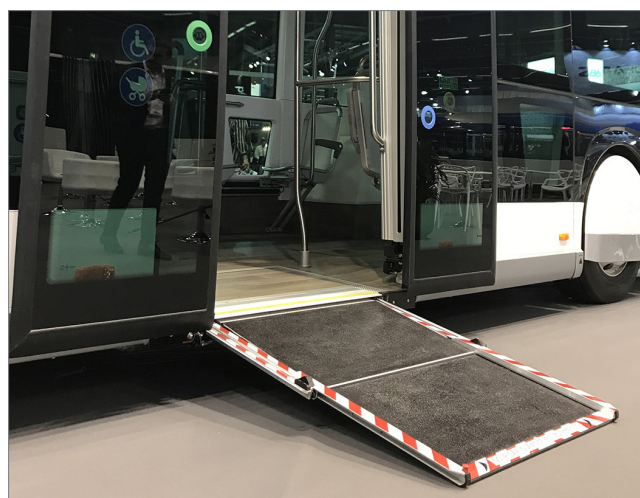
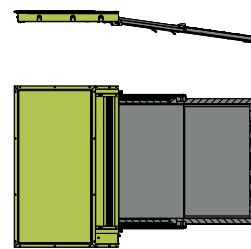


RT1

RAMPA TELESCÓPICA Integrada en el suelo del vehículo

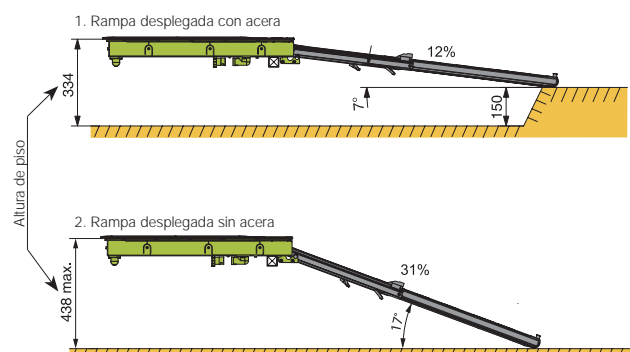


DESCRIPCIÓN

- La rampa telescópica RT1 es una rampa motorizada con un mecanismo telescópico que proporciona una larga plataforma.
- Integrada en el suelo del vehículo.
- La rampa RT1 funciona de forma totalmente automática y permite el accionamiento manual cuando es necesario.
- Para autobuses urbanos, interurbanos y minibús.
- Incluye borde y alfombra sensible para mayor seguridad.
- Plataforma desplegada de 1.050mm
- Facilidad de mantenimiento.
- Compatible con la nueva electrónica Masats Evolution, preparada para mantenimiento predictivo o con la ECU Masats estándar.

VENTAJAS

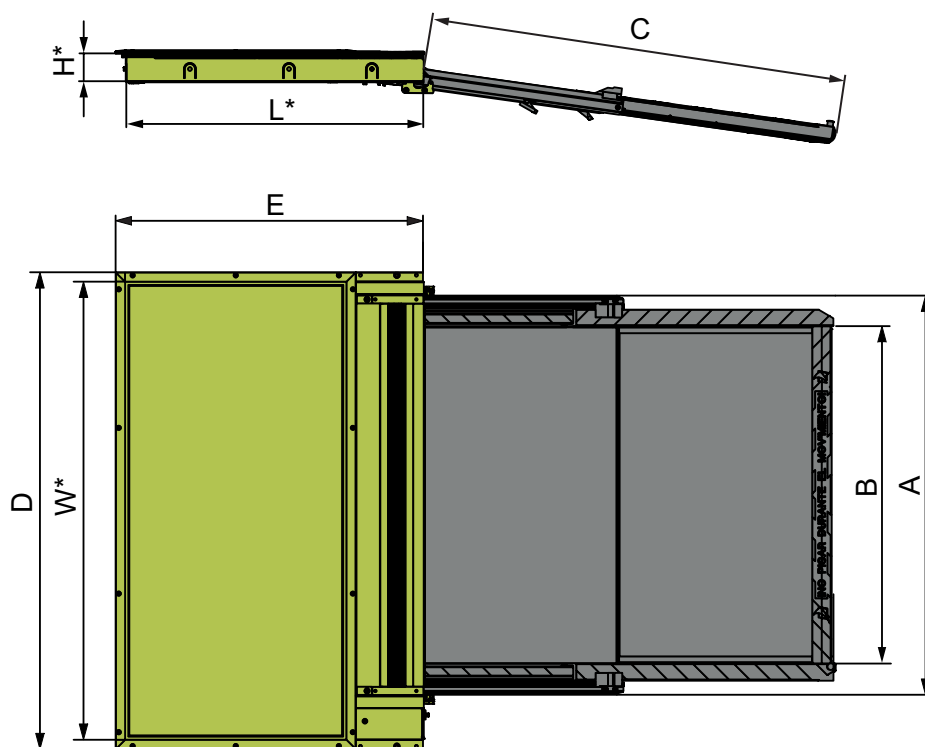
- Acceso al mecanismo de la rampa desde el interior del vehículo.
- Buena adaptación con el piso del vehículo.
- Alto nivel de resistencia a la corrosión.
- Acceso sin ningún escalón.
- Su configuración telescópica ofrece una larga plataforma, lo que resulta en una menor inclinación y un acceso más fácil y cómodo.



RT1

RAMPA TELESCÓPICA

Integrada en el suelo del vehículo



A	963 mm
B	814 mm
C	1.050 mm
D	1.150 mm
E	746 mm
H*	70 mm
L*	726 mm
W*	1.120 mm

DATOS TÉCNICOS

- Tensión de funcionamiento: 12V / 24V
- Capacidad de carga: 300 kg
- Peso: 75,5 kg
- Dimensiones de instalación: L 726 mm x W 1.120 mm x H 78 mm
- Transmisión por motor de escobillas y encoder.
- Rango de temperaturas: -30°C a +70°C
- Conforme a los reglamentos R107 y R118.

* Dimensiones de instalación.