

# MAGMA

#### AEROTERMO ELÉCTRICO INDUSTRIAL







#### INFORMACIÓN ADICIONAL:







Negro







## **CARACTERÍSTICAS**

- · Aerotermo eléctrico industrial.
- · Cuerpo de acero inoxidable.
- · Función ventilación-calefacción.
- Termostato regulable.
- Pintura resistente a altas temperaturas.
- Doble asiento térmico para una emisión de calor eficiente y uniforme.

- Protección contra el sobrecalentamiento (apagado automático).
- Diseño portátil independiente, sin necesidad de instalación fija.
- Asa de transporte.
- · Rápido calentamiento.
- Alcance máximo: 20m2 (2000 W), 40m2 (3300 W) y 48m2 (5000 W).

#### **DATOS TÉCNICOS**

Material	Acero
IP	IP24
Clase	I
Temperatura de funcionamiento	0 - 85 °C

Tensión nominal / Frecuencia (2000/3300)	AC230V ~ 50Hz
Tensión nominal / Frecuencia (5000)	AC400V ~ 50Hz
Sistema 2000 / 3300	Monofásico
Sistema 5000	Trifásico

### **MODELOS**

Código	Potencia (W)	Dimensiones (mm)	Dimensiones Embalaje (mm)	Peso Neto (Kg)	Peso Bruto (Kg)	Nivel sonoro (dB)	Alcance recomendado (m2)	EAN
MAGMA2000	1000/2000	320 x 230 x 200	347 x 255 x 240	3,25	3,65	35	20	8436536327908
MAGMA3300	1650/3300	400 x 280 x 260	435 x 305 x 295	4,65	5,3	30	40	8436536327915
MAGMA5000	2500/5000	400 x 280 x 260	440 x 305 x 295	5,2	5,85	40	48	8436536327922

#### CONTROLES

