

Ficha Técnica de Producto VELOW COMFORT



Rampa transportadora de bicicletas para salvar desniveles en ambos sentidos (escaleras y pendientes pronunciadas) con el mínimo esfuerzo por parte del usuario de la bicicleta.

Sistema apto tanto para espacios interiores como exteriores, con una alto grado de seguridad, económico y alternativo a otras actuaciones como la instalación de ascensores o la construcción de escaleras adaptadas, de fácil uso para el usuario y con un bajo mantenimiento.



CANAL DE DESCENSO

Canal de doble cara de aluminio de alta calidad, equipado con un cepillo interior sintético que al entrar en contacto con las ruedas de la bicicleta actúa de freno, ralentizando el descenso y ofreciendo un alto grado de seguridad al usuario.

- Adecuado tanto para bicicletas con neumáticos anchos y delgados, como para bicicletas ligeras y pesadas.
- Dimensiones: anchura 163 mm y altura 128 mm.
- Instalación: distancia recomendada desde la pared hasta el centro del canal de 350 mm.
- Instalación en escaleras con una pendiente máxima de 50º (ideal 30º- 40º).



CANAL DE ASCENSO

Canal de doble cara de aluminio de alta calidad, equipado con una cinta transportadora de klevar activada por sensor al detectar la bicicleta y alimentada por un motor eléctrico.

- Dimensiones: anchura 94 mm y altura 123 mm.
- Motor: +- 75 kW.
- Dimensiones motor: 607x200x158 mm.
- Instalación: distancia recomendada desde la pared hasta el centro del canal de 350 mm.
- Instalación en escaleras con una pendiente máxima de 50º (ideal 30º- 40º).