

Furgón Tipo Ecopact



Aplicación en tuberías hasta	Ø400 mm	
Motor	Diesel 32CV	
Presión y caudal	200 bar 60 l/min	150 bar 75 l/min
Depósito	600 Litros	
Carrete	Hidráulico: 80 metros	
Peso en vacío	500 Kg	
Dimensiones l x a x h	1,290 x 1,200 x 1,200 mm	

Equipo intermedio entre el Compact y el Ecofit. Adecuado para instalar en furgones medios debido a sus contenidas dimensiones y peso moderado (Tipos VW Transporter, Mercedes Vito...).

Diseño compacto. El panel inferior se desmonta fácilmente para acceder al mantenimiento del grupo motobomba. Refrigeración del motor diesel mediante intercambio térmico con el agua del depósito, evitando calentamientos molestos al operario. Cuadro de control de acero inoxidable.

Carrete hidráulico provisto de guía de enrollado novedosa que mantiene siempre tensada la manguera para que pueda enrollarse adecuadamente sin esfuerzo del operario, con gran ángulo de giro lateral a izquierda y derecha del vehículo.

Opciones: Radio control y/o cable de control remoto, etc...

Furgón Tipo Ecofit



Aplicación tuberías hasta	Ø300 mm	Ø400 mm		Ø500 mm		
Motor	Diesel 32CV		Diesel 36CV	Diesel 45CV		
Presión y caudal (b)	200bar 60l/min	150bar 75l/min	150bar 85l/min	150bar 100l/min	200bar 72l/min	250bar 60l/min
Depósito	600 Litros		1000 Litros		600 Litros	
Carrete	Hidráulico abatible: 80 metros					
Peso en vacío	575 Kg	585 Kg	620 Kg	630 Kg	605 Kg	
Dimensiones l x a x h	1,420 x 1,220 x 1,310 mm		1,835 x 1,220 x 1,310 mm		1,505 x 1,220 x 1,310 mm	

Equipo para furgón, optimizado por sus peculiares características constructivas. La refrigeración del motor diesel se efectúa mediante un intercambiador de calor en vez de radiador convencional. El operario no se halla expuesto al aire caliente del radiador. El carrete hidráulico abatible gira y se enclava en cualquier posición hacia la derecha desde 0° a 90°. Si deseamos trabajar con la manguera hacia el lado izquierdo del vehículo el tambor del carrete pivota sobre si mismo permitiendo su orientación hacia el lado izquierdo. Total giro efectivo de 0° a 180° desde la izquierda a al derecha del vehículo.

La apertura del carrete permite acceder rápida y cómodamente a toda la maquinaria para su mantenimiento.

Opciones: Radio control y/o cable de control remoto, etc...