



Electrobomba engranajes, MUY SILENCIOSA

- Concebida para la alimentación de quemadores de gasoil.
- Eléctricamente se conecta en paralelo con la bomba del quemador.
- Nivel de ruido: 30 dB.
- Autocebante 4 m.c.l. con válv. de pie 5 m.c.l.
- No requieren retorno al tanque, efectúa la recirculación internamente, mediante una válvula reguladora de presión incorporada.
- Filtro incorporado en bomba. Aconsejable instalar otro de seguridad en aspiración.
- Motor protección IP-55, aislamiento clase F

TIPO	Caudal l/h.	Pres. máx. bar	Potencia (W)	Tensión (V)	Presión regulable bar	BOCAS		Peso Kg.
						ASP	IMP	
EL-150	30	8	130	230	0,5-8	1/4"	1/8"	4,5
EL-200	60	8	130	230	0,5-8	1/4"	1/8"	4,5
EL-201	100	8	130	230	0,5-8	1/4"	1/4"	4,5

Serie G

Grupos de presión gasóleo

Montados con 1 o 2 bombas de engranajes



- Equipos muy silenciosos (inferior a 30 dB de nivel sonoro), están concebidos para la alimentación de gasoil a las calderas de calefacción.
- Imprescindible su instalación, donde el ruido de un grupo tradicional causa molestias para el usuario.

Modelo	G-30	G-60	G-100
Caudal l/h	30	60	100
Pre. máx.	8 bar		
Kw	0,13		
Tensión (V)	220 M II		
Asp./Imp.	3/8 GAS		
Dimensiones máx.	1 bomba: 420altox300anchox240prof. 2 bombas: 550altox420anchox430prof.		

ESTOS EQUIPOS SE SUMINISTRAN EN VERSION SIMPLE (1 BOMBA) Y DOBLE (2 BOMBAS)

- Electrobomba, autocebante, con una aspiración 4,5 m.c.l., protección IP-55.
- Presostato de trabajo con seguridad por fugas o falta de combustible con rearme manual.
- Válvula de by-pass de seguridad por sobrepresión incorporada.
- Ejecución compacta sobre panel con bandeja recoge gotas.
- En aspiración: Doble filtro, válvula de retención y vacuómetro.
- En impulsión: Presostato, manómetro y calderín hidroneumático de 5 l.