

Rampa de descenso para autobuses
Pulldown ramp for city buses

Motor: 24 Volt. 2A. = 48 Watt
Motor: 24 Volt. 2A. = 48 Watt

Salida / Entrada: 9 seg. aprox.
Moving out / in: 9 sec. approx.

Peso: 71 Kg. aprox.
Weight: 71 Kg. approx.

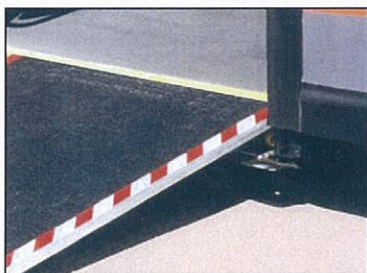
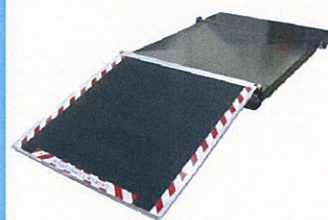
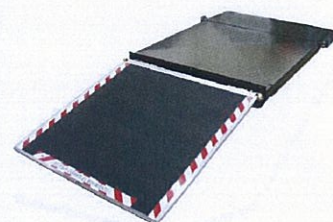
Carga estática: 330 Kg. superficie de la rampa.
Static load: 330 Kg. ramp surface.

Protección para viajeros: En el frontal lleva incorporado un borde sensible que los hace recoger la rampa cuando encuentra un obstáculo.

Passengers protection: It is a sensitive edge mounted at the front of the ramp. If it finds an obstacle, the ramp will move in.

Bloqueo de la rampa: La rampa queda con el motor bloqueado automáticamente al finalizar el recorrido tanto en la salida como en la recogida. Para poder mover la rampa manualmente utilizando la manecilla incluida, es necesario desbloquearla desconectando la caja de control.

Ramp lock: The ramp motor is locked automatically when the ramp finishes the extending or the moving in movement. The ramp is blocked when it is completely extended or move in. To move the ramp manually using the included handle, it is necessary to unlock the ramp disconnecting the Electronic Control Box.



Permite una fácil colocación, al instalarse debajo del vehículo, mediante 3 puntos de anclaje sin necesidad de modificar el piso.

Una vez extendida queda a nivel del piso. Se acopla con espesores de hasta 50mm.

Easy to install, since it is mounted below the vehicle, by means of 3 fastening points, without having to modify the vehicle.

Once extended, it remains at the vehicle floor level. It can be mounted with floors until 50mm. thick.


Borde sensible

En el frontal lleva incorporada un borde sensible que hace recoger la rampa cuando encuentra un obstáculo.

Edge sensitive

It is a sensitive edge mounted at the front of the ramp. If it finds an obstacle, the ramp will move in.



