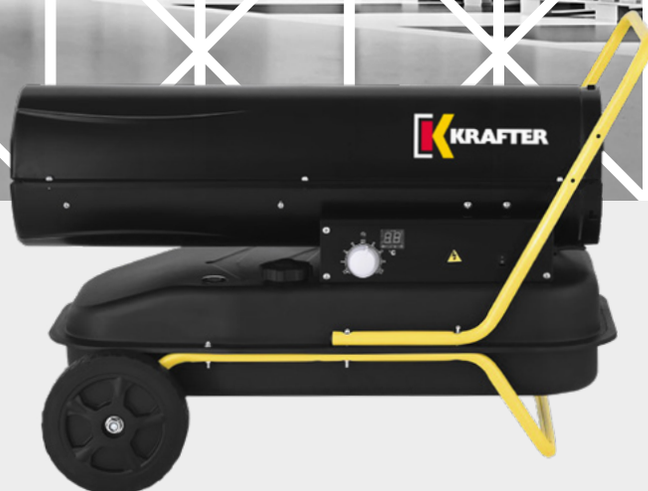




LÍNEA  
CONSTRUCCIÓN



Turbo calefactor  
Diésel



## TURBO CALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TD50

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

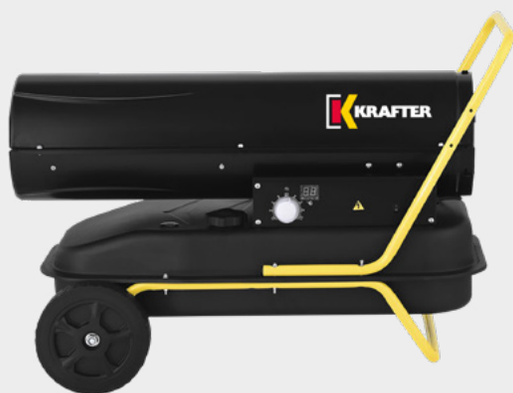
Panel que indica la temperatura a programar deseada y la temperatura ambiente.



### POTENCIÓMETRO

Selector de temperatura deseada para operar.





## TURBO CALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TD50

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



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELO	TD50
Potencia (entrada de calor)	50 kW
Voltaje/Frecuencia	220 - 240 V /50 Hz
Tasa de flujo de aire	1.100 (m <sup>3</sup> /h)
Tipo de combustible	Diésel
Consumo de combustible	4 L/h
Área de calefacción	150 - 300 m <sup>2</sup>
Potencia de motor	240 W
Clasificación de fusible	T3, 15 A
Peso neto	27 kg
Dimensiones	1.090 x 490 x 585 mm
Capacidad del estanque	56 L
Rango de operación	14 h
Válvula de combustible	Si
Manilla	1
Termostato ambiente	Incorporado
Luz de detección de falla	Incorporado
Código interno	1810000160150