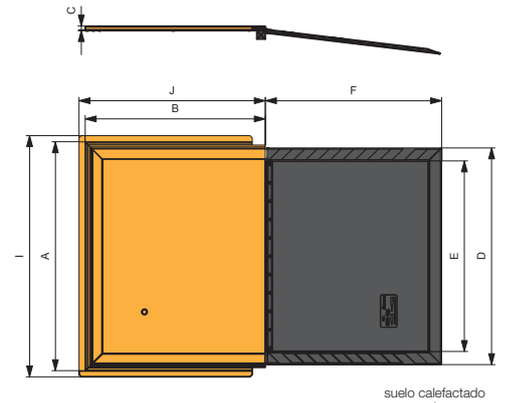


# RM2

## RAMPA MANUAL



	32829Axx 1000x800	32829Bxx 1000x1100	32829Cxx 920x800	32829Exx 920x920	32829Fxx 1000x800
<b>A</b> Ancho zona plataforma fija	1058 mm	1058 mm	978 mm	978 mm	1058 mm
<b>B</b> Largo zona plataforma fija	827 mm	1130 mm	827 mm	947 mm	827 mm
<b>C</b> Altura total rampa	20,1 mm	20,1 mm	20,1 mm	20,1 mm	20,1 mm
<b>D</b> Ancho total de la plataforma móvil	1000 mm	1000 mm	922 mm	922 mm	1000 mm
<b>E</b> Ancho útil de la plataforma móvil	881 mm	881 mm	801 mm	801 mm	881 mm
<b>F</b> Longitud útil de la plataforma móvil	809 mm	1100 mm	809 mm	928,5 mm	809 mm
<b>I</b> Ancho total plataforma fija	1115 mm	1115 mm	1035 mm	1035 mm	1115 mm
<b>J</b> Largo total plataforma fija	855 mm	1155 mm	855 mm	975 mm	855 mm



### DESCRIPCIÓN

- Peso total: 28 Kg
- Carga: 375 Kg
- Angulo de abertura: máx. 210°
- Facilidad de mantenimiento.
- Realizada íntegramente en aluminio y acero inoxidable.
- Asidero abatible con cierre.
- Sensor para señal de rampa plegada.
- Superficies antideslizantes.
- Destinado para vehículos clase I , A.
- Cumple reglamento UN R107

### VENTAJAS

- Un concepto universal de fácil instalación en todo tipo de vehículos.
- Ubicada en suelo con una integración total, la rampa RM2 permite diferentes dimensiones, y la personalización del cliente.
- Integración total al suelo del vehículo, ejecución enrasada.