

# DC 61



**DC 61**

PATENTADO

### Incluido en la caja



**Cable de alimentación**



**Cargador de batería Master - 4260.270**



**Batería de litio Master BAT6 6Ah:**  
Autonomía de 4 horas. Más de 1.000 recargas... - 4260.268

Funciona con cable (110-240V) o con batería de litio (14V)  
Solo funciona a 14V ofreciendo una seguridad máxima  
Equipado con cargador y Batería de Litio BAT6 Master  
Adaptador de corriente incluido para 220V AC o 110V AC  
Bajo nivel sonoro  
Calefacción radiante  
Sin movimiento de aire  
Control de llama electrónico, con fotocélula  
Post ventilación  
Depósito incorporado con indicador de nivel de combustible  
Enchufe para la conexión de un termostato opcional, Analógico o Digital. El termostato sólo actúa en la función con cable. ( a 220V )  
Filtro de aspiración y filtro de entrada  
Snorkel - respirador para evitar el goteo de combustible  
Protección sobrecalentamiento  
Interruptor anti inclinación  
Batería: 4 horas de autonomía y carga completa en 60 minutos

### Accesorios opcionales



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



**Termostato digital THD con cable**  
10m - 4150.134



**Carro con ruedas**  
4201.159



**Paquetes de consumibles**  
DC 61- 4519.023

Especificaciones	Unidad	DC 61
Potencia calorífica	kW	17
	Btu/h	58.000
	kcal/h	14.600
Consumo de combustible	l/h	1,6
	h	7
Termostato ambiente	Opcional	Analógico o digital
Potencia absorbida	kW	0,2
Alimentación eléctrica	V/Hz	110-240/1ph/50
Corriente nominal	A	1
Capacidad del depósito	l	11
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	560 x 345 x 575
Dimensiones con embalaje (L x An x Al)	mm	680 x 380 x 580
Peso neto/bruto	kg	19/21
Pallet	pza	12
T Ambiente 20°C	DC 61	0.5m-110°C 1m-50°C 1.5m-20°C



**XL 61**

PATENTADO

- Bajo nivel sonoro
- Calefacción radiante
- Sin movimiento de aire
- Control de llama electrónico, con fotocélula
- Post ventilación
- Depósito incorporado con indicador de nivel de combustible
- Enchufe para la conexión de un termostato opcional, Analógico o Digital. El termostato sólo actúa en la función con cable.
- Filtro de aspiración y filtro de entrada
- Snorkel - respirador para evitar el goteo de combustible
- Protección sobrecalentamiento
- Interruptor anti inclinación



**CARRO CON RUEDAS OPCIONAL**



**DISPLAY Y ENCHUFE PARA TERMOSTATO**

### Accesorios opcionales



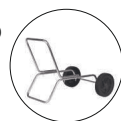
**Termostato de ambiente TH5 con cable**

10m - 4150.112



**Termostato digital THD con cable**

10m - 4150.134



**Carro con ruedas 4201.159**



**Paquetes de consumibles XL 61- 4519.023**

Especificaciones	Unidad	XL 61
Potencia calorífica	kW	17
	Btu/h	58.000
	kcal/h	14.600
Consumo de combustible	l/h	1,35
	h	7
Autonomía de gasóleo		
Termostato ambiente (opcional)		Analógico o digital
Potencia absorbida	kW	0,2
Alimentación eléctrica	V/Hz	220-240/1ph/50
Corriente nominal	A	0,85
Capacidad del depósito	l	11
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	560 x 345 x 575
Dimensiones con embalaje (L x An x Al)	mm	600 x 380 x 580
Peso neto/bruto	kg	19/21
Pallet	pza	12
T Ambiente 20°C	XL 61	0.5m-110°C 1m-50°C 1.5m-20°C

# XL 9 SR-91



**XL 9 SR Bomba de gasóleo engranajes**

PATENTADO



**XL 91 Bomba de gasóleo solenoidal**

PATENTADO



- Bajo nivel sonoro
- Calefacción radiante
- Sin movimiento de aire
- 2 niveles de potencia de funcionamiento disponibles
- Control de llama electrónico, con fotocélula
- Post ventilación
- Depósito incorporado con indicador de nivel de combustible
- Filtro de la bomba, filtro de aspiración y filtro de entrada
- Snorkel - respirador para evitar el goteo de combustible (XL 91)
- A juste de dirección / Inclinación
- Carro con ruedas incluido

## Accesorios opcionales



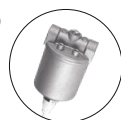
**Termostato de ambiente TH5 con cable**

10m - 4150.112



**Termostato digital THD con cable**

10m - 4150.134 (para XL 91)



**Precalentador de combustible 4033.049**



**Paquetes de consumibles**  
XL 91 - 4519.017  
XL 9SR (a partir de 2019) 4519.018

Especificaciones	Unidad	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	l/h	2,7	4,03	2,7	4,03
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/Hz	220-240/1ph/50		220-240/1ph/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	
110V		Disponible		No	