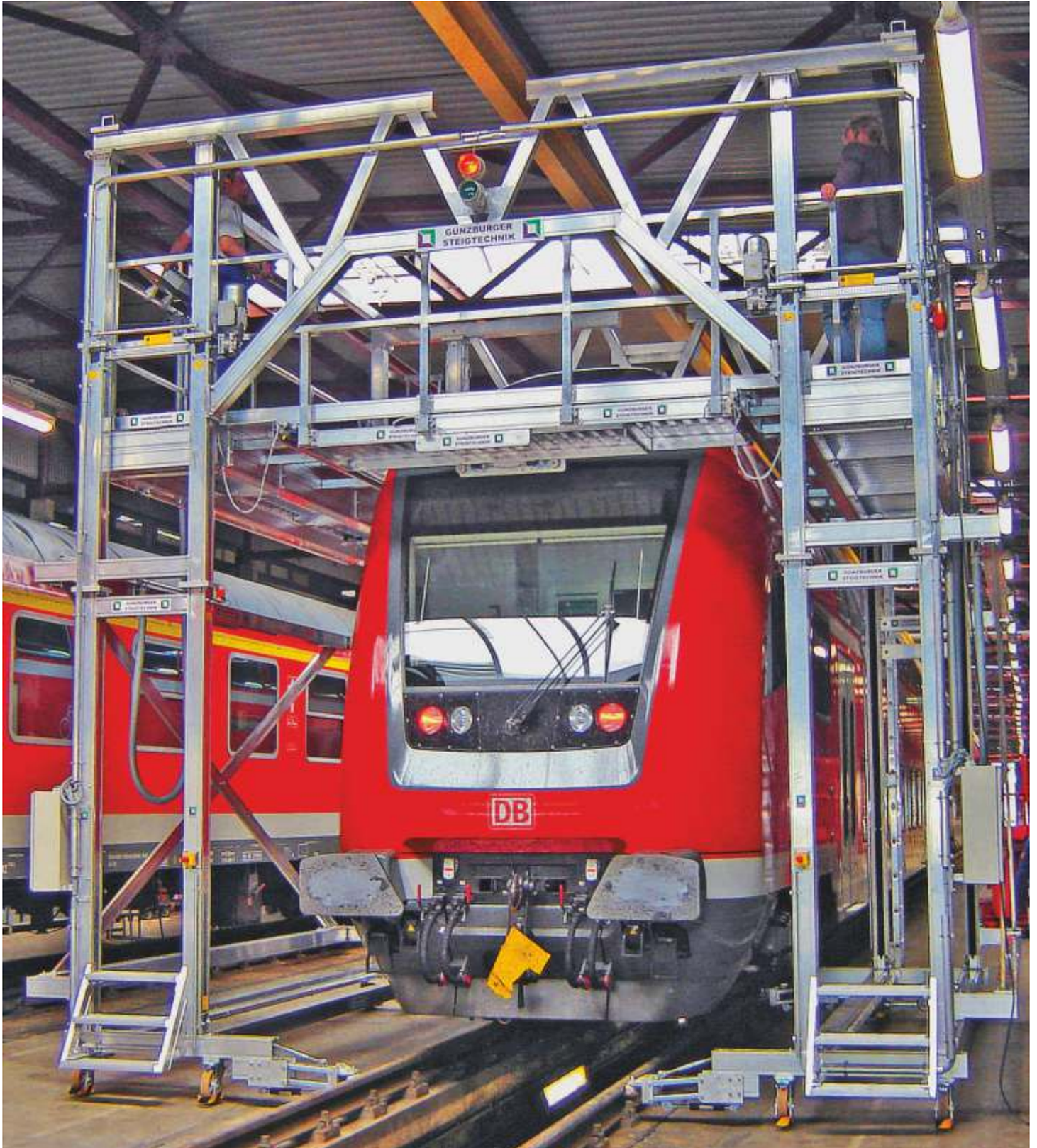


Soluciones Especiales para la industria ferroviaria





- Plataforma para trabajos sobre los tejados, se desplaza y se levanta eléctricamente con extensión horizontal.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria

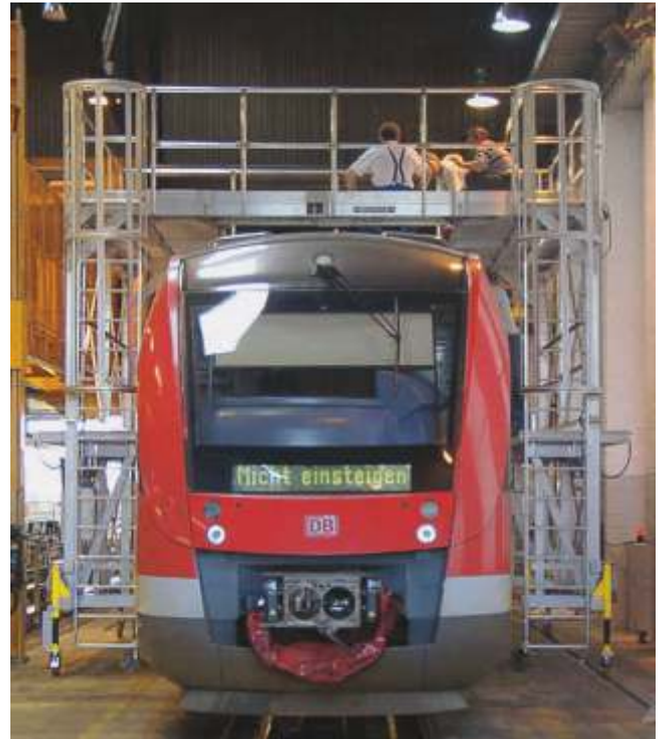


- (1) Plataformas de trabajo - Altura regulable mediante 2 manivelas - 4 ruedas pivotantes con freno
- Espacio de trabajo libre bajo el puente - Barandillas de protección en todos los lados.
- (2) Plataforma de trabajo con protección que se cierra para trabajar sobre los tejados.



- Puente móvil para trabajar en los techos con 2 plataformas largas y altura fija.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Plataforma de trabajo, altura regulable eléctricamente, con plataformas transversales regulables electrónicamente con luces de seguridad de ambos lados, cuadro de mandos central y carrito.



- (1) Plataforma móvil con 6 ruedas para trabajar sobre tejados. Regulable eléctricamente, subida a través de escalera.



- (2) Plataforma de trabajo fija, con doble nivel de trabajo, subida a través de 4 ruedas giratorias.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Puente de trabajo para mantenimiento, altura regulable electrónicamente, acceso al tejado mediante escalera.



- Plataforma de trabajo móvil con altura regulable. Acceso a través de escalera.



- Plataforma para trabajar en los techos, altura regulable electrónicamente.



- Puente de trabajo para mantenimiento con altura regulable manualmente, con 2 plataformas a lo largo de los lados y con escaleras laterales amovibles.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Plataforma de trabajo con puente de pasaje, subida desde escalera muy segura.



- Plataformas de trabajo - Altura regulable con manivela - 8 ruedas pivotantes con freno - Escalera de subida lateral 6 niveladores - Barandilla en 3 lados - 2 manivelas con guía dentada y dispositivo de parada.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Plataformas de trabajo - Altura regulable con manivela - 8 ruedas giratorias con freno - Escalera lateral de subida 4 niveladores - Lado operativo curvo para acercarse de la máquina - Barandilla por 3 lados - Goma de protección sobre la estructura en contacto con la máquina.



- Plataforma de trabajo con subida desde escalera con carretilla especial y sistema de frenos para carriles.



- Plataforma de trabajo para motriz con subida desde escalera.



- Plataforma de trabajo móvil para motrices de trenes - Altura regulable con manivela. Acceso desde escalera.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- (1) Plataforma de trabajo móvil con escalera de acceso
- (2) Andamio Tempo Advance de fibra de vidrio que ofrece total aislamiento eléctrico.



- (1) Plataforma de trabajo móvil para mantenimientos con sistema de escurrimiento sobre carriles.
- (2) Plataforma móvil para mantenimiento con escalera de acceso.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Plataforma de trabajo ideal para trabajar sobre locomotoras, trenes, tranvías, autobuses dejando libre el paso en la parte inferior - Altura regulable manualmente - 4 ruedas pivotantes con freno - Espacio de trabajo libre bajo el puente - 4 niveladores - Barandilla en 3 lados.



- Plataforma de trabajo móvil con escalera de acceso.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- (1) Plataforma móvil de altura regulable con escalera de acceso.
- (2) Plataforma fija para trabajos de mantenimiento con escalera de acceso.



- Puente móvil reforzado de pasaje.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Sistema de pasarelas a doble nivel, con escaleras de acceso y plataformas móviles.



- Sistema de pasarelas con plataformas móviles.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Pasarelas desmontables para ser montadas sobre estructuras o vehículos fijos.



- Pasarela con escalera de acceso, estación de fijación, barandillas en el lado exterior y puerta de seguridad sobre la plataforma.



- Escalera móvil con plataforma de trabajo para cisternas con cancela anti-caída y carretilla con palanca central.



- Escalera móvil con plataforma de trabajo y trampilla.



- Escalera móvil de altura regulable para cisternas, con plataforma de trabajo ancha y barandilla anti-caída.



- Escalera para cisternas de altura regulable y con desplazamiento sobre carril.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Barandilla lateral de seguridad con barra que se abre para protección frontal



- Escalera de subida eléctrica con plataforma, desplazamiento sobre carril.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Plataforma de aluminio plegable para subida a los trenes.



- Escalera de subida ajustable para locomotoras.



- Escalera de acceso, peldaños con rejilla de acero.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



- Plataformas móviles de aluminio.



- Plataforma de trabajo fija con escalera de acceso.



- Escalera de acceso fija.

Soluciones Especiales para la industria ferroviaria



ESCALERAS ARÓS, S. L

C/ Roseta Canalias, 12

08750 MOLINS DE REI

Barcelona

Tel 93 680 18 11

e-mail: escalerasaros@gmail.com

www.escalerasaros.es