

# **CAÑÓN DE CALOR**



## **¿ PARA QUE SIRVE ?**

Con estos calefactores directos a fuel-oíl se pueden calefaccionar espacios y superficies mayores de forma rápida y eficiente. Especial para secado de yesos y pinturas, fraguados de hormigón, prevención de heladas, secado de revestimientos en fachadas.

## **CONSEJOS PRACTICOS DE USO**

Equipo para uso en lugares abiertos o semiabiertos  
Múltiples características de seguridad, tales como por ej. el control de llama o el limitador de seguridad de temperatura ofrecen un claro plus en la seguridad.

***Herramientas en Alquiler***



[toolquick.es](http://toolquick.es)



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Largo x ancho x alto: 1.091 x 480 x 734 mm

Peso (en seco): 42 kg

Rendimiento térmico: 45 Kw

Caudal de aire: 1.400 m<sup>3</sup>/h

Temperatura: 95,3°C

Consumo de fuel-oíl: 3,80 kg/h

Potencia eléctrica: 430 W

Voltaje C.A.: 230 V

Contenido del tanque: 62 l

## AVISOS DE SEGURIDAD

Tomar todas las medidas necesarias para la prevención de incendios. Proveer una ventilación suficiente en el local en el cual está colocado el equipo.

## ICONOS DE SEGURIDAD



**Herramientas en Alquiler**



[toolquick.es](http://toolquick.es)

