

Optional



# 12kW

## ECO-AIRE HERMÉTICA

### CILÍNDRICA



ECODESIGN  
2022  
OCARIZ



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### ECO-AIRE 12kW CILÍNDRICA

|                                      |                                                                       |
|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Volumen orientativo de calentamiento | 280 m <sup>3</sup>                                                    |
| Caudal de aire                       | 220 m <sup>3</sup> /h                                                 |
| Potencia Global                      | 11,4 kW                                                               |
| Rendimiento                          | 92,90%                                                                |
| Capacidad del depósito de pellets    | 18 Kg                                                                 |
| Consumo de pellets                   | 0,7 - 2,5 Kg/ h                                                       |
| Autonomía máxima orientativa         | 25.7 h                                                                |
| Peso                                 | 105 Kg                                                                |
| Medidas anchura/profundidad/altura   | 530 x 530 x 1030 mm                                                   |
| Salida de humos                      | Ø 80 mm                                                               |
| Toma de aire                         | Ø 60 mm                                                               |
| Alimentación eléctrica               | 220-230V / 50                                                         |
| Consumo eléctrico máximo             | Hz40 / 340w                                                           |
| Revestimiento lateral                | Acero                                                                 |
| Revestimiento superior               | Acero                                                                 |
| Colores disponibles                  | Negro opaco/ Blanco<br>Negro opaco/ Burdeos<br>Negro opaco/ Negro     |
| Certificados                         | CE EN 14785:2006, Art. 15a BV-G,<br>Swoss LRV, BIMSChv 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 rearme manual.
- 🔧 Control de la temperatura de la placa electrónica.
- 🔧 Control velocidad de giro extractor de humos.