

# Rampa automática FACILITAS





# Válida sin barreras:

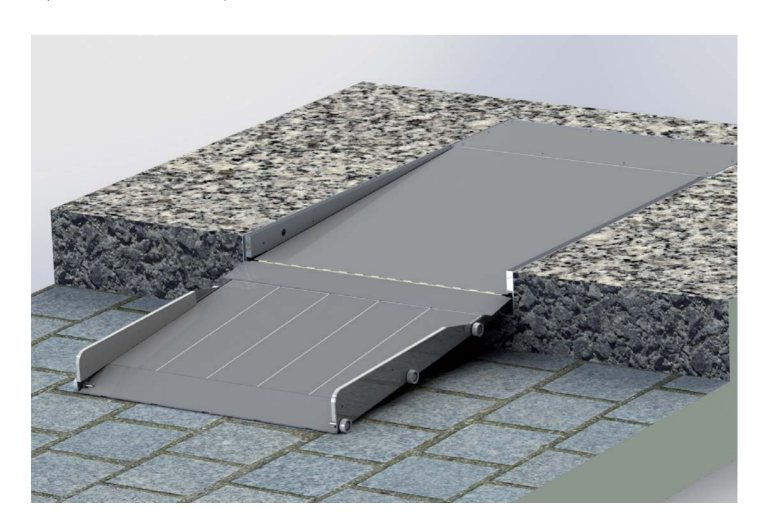
# Soluciones en accesibilidad que mejoran la calidad de vida

Nuestra misión es la de asesorar y ofrecer el servicio y el producto salvaescaleras adecuado a las necesidades de cada usuario, consiguiendo así mejorar su calidad de vida y dotándole de una mayor autonomía en su entorno.

"Hacemos tu vida más fácil y segura"

# Rampa automática FACILITAS

La rampa FACILITAS es robusta y de fácil instalación. Permiten a las personas con discapacidad o movilidad reducida el acceso a aquellos locales que presentan un único desnivel en su entrada, eliminando así ese tipo de barreras arquitectónicas. Esta rampa permite un acceso cómodo y seguro, acorde con la normativa vigente sobre accesibilidad en edificios, ya sean públicos o privados. Además, la rampa FACILITAS es totalmente automática.



## Características generales de la rampa automática FACILITAS

- Plegado y desplegado automático.
- Fabricada en acero y aluminio.
- Equipada con 2 mandos inalámbricos.
- Funciona con 2 baterías conectadas permanentemente a la red eléctrica mediante un cargador.
- Cuadro de conexiones y unidad de control incorporados dentro de la rampa.
- Cuando está plegada, la rampa queda integrada en el peldaño, sin ocupar espacio adicional y realizando la misma función del escalón.
- Tiempo de apertura aproximado de 15 segundos.
- Foso necesario de solo 115mm.





## **Opcionales**

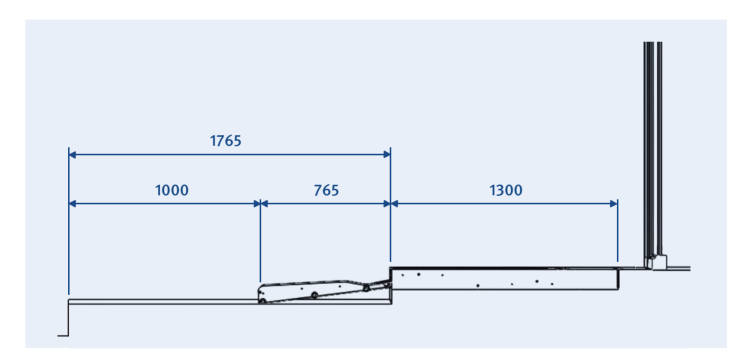
 La superficie superior de la rampa puede recubrirse con chapa de aluminio, goma antideslizante o moqueta según el caso.

# Características técnicas de la rampa FACILITAS

- La rampa FACILITAS sirve para salvar desniveles de hasta 20cm.
- Alimentación a 24V con cargador 230V.
- Consumo máximo de 4,7A.
- Potencia eléctrica total de 70W.
- Pendiente del 12%.

#### **Dimensiones:**

Modelo	Escalón (mm)	Alto (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Invasión rellano inferior	Longitud mínima rellano inferior
			,	,	(mm)	(mm)
Facilitas	115-200	115	800	1300	765	1765



# Instalación de la rampa FACILITAS

- Realización de un alojamiento en el suelo para insertar la base de la rampa FACILITAS.
- Colocación de un marco de montaje para facilitar la instalación.
- Colocación de la rampa y fijación mediante pernos.
- Conexión a la Red eléctrica de 230V-50Hz.









#### **SOLUCIONES EN ACCESIBILIDAD**









#### Sillas subeescaleras

Las sillas salvaescaleras son totalmente personalizables para adaptarse perfectamente a su escalera y entorno. Están equipadas con los sistemas de seguridad más avanzados. Prácticas, cómodas y fáciles de usar. Ocupan poco espacio y se instalan rápidamente sin necesidad de hacer obras en casa.

#### Plataformas salvaescaleras

En Válida sin barreras disponemos de diferentes modelos de plataformas salvaescaleras. Para ambientes interiores e intemperie. Ofrecen la máxima autonomía a las personas que se desplazan en silla de ruedas. Son plegables, ocupan muy poco espacio y son totalmente seguras para el usuario.

#### Elevadores de corto recorrido

Ponemos a disposición de su comunidad de vecinos, de su negocio y de su hogar una amplia gama de mini elevadores. Diseñados para salvar pequeñas distancias verticales de hasta 3 metros de altura. Prácticos y cómodos para subir escaleras sin esfuerzo.

#### Otras soluciones

Disponemos de sistemas de elevación portátiles para subir y bajar escaleras de forma asistida. También disponemos de sillas salvaescaleras para piscinas y una amplia gama de elevadores especiales que pasan desapercibidos allí donde se instalan.



Más información en: www.validasinbarreras.com

TELÉFONO GRATUITO: 900 414 000