



LÍNEA
CONSTRUCCIÓN



Turbo calefactor
Diésel



TURBO CALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TD30

Diseñado para satisfacer todas sus exigencias de calefacción y secado, proporcionando grandes resultados, sin dejar de lado la seguridad. Tienen un sencillo mantenimiento y son fáciles de transportar.

ENCENDIDO PIEZOELÉCTRICO

Sistema automático de encendido para dar mayor seguridad al funcionamiento.



SENSOR DE LLAMA

Sensor que evita las fugas en el equipo.



INDICADOR DE TEMPERATURA

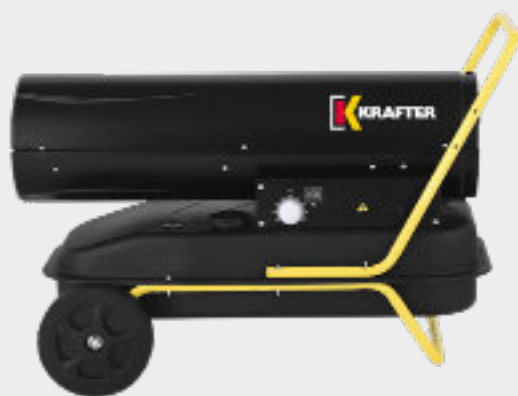
Panel que indica la temperatura a programar discada y la temperatura ambiente.



POTENCIÓMETRO

Selector de temperatura deseada para operar.





TURBO CALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TD30

Los Turbocalefactores KRAFTER son la solución para calefaccionar o secar grandes superficies, donde se requieran resultados rápidos y eficientes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELO	TD30
Potencia (entrada de calor)	30 kW
Voltaje/Frecuencia	220 - 240 V / 50 Hz
Tasa de flujo de aire	720 (m ³ /h)
Tipo de combustible	Diésel
Consumo de combustible	2,4 L/h
Área de calefacción	100 - 200 m ²
Potencia de motor	230 W
Clasificación de fusible	T3, 15 A
Peso neto	21 kg
Dimensiones	880 x 456 x 590 mm
Capacidad del estanque	38 L
Rango de operación	15 h
Válvula de combustible	Si
Manilla	1
Termostato ambiente	Incorporado
Luz de detección de falla	Incorporado
Código interno	1810000160130