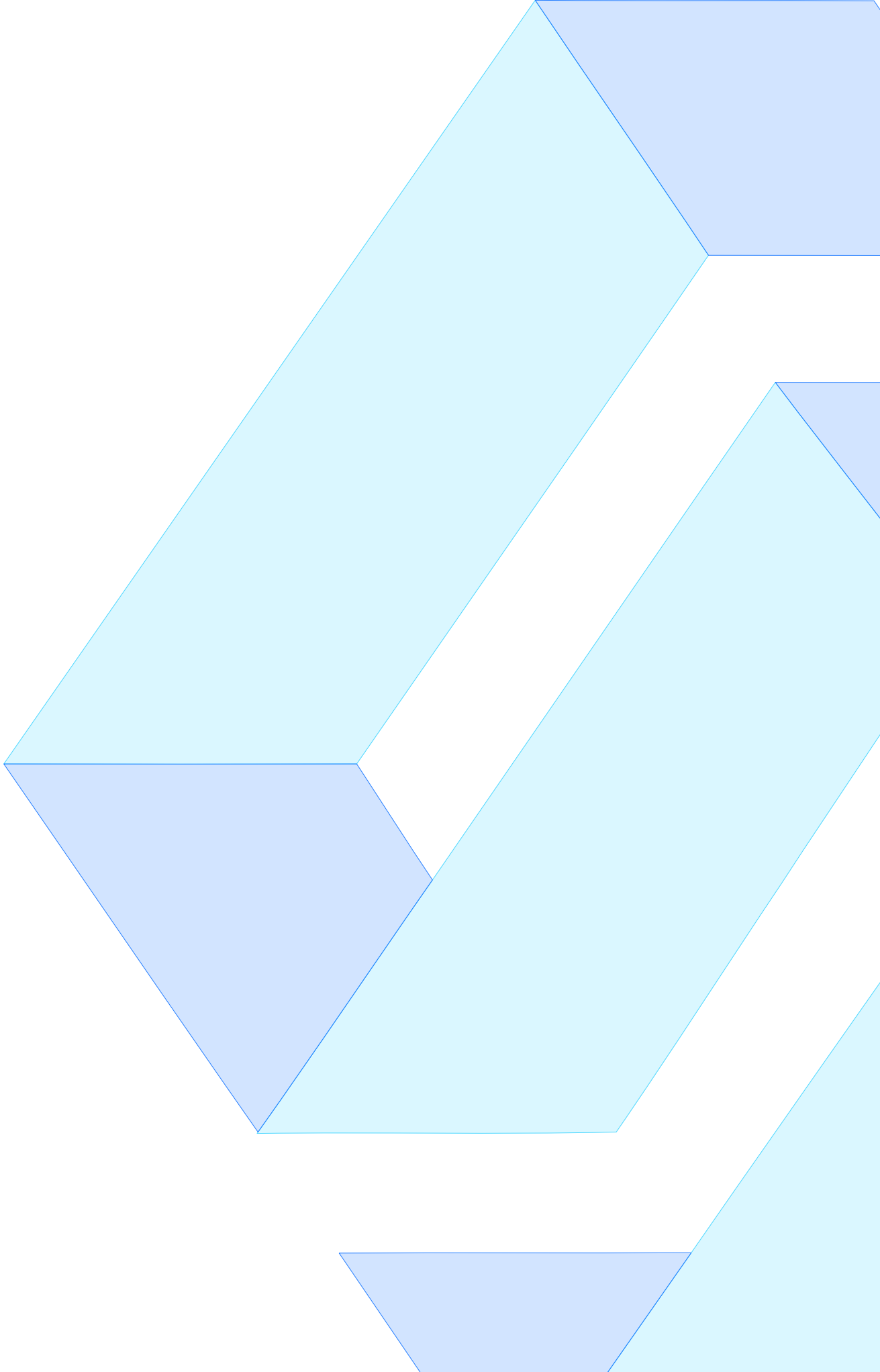
Fijación sobre el larguero de la escalera



Fijación en el hueco de la escalera

¿Le gustaría conocer la configuración de Artira que mejor se adapte a sus necesidades?

[Contáctenos para una consulta gratuita](#)



968 193 404
625 887 503
info@salvatec.es
www.salvatec.es



SALVATEC ACCESIBILIDAD Y MOVILIDAD
P.I. Los Urreas, Calle Menéndez Pidal, 29 San Javier, Murcia 30730