



Vehículo accesible para personas con movilidad reducida

Plataforma elevadora y Smartfloor

Renault Master L2 PMR



<https://nuevostallerescoda.com/> - taller@nuevostallerescoda.com



Plataforma elevadora y Smartfloor

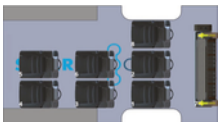
Renault Master L2 PMR



Configuración de plazas

- Algunos ejemplos de configuración para vehículos con 2 plazas delanteras

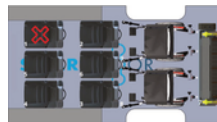
2*+7



2*+6 +1



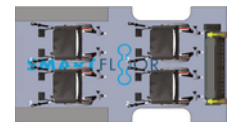
2*+5 +2



2*+2 +3



2* +4

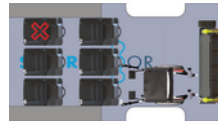


- Algunos ejemplos de configuración para vehículos con 3 plazas delanteras

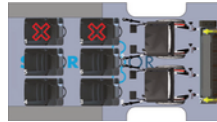
3*+6



3*+5 +1



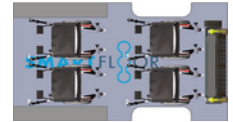
3*+4 +2



3*+2 +3



3* +4



* Primera fila asientos originales

Opcionales

Rampa manual
EUROR AMP



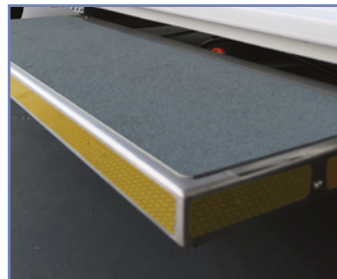
Rampa desmontable de gran durabilidad. Medidas 2800 x 900 mm y 300 kg de capacidad de carga. Sistema pivotante en opción.

Sistemas seguridad
PROTEK TOR



4 retractores automáticos de acero inoxidable y cinturón de tercer punto para cada pasajero en silla de ruedas.

Asideros y Peldaño de acceso
STC 901



Peldaño de acero inoxidable y accionamiento eléctrico. Longitud 900 mm, capacidad de carga 150 Kg. Se pueden colocar 2 asideros opcionales

Respaldo y reposacabezas
FUTURESAFE



Para mayor seguridad de las personas en silla de ruedas. Sistema abatible hacia el lateral del vehículo para maximizar espacio en el interior

Pequeños detalles que marcan grandes diferencias

- Todos los sistemas han sido ensayados de acuerdo a las directivas europeas de seguridad vigentes.
- Tanto la plataforma Panorama AL1 1200, como el peldaño STC901 cuentan con sistemas de accionamiento manual en caso de pérdida de corriente eléctrica.

<https://nuevostallerescodas.com/> - taller@nuevostallerescodas.com