



Tecnología de condensación de serie,  
adecuada para cada vivienda



**ÖkoFEN**  
CALEFACCIÓN CON  
PELLETS

Potencias

|    |    |
|----|----|
| 4  | kW |
| 6  | kW |
| 8  | kW |
| 10 | kW |
| 12 | kW |
| 14 | kW |

# Pellematic® Smart



**3 in 1:**

**Caldera, depósito e instalación  
en tan solo 1,5 m<sup>2</sup>**

- ✓ **605 Litros de inercia**  
con ACS instantáneo
- ✓ **Tecnología de condensación:**  
ahorro de un 15% de combustible
- ✓ **Toda la instalación integrada**  
plug & heat: conectar & calor
- + **Tecnología solar integrada**  
posible montaje posterior de  
intercambiador solar

Distinciones:

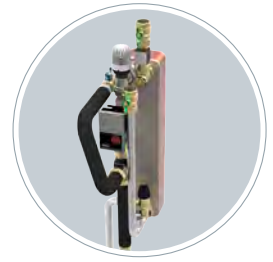


\* De acuerdo con la Norma EN 303-5 usando el poder calorífico inferior de un combustible para el cálculo de la eficiencia. Esto da como resultado que para calderas de condensación, en las que se utiliza la energía contenida en el agua, puede haber rendimientos superiores al 100%

**CONDENS** 

Intercambiador de calor de condensación de acero inoxidable

Módulo de ACS instantáneo



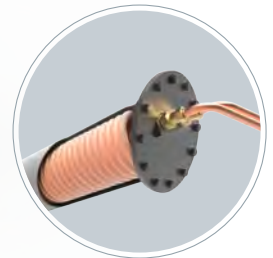
Grupos hidráulicos

para 1 ó 2 circuitos de calefacción completamente instalados



Intercambiador de calor solar

incluyendo sistema de estratificación



Depósito de 605 L para ACS y solar

Sistema de limpieza del intercambiador totalmente automático

Control mediante Pelletronic Touch

pantalla táctil, intuitiva y fácil de usar

**ecc**

Sensor cámara de combustión

Encendido automático eléctrico consumo de tan solo 250 W

**ecc**

Plato de combustión multisegmento

Cajón de cenizas

optimizado para largos periodos de tiempo y fácil de usar, con mensaje automático cuando está lleno

**ecc**

Monitoreo presión negativa



Succión neumática con silo textil



Succión neumática con silo de obra



**ÖkoFEN**  
CALEFACCIÓN CON  
PELLETS

La caldera de pellets

ÖkoFEN Calefacción con Pellets  
N-550 Km 101 Arcos da Condesa  
36655 Caldas de Reis-Pontevedra  
986090689  
info@okofen.es www.okofen.es

