

Plataformas inclinadas SER

Accesibilidad

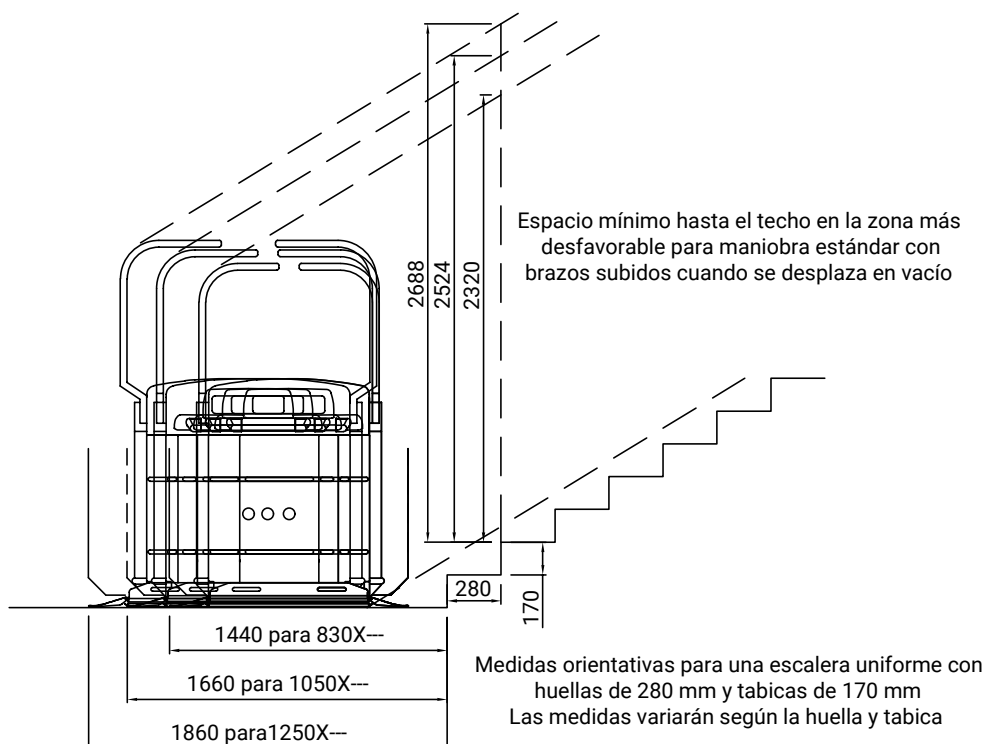
Las soluciones de **embarba** para superar las barreras arquitectónicas se renuevan en los acabados estéticos, mejorando su funcionalidad y uso. Los salvaescaleras con plataforma para escaleras rectas (modelo SER) y escaleras curvas (modelo SPV) son sistemas ideales para garantizar el acceso y la movilidad tanto en edificios públicos (bancos, restaurantes, oficinas, museos, institutos), como en edificios privados (edificios de pisos, chalets, etc.). Disponible en tres modelos según medidas de escaleras y rellanos.

SER - MODELO PARA INTERIOR Y EXTERIOR.

	Estándar	Largo	Extra Largo
Anchura mínima escalera:	970 mm.	1.040 mm.	1.070 mm.
Pendiente admitida:	de 0 a 50°	de 0 a 50°	de 0 a 50°
Espacio ocupado mínimo guía:	100 mm.	100 mm.	100 mm.
Espacio ocupado mínimo plataforma cerrada:	370 mm.	370 mm.	370 mm.
Dimensiones plataforma:	830x700 mm.	1.050x770 mm.	1.250x800 mm.
Capacidad de carga útil hasta 45°:	250 kg.	250 kg.	250 kg.
Capacidad de carga útil más de 45°:	200 kg.	200 kg.	200 kg.
Velocidad:	5 m/s.	5 m/s.	5 m/s.
Alimentación:	230 V.	230 V.	230 V.
Consumo:	0,75 kW.	0,75 kW.	0,75 kW.

Los datos son meramente indicativos. **embarba** se reserva el derecho de efectuar cualquier tipo de modificación que se considere oportuna.

- Conforme a la Directiva Europea 2004/108 CEE Compatibilidad electromagnética.
- Conforme a la Directiva Europea 2006/95/CEE - Baja tensión.
- Conforme a la Directiva Europea 2006/42/CEE - Directiva máquinas.



NOTA: Imágenes orientativas NO VINCULANTES.



SER para exterior



SER (medidas reducidas)



SER para interior
embarba 17

Plataformas inclinadas SPV

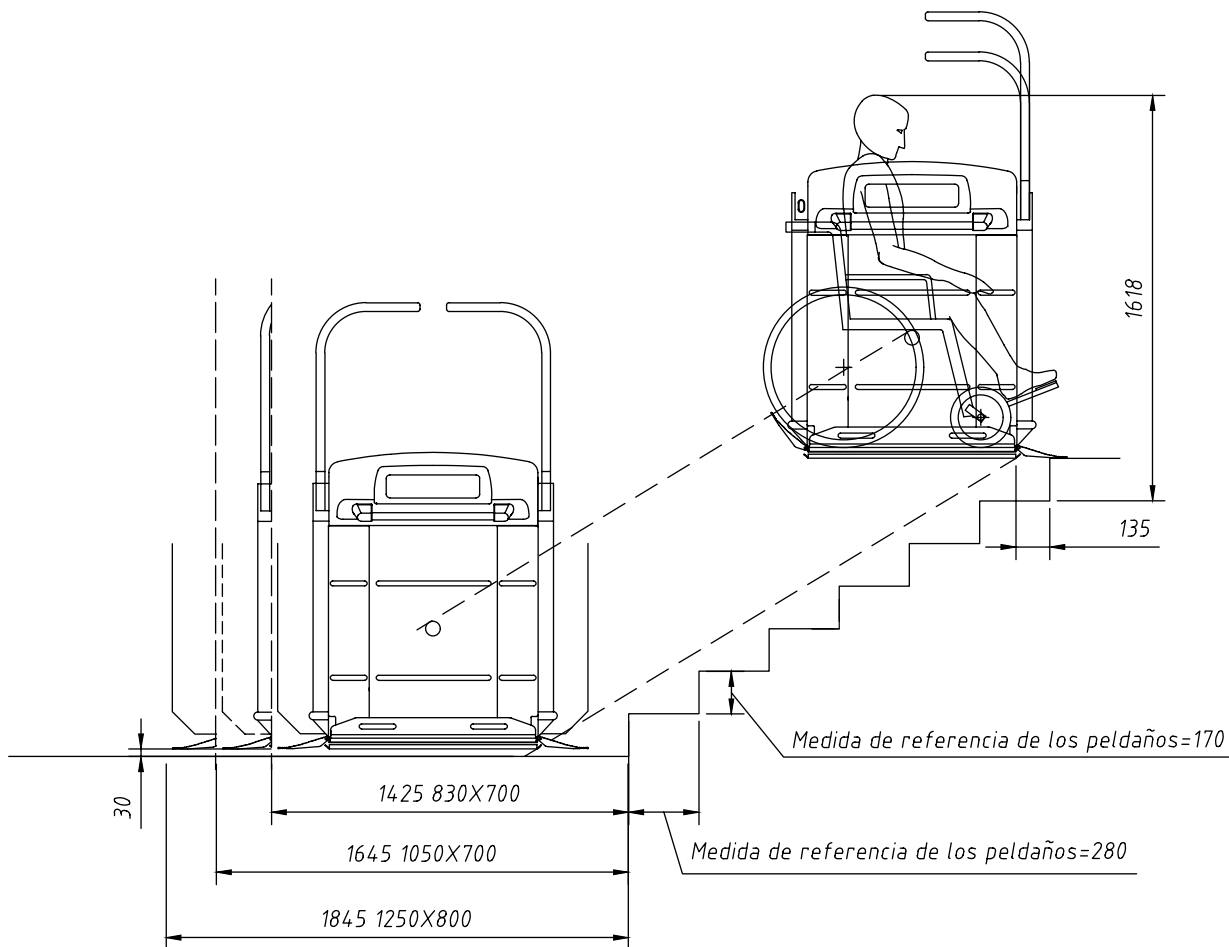
Accesibilidad

SPV - MODELO PARA INTERIOR Y EXTERIOR.

	Estándar	Largo	Extra Largo
Anchura mínima escalera:	1.130 mm.	1.250 mm.	1.320 mm.
Pendiente admitida:	de 0 a 50°	de 0 a 50°	de 0 a 50°
Espacio ocupado mínimo guía:	160 mm.	160 mm.	160 mm.
Espacio ocupado mínimo plataforma cerrada:	430 mm.	430 mm.	430 mm.
Dimensiones plataforma:	830x700 mm.	1.050x770 mm.	1.250x800 mm.
Capacidad de carga útil hasta 45°:	250 kg.	250 kg.	250 kg.
Capacidad de carga útil más de 45°:	200 kg.	200 kg.	200 kg.
Velocidad:	8 m/s.	8 m/s.	8 m/s.
Alimentación:	230 V.	230 V.	230 V.
Consumo:	1 kW.	1 kW.	1 kW.

Los datos son meramente indicativos. **embarba** se reserva el derecho de efectuar cualquier tipo de modificación que se considere oportuna.

- Conforme a la Directiva Europea 2004/108 CEE Compatibilidad electromagnética.
- Conforme a la Directiva Europea 2006/95/CEE - Baja tensión.
- Conforme a la Directiva Europea 2006/42/CEE - Directiva máquinas.



NOTA: Imágenes orientativas NO VINCULANTES.



SPV Para exterior.



SPV para interior.