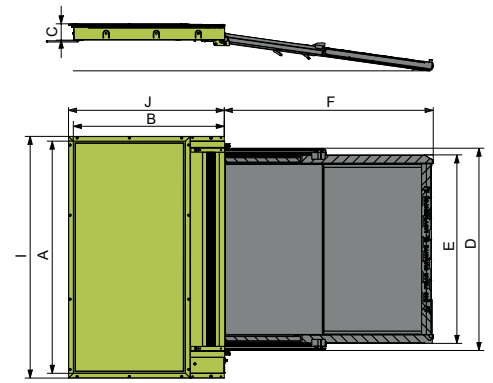
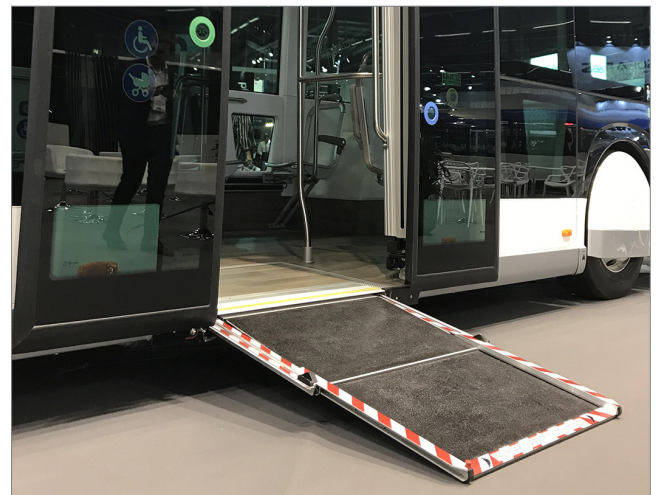


# RT1

## RAMPA TELESCÓPICA



	32824x12/24
A Hueco estructura	1120 mm
B Largo zona plataforma fija	761 mm
C Altura total rampa	78 mm
D Ancho total de la plataforma móvil	963 mm
E Ancho útil de la plataforma móvil	814 mm
F Longitud útil de la plataforma móvil	1050 mm
I Ancho total plataforma fija	1242 mm
J Largo total plataforma fija	787 mm



### DESCRIPCIÓN

- Funcionamiento eléctrico o manual.
- Versión 12v / 24v.
- Peso total: 75,5 Kg
- Carga máxima: 300 Kg
- Rampa compacta 1242mm x 787mm x 78mm
- Plataforma desplegada de 1150mm
- Facilidad de mantenimiento.
- Destinado para vehículos clase I , II , A.
- Cumple reglamento UN R107

### VENTAJAS

- Acceso al mecanismo de la rampa desde el interior del vehículo.
- Buena adaptación con el piso del vehículo.
- Resistente a la suciedad.
- Acceso sin ningún escalón.

