

# CALENTADORES A GASÓLEO POR RADIACIÓN XL 9 SR Y XL 91



XL 9



XL 91



GASÓLEO

Es imprescindible una ventilación adecuada del local, para garantizar la aportación necesaria de oxígeno.



**XL 9 SR**

PATENTADO



**XL 91**

PATENTADO



- ▼ Bajo nivel de sonoro
- ▼ Calefacción radiante
- ▼ Sin movimiento de aire
- ▼ Sistema de control de llama electrónico, con fotocélula
- ▼ Ventilación posterior
- ▼ Depósito incorporado con indicador de nivel de combustible
- ▼ Posibilidad de conexión de un termostato ambiente opcional
- ▼ Filtro de la bomba, filtro de aspiración y filtro de entrada
- ▼ Snorkel (XL 91)
- ▼ Ajuste de dirección / Inclinación
- ▼ Carro con ruedas incluido

## ACCESORIOS OPCIONALES:



**Pre calentador  
de combustible  
4031.120**



**Termostato de  
ambiente TH5 con cable  
3 m - 4150.109  
10 m - 4150.112**



**Termostato digital  
THD con 5 m. de cable  
4150.106  
(para XL 91)**



**Manómetros  
4109.435**

ESPECIFICACIONES		XL 9 SR		XL 91	
Potencia calorífica	kW	29	43	29	43
	Btu/h	99.300	146.900	99.300	146.900
	kcal/h	25.000	37.000	25.000	37.000
Consumo de combustible	kg/h	2,3	3,37	2,3	3,37
Autonomía de gasóleo	h	21	14	21	14
Termostato ambiente	opcional	Analógico		Analógico o Digital	
Potencia absorbida	kW	0,16		0,19	
Alimentación eléctrica	V	220-240*		220-240*	
Frecuencia	Hz	50		50	
Corriente nominal	A	0,7		0,7	
Capacidad del depósito	l	60		60	
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	1070 x 700 x 980		710 x 970 x 990	
Dimensiones con embalaje (l x an x al)	mm	1200 x 750 x 1130		1030 x 750 x 1190	
Peso neto/bruto	kg	69/85		69/85	
Pallet	pza.	1		1	

\* 110 V Disponible