



Generador de aire caliente industrial tecnología cerámica PTC 5KW

Referencia: STH5000W
EAN-13: 8003910102538
Marca: STAK

Descripción general

Generador cerámico tipo cañón que proporciona calor inmediato y dirección optimizada del flujo de aire. Ideal para calentar temporalmente espacios de hasta 100 m² y para secado de enlucidos. Incorpora función de ventilador, regulación de temperatura y termostato de seguridad. Equipado con cable H07RN-F 4G1,5 mm² de 140 cm y toma trifásica industrial de 380 V. Estructura metálica de resistencia extrema. Clasificación IP20. Rango de temperatura de uso: -15 °C a +25 °C.

Características

Potencia (W)	50/3300/5000
Volumen (m ³ h)	423
Superficie (m ²)	100
Clase de protección	IP20
Fuente de alimentación	380-400V ~ 350Hz
Tipo de clavija	380V TRIPHASE
Longitud cable (m)	1.4
Temperatura de funcionamiento (°C)	-15°C + 25°C

Acabados

Material	Metal
----------	-------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,20
Largo artículo (cm)	23.5
Ancho artículo (cm)	30
Alto artículo (cm)	34.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,80
Producto empaquetado: largo (cm)	33,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	35,50
Producto empaquetado: alto (cm)	25,00

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / CALENTADORES VENTILADORES (08040106)
-------	---