



Prueba de humo + dinamómetro - Prueba de rendimiento
EGED ISRAEL (garaje de la región de Azor)

Método: opacidad del humo (%) y dinamómetro (EGED) equipo

Tipo de vehículo: Autobús - MERCEDES 303, 3 vehículos

Procedimiento: Prueba preformada antes del tratamiento y un mes después. tratamiento.

Resultados:

Prueba No.	Vehículo No.	Tipo de vehículo	motor modelo	Tratamiento con P350	HP	Opacidad %
1	84-357-01	MERCEDES	OM442	Antes	189.4	44.1
2	84-357-01	MERCEDES	OM442	Después	197.0	34.8
				Mejora	4.01%	21.1%

Prueba No.	Vehículo No.	Tipo de vehículo	motor modelo	Tratamiento con P350	HP	Opacidad %
1	43-646-59	MERCEDES	OM442	Antes	195.5	46.2
2	43-646-59	MERCEDES	OM442	Después	205.0	26.6
				Mejora	4.86%	42.4%



. Prueba No	Vehículo No.	Tipo de vehículo	motor modelo	Tratamiento con P350	HP	Opacidad %
1	42-805-54	MERCEDES	OM442	Antes	162.0	40.9
2	42-805-54	MERCEDES	OM442	Después	165.9	35.0
				Mejora	2.47%	14.06%

P350 Reducción media del 41% en opacidad del humo.

P350 Mejora promedio de 6.35% en HP