

Optional



# 10kW

## ECO-AIRE

CUADRADA



ECODESIGN  
2022  
OCARIZ



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	ECO-AIRE 10kW CUADRADA
Volumen orientativo de calentamiento	300 m <sup>3</sup>
Caudal de aire	220 m <sup>3</sup> / h
Potencia	9,6 kW
Rendimiento	90,3 %
Capacidad del depósito de pellets	25 Kg
Consumo de pellets	0,9 - 2 Kg/ h
Autonomía máxima orientativa	27,7 h
Peso	107 Kg
Medidas anchura/profundidad/altura	850 x 280 x 1060 mm
Salida de humos	Ø 80 mm
Toma de aire	Ø 80 mm
Alimentación eléctrica	220-230V / 50 Hz
Consumo eléctrico	40 / 250w
Revestimiento lateral	Acero
Revestimiento superior	Acero
Colores disponibles	Negro opaco / Blanco Negro opaco/ Burdeos
Certificados	CE EN 14785:2006, Art. 15a BV-G, LRV, BIMS chv y Flamme Verte

### Equipamiento:

- 🔧 Cronotermostato programable semanal con visor de información (display).
- 🔧 Mando a distancia por infrarrojos (batería 12V/23A) opcional.
- 🔧 Regulación sobre 5 niveles de potencia modulables.
- 🔧 Regulación sobre 5 niveles de ventilación.
- 🔧 Regulación automática de la dosificación de los pellets.
- 🔧 Vidrio cerámico autolimpiante de alta resistencia 800°C y 4 mm de espesor.
- 🔧 Cajón cenicero extraíble de gran capacidad.
- 🔧 Cestillo de acero inoxidable AISI 304.
- 🔧 Sonda temperatura ambiente.

### Equipamiento de seguridad:

- 🔧 Presostato.
- 🔧 Monitorización continua del aire de combustión y de la temperatura de humos.
- 🔧 Termostato de seguridad automático interno a contacto.
- 🔧 Control de la temperatura de la placa electrónica.
- 🔧 Control de giros del motor de humos.