



MP ACCESSIBILITY

PLATAFORMA ELEVADORA hasta 1 m

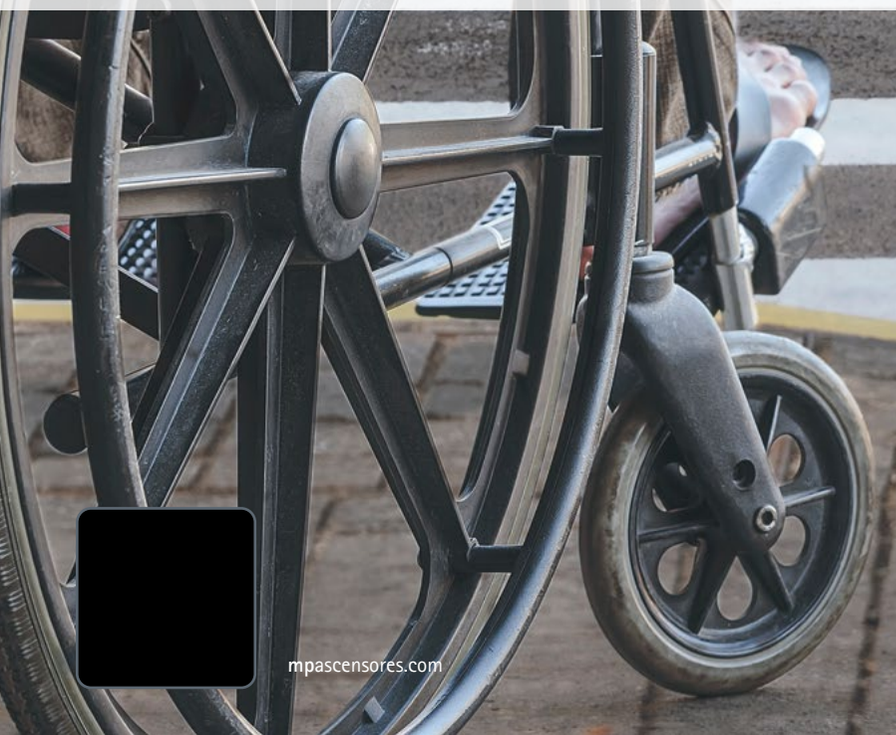
PLATAFORMA ELEVADORA hasta 2 m

PLATAFORMA SALVAESCALERA tramo recto



MP PLATAFORMA ELEVADORA S11 VERTICAL

La Plataforma MP S11 es la solución que se adapta a cada necesidad gracias a su flexibilidad de configuración que siempre se focaliza en el máximo confort para el usuario siempre en cumplimiento con la normativa EN81-41 con hueco cerrado.



PLATAFORMA SALVAESCALERA tramo curvo

SILLA SALVAESCALERAS tramo recto

SILLA SALVAESCALERAS tramo curvo



PLATAFORMA ELEVADORA VERTICAL
MODELO ESTANDAR
DATOS TÉCNICOS

	ESTANDAR	GRANDE	EXTRAGRANDE
CARRERA VERTICAL / ALTURA MÁXIMA (H)	1100, 1600, 2100, 2600 y 2900 mm		
DIMENSIONES PLATAFORMA	1250x900 mm	1400x900 mm	1400x1100 mm
CAPACIDAD	400 kg		
VELOCIDAD	0.05 m/s - 0,10 m/s para versiones de 2600 a 2900 mm		
TENSIÓN	230 V Monofásica		
PARADAS	N.2		
FOSO (F)	0-180 (standard sin fuelle 80 mm)		
ACABADO	En acero pintado RAL 7040. Estructura de elevación en acero con tratamiento de cataforesis. Columnas de la puerta en metal pintado.		
TRACCIÓN	Con motor eléctrico y tornillo sin fin.		
SEGURIDAD	Dispositivos de seguridad instalados en botoneras de piso y de a bordo. Provista de llave para activación de llamada. Teléfono y fotocélulas.		
INSTALACIÓN DISTINTA	El equipo puede instalarse tanto dentro del edificio como en el exterior en dos modalidades: Espacio libre o hueco de albañilería.		

APLICACIONES

Disponible para 5 desniveles:

- 1100, 1600, 2100, 2600 y 2990 mm

Accesibilidad para personas de movilidad reducida en silla de ruedas.

BENEFICIOS
ESTÉTICA

La plataforma puede ser personalizable de acuerdo a los requerimientos técnicos, arquitectónicos y estéticos. Está disponible en acero inoxidable y en colores personalizados. El color estándar es el RAL 7040. Como alternativa están los RAL 1013, 7016 y 9023.

FACILIDAD DE USO

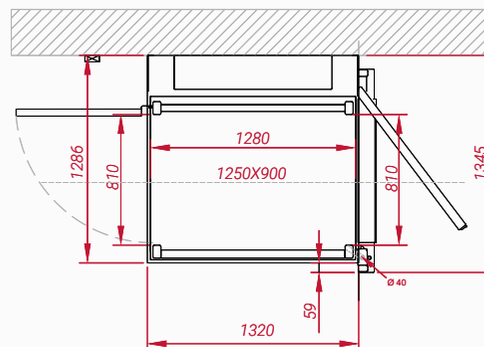
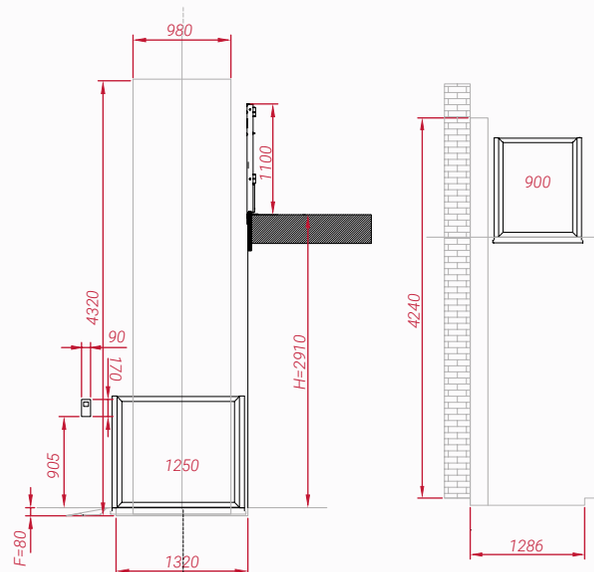
La plataforma ha sido creada para mejorar la calidad de uso en el día a día. Cuenta con un panel de mando inclinado 30° para la mayor comodidad del pasajero, indicativos Braille.

INTALACIÓN RÁPIDA

La plataforma es suministrada premontada y precableada para una instalación más rápida.

ADAPTABLE

Fácilmente adaptable ya que no necesita foso gracias a una rampa incorporada en la plataforma. En caso no se suministre rampa el foso es muy reducido (max. 165 mm).


EQUIPAMIENTO DE SERIE Y SEGURIDADES

- Diseño conforme a la Normativa EN 81-41 con hueco cerrado y a la Directiva de Máquinas 2006/42/CE
- Cuerpo de la máquina Pintado RAL 7040
- Pared Columna Ciego color RAL 7040
- Pared Lado externo. Cerramiento con policarbonato ahumado.
- Pulsación continua tanto en cabina como en los pisos
- Pulsador de parada de emergencia a bordo
- Llave extraíble en los mandos de la plataforma
- Puerta en plataforma manual con cerramiento de policarbonato ahumado (versión hueco libre)
- Circuito auxiliar de 24 V cc
- Cerraduras eléctricas
- Paracaídas con tuerca de seguridad
- Posibilidad de apertura de puertas con llave triangular
- Fuelle anti atrapamiento
- Fotocélula del lado de desembarco

OPCIONES

- Acero inoxidable AISI 316 en armario
- Puerta y cerramiento automáticas en el piso.
- Mandos vía radio
- Columna mando a distancia
- Puerta motorizada y desembarque a 90°
- Botonera del piso 1 inalámbrica
- Segunda botonera a bordo inalámbrica
- Kit fotocélulas