



S10

**La plataforma elevadora
cómoda, segura y versátil**

Easy moving

S10

S10 se encuentra disponible con tres tipos de recorrido:

- 1.100 mm
- 1.600 mm
- 2.100 mm
- 2.600 mm
- 2.990 mm

Easy moving

La plataforma elevadora **S10** constituye la solución ideal para garantizar el **ACCESO** a:

- **Estructuras privadas** (bancos, restaurantes, tiendas, oficinas, etc.)
- **Estructuras públicas** (escuelas, institutos, etc.)
- **Comunidades de propietarios, viviendas y residencias**

■ Fácil y segura

Su facilidad y rapidez en la instalación y seguridad de uso hacen de S10 un sistema adecuado para garantizar libertad de acceso a todo tipo de edificios, asegurando a quien se desplaza sobre silla de ruedas movilidad personal en plena autonomía.

Se adapta perfectamente a todo requerimiento funcional y estético

No necesita foso gracias a una rampa incorporada en la plataforma. En caso no se suministre rampa el foso es muy reducido (max. 100 mm), por lo que su instalación se realiza verdaderamente a la medida de las estructuras preexistentes.

■ Cualidades constructivas

Como opcional, S10 cuenta con una estructura en acero inox, design cuidado en todos sus detalles e instrumentos de seguridad activa y pasiva de vanguardia. Las botoneras a bordo y de piso, provistas de llave, pueden ser utilizadas con facilidad por cualquier persona.





Los mandos a bordo y de piso tienen llave para el uso del aparato

Equipamiento de serie

- Cuerpo máquina y verja de piso de acero pintado RAL 7040
- Paredes y cancela de policarbonato
- Mandos de presión constante tanto a bordo como en los pisos
- Parada de emergencia a bordo
- Llave extraíble en los mandos a bordo
- Circuito auxiliar de 24 Vcc
- Cerraduras eléctricas
- Paracaídas con tornillo hembra de seguridad
- Posibilidad de apertura puertas con llave triangular
- Fuelle anticizallamiento o base de plataforma provista de sensores antiplastamiento
- Cancela a bordo manual (versiones 1600, 2100, 2600, 2990)

Bajo pedido

- **Acero inoxidable** AISI 316
- Puerta y cancela automáticas
- Mandos vía radio
- Columna mando a distancia
- Puerta motorizada y desembarque a 90° (plataforma 1.400x1.100 mm)



DATOS TÉCNICOS

Instalación	El equipo puede instalarse tanto dentro de un edificio como en el exterior, en tres modalidades distintas: - Espacio libre - Hueco de albañilería - Hueco con protección de acero/aluminio
Versiones	Recorrido hasta 1100, 1600, 2100, 2600, 2990
Acabado	En acero pintado RAL 7040; estructura de elevación en acero con tratamiento de cataforesis; negro; columnas de la cancela en metal pintado.
Capacidad	300 kg
Tracción:	con motor eléctrico y tornillo sin fin
Velocidad	0,05 m/s; 0,10 m/s para versiones de 2600 o 2990
Tensión	230 V, monofásica, 50 Hz, potencia 1,1 Kw; potencia 2,2 Kw para versiones de 2600 o 2990
Foso	ninguno o muy reducido (max. 100 mm)
Plataforma	La plataforma está hecha en chapa de aluminio antideslizante
Dispositivos de seguridad instalados Botoneras a bordo y de piso, provistas de llave para activación llamada	
Conforme a la Directiva Europea 2006/95 - Baja Tensión	
Conforme a la Directiva Europea 2004/108 - Compatibilidad Electromagnética	
Conforme a la Directiva Europea 42/2006 - Directiva Máquinas	

Los datos tienen un valor genérico y no constituyen fuente de obligaciones para el fabricante. La empresa fabricante se reserva el derecho de incorporar todas aquellas modificaciones que considere convenientes.



Easy moving



COMPANY
WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= UNI EN ISO 9001/2008 =

RSP
Partner Support Program



7510132-150313 68/0



Un amplio abanico de productos para la persona: ascensores domésticos y elevadores, subescaleras con asiento o plataforma, plataformas elevadoras y orugas móviles.