



Características

- ✓ Estación móvil dividida en **3 sectores**: zona administrativa, zona de inspección y zona técnica.
- ✓ Fabricado en **estructura de acero reforzado y plataforma en UPN**.
- ✓ **Aislado térmicamente** en panel sandwich de 50 mm y rematado de perfilera de pultrusión.
- ✓ **Suelo fabricado en acero** antideslizante de rombos con puntas en forma de rampas desmontables en aluminio para el acceso de los vehículos.
- ✓ **Techo elevable** con solapas para **librar altura de 4,5 m** accionado mediante cilindros hidráulicos.
- ✓ **Puertas de acceso** con dos hojas de poliéster abisagradas y juntas de goma estancas. Cierre de estas mediante fallebas.
- ✓ **Elevador para eje delantero de vehículos**, hasta 50 cm de elevación y movimiento de las placas para la visualización de holguras.

Equipamiento incorporado en el contenedor

- ✓ **Ventana corredera** colocada en la parte frontal de la oficina.
- ✓ **Mesa de oficina** en "L" con cajoneras.
- ✓ **Rúter** eléctrico para la inserción de datos.
- ✓ **Climatizador** a 220 V de 2 kW de potencia.
- ✓ **Tomas eléctricas** a 220 y 440 V.
- ✓ **Generador Kohler** 19 kW - 220 / 400 V.
- ✓ **Compresor Abac** de 5,5 CV y 100 litros.

Dimensiones l x a x h

CERRADA		
9.120 mm	2.440 mm	3.010 mm
ABIERTA		
9.120 mm	12.220 mm	5.200 mm

Equipamiento Ryme recomendado

Equipamiento recomendado	
	Alineador al Paso ALU
	Banco de Suspensión Universal BSU
	Frenómetro Universal FRU-P
	Detector de Holguras DHU TOTAL
	Analizador de Gases + Opacímetro RY-4000AGH
	Regloscopio Electrónico RY-RM
	Sonómetro Integrador Clase 2



El equipamiento mostrado debe ser tomado como orientativo y puede variar sin previo aviso.