

### Especificaciones técnicas:

Capacidad calorífica	1/2 Kw
Capacidad calorífica	860/1720 kcal./h
Nº de velocidades	2 Etapas
Tensión alimentación	220-240/1/50 Hz
Potencia absorbida máx.	2000 W
Consumo de corriente máx.	8,7 A
Revoluciones motor máx.	RPM
Caudal de aire	97 m <sup>3</sup> /h
Nivel sonoro máx. dB	--
Protección	IP 21
Rango Tª de trabajo	0/40°C
Resistencias	Ceramica

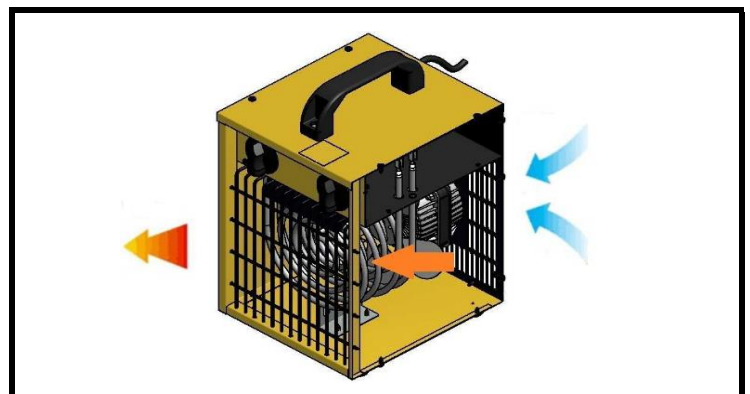
### Dimensiones y pesos:

Referencia	4615.112
Código EAN	5904542922460
LxWxH (equipo)	175X175X190cm
LxWxH (embalaje)	200x200x210cm
Peso neto	1,9 kg
Peso Bruto	2,1 kg
Piezas por palet	160



### Características:

Tamaño muy reducido
Función solo ventilador
Carcasa de chapa de acero
Gran caudal de aire
Bajo nivel sonoro
Termostato de ambiente incorporado
Motor con protección térmica
Potencia de calor regulable en dos etapas
Resistencias ceramica
Facil manejo y transporte



Esquema de funcionamiento