

Soluciones Especiales para vehículos comerciales



# Soluciones Especiales para vehículos comerciales



- Plataforma de trabajo con ajuste eléctrico para uso en estructuras fijas. Ancho de la plataforma horizontal con ajuste eléctrico.



- Plataforma de trabajo con altura ajustable sin refuerzos en la base.



# Soluciones Especiales para vehículos comerciales.



- Puente de trabajo móvil, sin refuerzos y plataforma con trampilla sobre el vehículo.



- Plataforma de trabajo móvil, sin refuerzo y con altura ajustable.

## Soluciones Especiales para vehículos comerciales.



- Plataforma de trabajo móvil con escaleras de acceso.



- Plataforma de trabajo móvil con refuerzo y altura ajustable.



## Soluciones Especiales para vehículos comerciales



- Plataforma de trabajo para mantenimiento con ajuste electrónico de altura y escalera de acceso.



- Plataforma de trabajo con altura regulable y barandilla ajustable, rampa de subida a través de escalera y 8 ruedas giratorias.

# Soluciones Especiales para vehículos comerciales



- Plataforma de trabajo ideal para suelos helados, con plataforma, grilla de acero y escalera de acceso.



- Plataforma de trabajo móvil con escalera de subida.



# Soluciones Especiales Para vehículos comerciales.



- Plataforma de trabajo móvil con protección lateral.



- Plataforma de trabajo sin refuerzos para trabajos de mantenimiento, altura ajustable y escalera de acceso.



# Soluciones Especiales Para vehículos comerciales



- Plataforma de trabajo móvil, altura ajustable con escalera de subida.



- Plataforma de trabajo que se puede girar con escalera de acceso fija.



## Soluciones Especiales Para vehículos comerciales



- Plataforma de trabajo giratoria. Pasarela con soporte de inclinación regulable, se pliega sobre si misma. Escalera con inclinación variable con barandilla y pasamanos en ambos lados.



- Plataforma de trabajo ajustable 2 x 90°, plataformas transversales regulables, con cuadro de control central y subida desde escalera.

## Soluciones Especiales para vehículos comerciales



- Escaleras a medida modelo TORRETTA con posibilidad de acceso frontal y lateral a vehículos o altillos.



- Plataforma de trabajo con pasamanos, soldada.



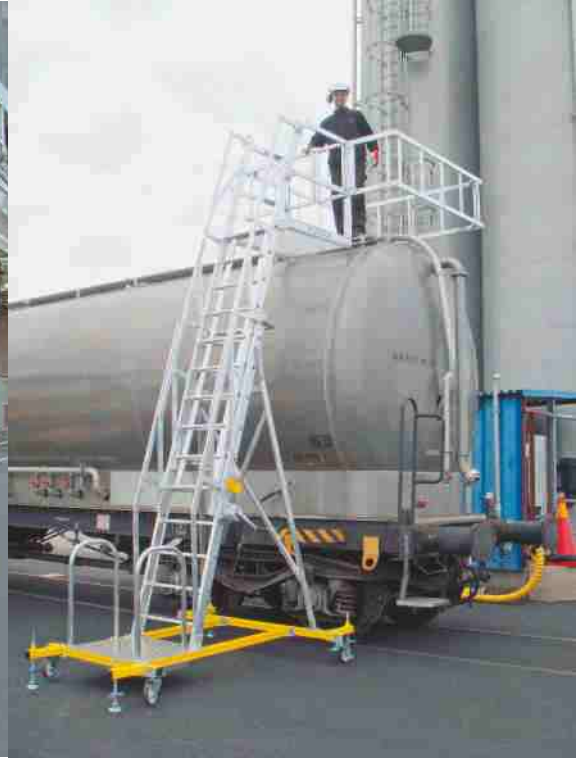


- Plataforma de trabajo para camiones cisternas, industria y construcciones.



- Escalera para camiones cisternas: Altura regulable a través de una manivela - 2 ruedas giratorias con freno + 2 de dirección - Jaula de protección - Plataforma de estacionamiento y salida - pasamanos.

# Soluciones Especiales para vehículos comerciales



- Escalera para camiones cisternas, con altura regulable y jaula de protección.



- Escalera para camiones cisternas: Altura regulable a través de una manivela - 2 ruedas giratorias con freno + 2 de dirección - Corrimano/ Jaula de protección – Plataforma de estacionamiento y salida - pasamanos.



## Soluciones Especiales Para vehículos comerciales



- (1) Escalera para camiones cisternas: Altura regulable a través de una manivela - Escalera de 3 tramos - 2 ruedas giratorias con freno + 2 de dirección - Jaula de protección – Plataforma de estacionamiento y salida - pasamanos.

- (2) Barandillas plegables (mecánica o eléctricamente) para camiones u otros vehículos



- Escalera para cisternas con base de transporte y gancho de remolque.

# Soluciones Especiales para vehículos comerciales



- Rampas de carga plegables de diferentes medidas y capacidad, con y sin borde.



- Rampas de carga de diferentes medidas y capacidad, con borde reforzado y sin borde.



# Soluciones Especiales para vehículos comerciales



- Escalera de aluminio anodizado sistema camuflado para el acceso a furgonetas y al techo de camiones con lona.



- Escalera de aluminio anodizado para exterior e interior de camiones, roulotte, caravanas, etc.

Soluciones Especiales para vehículos comerciales



**ESCALERAS ARÓS, S. L**

**C/ Roseta Canalias, 12**

**08750 MOLINS DE REI**

**Barcelona**

**Tel 93 680 18 11**

**e-mail: [info@escalerasaros.es](mailto:info@escalerasaros.es)**

**[www.escalerasaros.es](http://www.escalerasaros.es)**