

Hasta 4 T



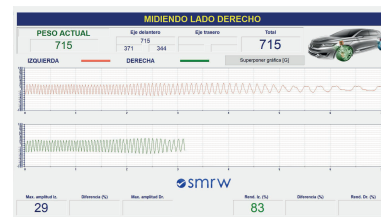
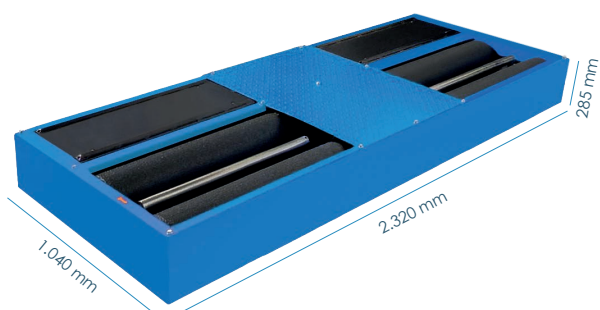
Descripción

La Línea de Inspección MONOBLOC está compuesta por un **Frenómetro de vehículos ligeros** y un **Banco de suspensión integrados en un único bastidor**.

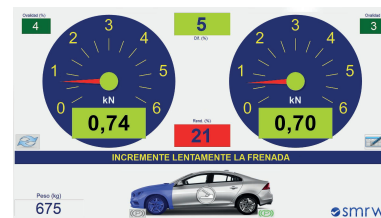
De esta forma, Ryme Worldwide ofrece una solución capaz de medir la suspensión y frenada el vehículo en un único equipo.

Datos Técnicos y Dimensiones

Carga máxima por eje	4 T
Ancho vía máx/min	2.205 / 840 mm
Voltaje	400 V - 50 Hz
Fusible de protección	3 x 25 A
Protector térmico	2 x 9 - 12,5 A
Dimensiones y peso	2.320 x 1.040 x 285 mm 650 Kg
Consumo	9,2 kW
Banco de Suspensión	
Potencia motor	1 x 3 kW
Frecuencia de excitación	16 Hz
3 niveles de valoración	A. Amplitud B. Rendimiento C. Gráficos
Frenómetro	
Diámetro / Longitud rodillos	205 / 684 (670 útil) mm
Distancia entre centros	400 mm
Coefficiente de adherencia	0,9 seco 0,7 mojado
Escala de medición	0 - 6 kN
Escalón / error de medida	0,01 kn / 1 %



SOFTWARE BANCO DE SUSPENSIÓN



SOFTWARE FRENÓMETRO VEHÍCULOS LIGEROS

Equipamiento Estándar

- ✓ Frenómetro + Banco de Suspensión
- ✓ Autobloqueo de rodillos para facilitar la salida
- ✓ Control electrónico y software SMRW

Equipamiento Opcional

Equipamiento opcional	
	Estabilizador de tensión
	Sensibilizador de arranque
	Sensibilizador arranque 230 V
	Alimentación 230 V
	Alimentación 60 Hz
	Dinamómetro de pedal + receptor
	Dinamómetro de mano + receptor
	Rodillos libres 4x4 autoportantes
	Software y kit para motos
	Tapas cubre rodillos
	Pesa calibración 10 kg
	Pesa calibración 30 kg
	Palanca calibración ligeros
	Consola final de línea (consultar)