

Optional





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.
- 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.

CARACTERISTICAS TECNICAS	ECO-AIRE 6kW
Volumen orientativo de calentamiento	150 m³
Caudal de aire	180 m³/h
Potencia	6,3 kW
Rendimiento	87 %
Capacidad del depósito de pellets	18 Kg
Consumo de pellets	0,6-1,3 Kg/h
Autonomía máxima orientativa	30 h
Peso	92 Kg
Medidas anchura/profundidad/altura	483 x 485 x 845 mm
Salida de humos	Ø 80 mm
Toma de aire	Ø 40 mm
Alimentación eléctrica	220-230V / 50 Hz
Consumo eléctrico	40/250 W
Revestimiento lateral	Acero
Revestimiento superior	Acero
Colores disponibles	Negro opaco/Beige
	Negro opaco/Burdeos
	Negro opaco/Negro opaco
Certificados	C€ EN 14785:2006, Art. 15a BV-G,
	LRV, BIMS chv y Flamme Verte

