



LÍNEA
CONSTRUCCIÓN



TURBO CALEFACTOR
A GAS



TURBO CALEFACTOR A GAS KRAFTER TG30

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 A GAS KRAFTER TG30

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



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELO	TG30
Potencia (entrada de calor)	30 kW
Voltaje/Frecuencia	220 - 240 V / 50 Hz
Tasa de flujo de aire	650 (m ³ /h)
Tipo de combustible	Gas
Consumo de combustible	2,18 L/h
Área de calefacción	100 - 200 m ²
Presión de trabajo	700 bar
Clasificación de fusible	T3, 15 A
Peso neto	6,6 kg
Dimensiones	579 x 220 x 340 mm
Ignición	Encendido directo
Manilla	1
Protección sobrecalentamiento	Si
Control primario de llama	Válvula con gas de operación térmica probada
Código interno	1810000003013