

Optional



8kW

ECO-AIRE HERMÉTICA

CUADRADA SE PUEDE FIJAR
A LA PARED



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

8 kW HÉRMETICA ECO-AIRE CUADRADA

Volumen orientativo de calentamiento	220 m ³
Caudal de aire	220 m ³ / h
Potencia	8,8 kW
Rendimiento	95,9 %
Capacidad del depósito de pellets	13 Kg
Consumo de pellets	0,52 -1,8 Kg/ h
Autonomía máxima orientativa	25 h
Peso	112 Kg
Peso del soporte pie (opcional)	6,5 Kg
Medidas anchura/profundidad/altura	900 x 320 x 835 mm
Altura con soporte pie (opcional)	895 mm
Salida de humos polivalente con tres diferentes opciones: trasera, lateral derecha o superior derecha	 Ø 80 mm
Toma de aire	Ø 80 mm
Alimentación eléctrica	220-230V / 50 Hz
Revestimiento lateral	Acero
Revestimiento superior	Acero
Colores disponibles	Negro opaco / Blanco Negro opaco/ Burdeos Negro opaco / Negro opaco
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) y dispositivo wifi 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.