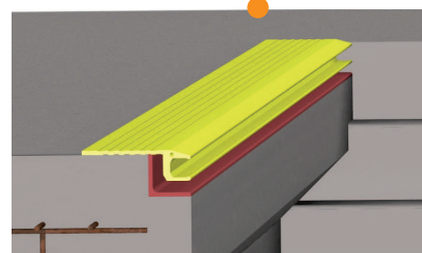
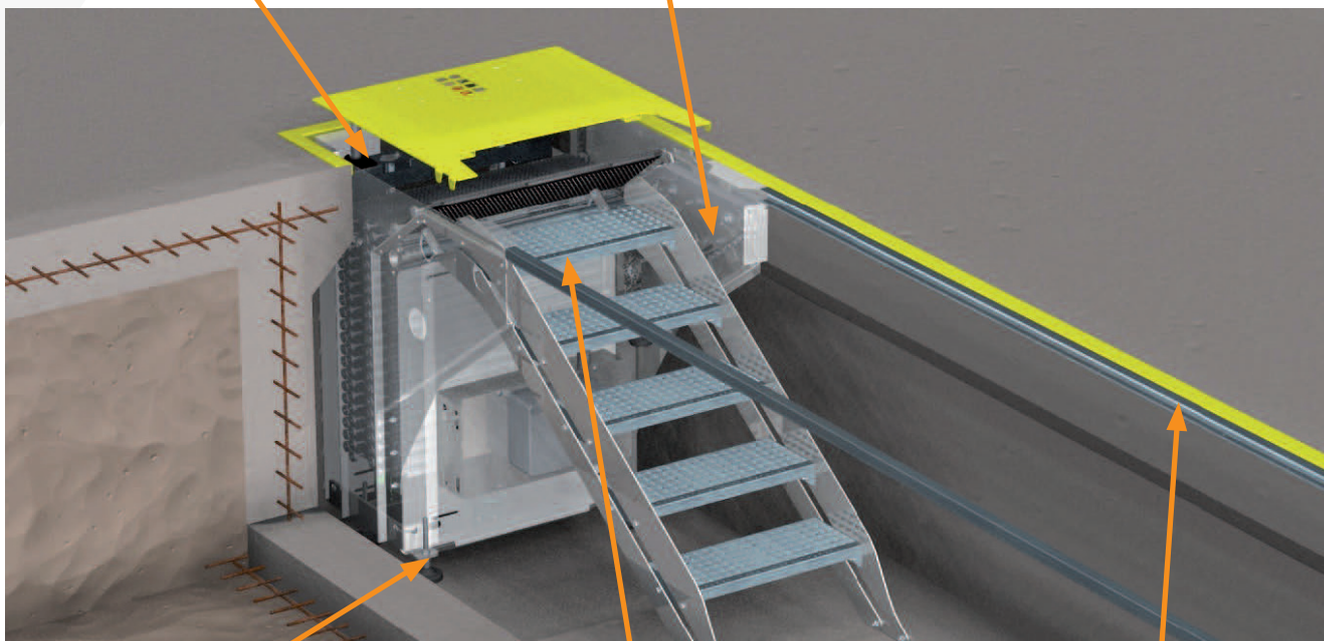
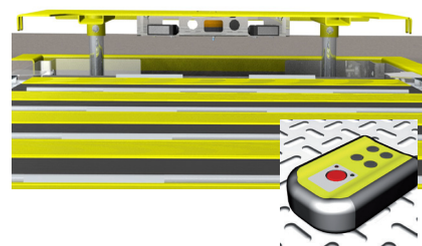
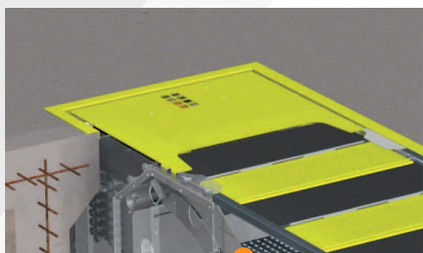


- Previene accidentes y caídas de personas
- Compatible con el 100% de los fosos del mercado
- Instalación en tándem disponible
- Longitud: 12 - 17 m (hasta 34 m en tándem)
- Ancho: 650 - 1400 mm
- Tamaño reducido en el foso (650 mm)
- Escaleras homologadas integradas
- Concepción modular integrada (listo para montar)
- Sistema prefabricado y ajustado en fábrica
- Aperturas laterales para la circulación de aire
- Capacidad de carga 500 kg/m<sup>2</sup> (ver instrucciones y certificado de conformidad)
- Tratamiento anticorrosión
- Mantenimiento reducido

- Fácil apertura
- Bloqueo y desbloqueo

- Motor Neumático
- Sistema reversible

- Luz de alerta
- Control vía radio
- Sensor anti-atrapamiento



- Pie nivelador ajustable



- Sistema de escaleras homologado
- Ventilación lateral
- Mecanismo patentado

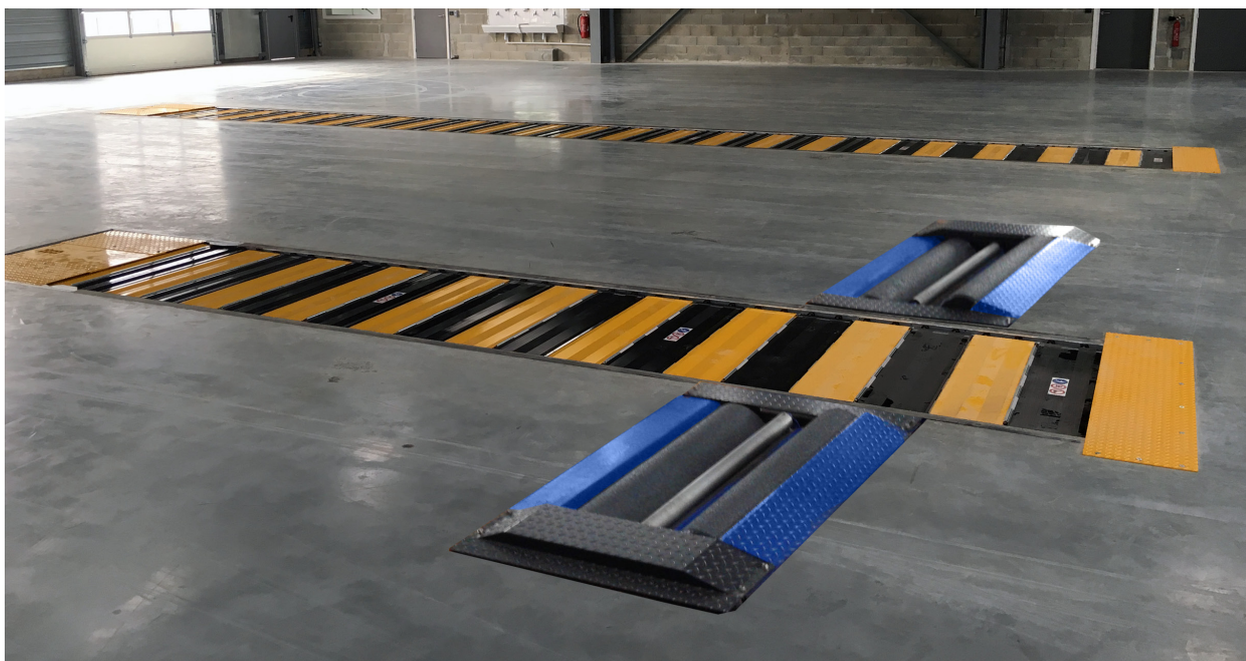
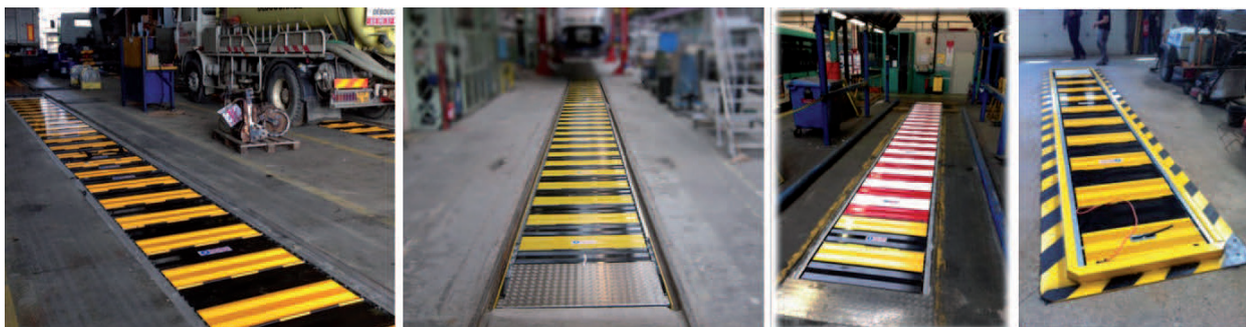
- Perfiles universales

Debido a la continua evolución de nuestros productos, las características técnicas y de diseño podrían estar sujetas a modificaciones, sin previo aviso.

## Datos Técnicos

Requisitos de potencia	6-8 bar (filtrado/secado) 230 V/50 HZ - 6A 110 V/60Hz - 6 A
Conforme	TüV + CARSAT R468 - R469 Conforme directiva 98/37/CE et 2006/42/CE
Aplicaciones	Vehículos ligeros, vehículos pesados, trenes

## La instalación es rápida y muy simple



## Equipamiento Opcional

- Tramos adicionales
- Puente fijo o deslizante
- Escala en puente
- Ruedas guía
- Contacto para la extinción de la luz cuando el foso está cerrado
- Automatización del cierre controlado a la presencia de un vehículo