

conecta **y siente**

AIRE - AIRE CANALIZABLE - AGUA - LEÑA

versión Noviembre 2017

*Diseñado por*



GESTIÓN DESDE  
SMARTPHONE  
VIA WIFI E INTERNET.



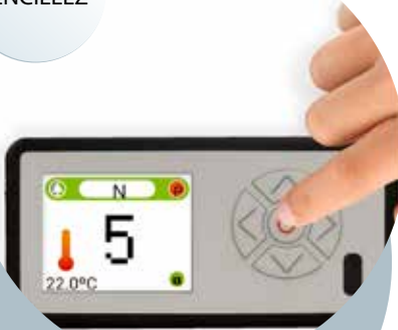
## AJUSTE

Ajuste automático de la caída de pellets y de la entrada de oxígeno en función de la calidad del combustible y del tipo de tiro.

adaptación  
POLICOMBUSTIBLE



SENCILLEZ



I+D+i  
Ecoforest



REPUESTOS COMUNES  
PARA TODA LA GAMA

DISEÑO



LIMPIEZA  
intercambiador  
aleteado en aluminio



# ESTUFAS DE PELLETS AIRE



20840

## BASIC

1.550,00€

### Características técnicas:

Potencia: 5,5 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 11 Kg  
Consumo: 478-1196 g/h  
Autonomía: 23-9 h  
Dimensiones: 450x486x743 mm  
Peso: 61 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI=123

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado sin necesidad de limpieza.



20824

20826

20825

## MOON

1.560,00€

### Características técnicas:

Potencia: 7 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 11 Kg  
Consumo: 609-1522 g/h  
Autonomía: 18-7 h  
Dimensiones: 450x458x830 mm  
Peso: 79 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 124

### Incluye:

Estanca (Passive house).  
Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado sin necesidad de limpieza.



20873

## MÓNACO

2.287,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 7,5 kW  
Rendimiento: 91 %  
Tolva: 11 Kg  
Consumo: 631-1577 g/h  
Autonomía: 17-7 h  
Dimensiones: 702x200x1090 mm  
Peso: 97 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 128

### Incluye:

Estanca (Passive house).  
Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado sin necesidad de limpieza.  
Hogar con fundición.  
Posibilidad de salida de gases superior, trasera o lateral derecho.  
Frente decorativo en cristal templado negro.  
Puerta hogar efecto espejo.



20827

20829

20828

## VIGO II

1.995,00€

### Características técnicas:

Potencia: 9,5kW  
Rendimiento: 88%  
Tolva: 16Kg  
Consumo: 826-2066 g/h  
Autonomía: 19-8 h  
Dimensiones: 497x448x992 mm  
Peso: 91Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador de tubos inox.  
Hogar con fundición y cerámica.

# ESTUFAS DE PELLETS AIRE



## KEOPS

2.355,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 9,5 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 16Kg  
Consumo: 826-2066 g/h  
Autonomía: 19-8 h  
Dimensiones: 583x580x1053 mm  
Peso: 111 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 124



### Incluye:

Estanca (Passive house).  
Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado sin necesidad de limpieza.  
Hogar con fundición y cerámica.



## PARIS

2.945,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 10 kW  
Rendimiento: 87 %  
Tolva: 20 Kg  
Consumo: 880-2199 g/h  
Autonomía: 23-9 h  
Dimensiones: 544x544x971 mm  
Peso: 110 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 123

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.



## LONDON

3.190,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 10 kW  
Rendimiento: 87 %  
Tolva: 20 Kg  
Consumo: 880-2199 g/h  
Autonomía: 23-9 h  
Dimensiones: 710x710x1032 mm  
Peso: 140 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 123

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con fundición.



## ECO III

3.150,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 89 %  
Tolva: 30 Kg  
Consumo: 1032-2580 g/h  
Autonomía: 29-12 h  
Dimensiones: 700x596x863 mm  
Peso: 126 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 126

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con acero inoxidable.  
Ruedas para mantenimientos.

# ESTUFAS DE PELLETS AIRE



## TOKIO

3.250,00€

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 30 Kg  
Consumo: 1044-2609 g/h  
Autonomía: 29-11 h  
Dimensiones: 948x555x940 mm  
Peso: 146 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Posibilidad de salida de gases trasera o superior.



## ECO I

2.599,00€

### Características técnicas:

Potencia: 13,5 kW  
Rendimiento: 85 %  
Tolva: 30 Kg  
Consumo: 1216-3039 g/h  
Autonomía: 25-10 h  
Dimensiones: 642x584x838 mm  
Peso: 105 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 109

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador de tubos inox.  
Hogar con fundición.



## ATENAS

2.995,00€

### Características técnicas:

Potencia: 14 kW  
Rendimiento: 86 %  
Tolva: 25 Kg  
Consumo: 1246-3115 g/h  
Autonomía: 20-8 h  
Dimensiones: 620x597x1073 mm  
Peso: 118 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 123

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador de tubos inox.  
Hogar con fundición.



## NATURE

2.690,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 8 kW  
Rendimiento: 85 %  
Tolva: 15 Kg  
Consumo: 720-1801 g/h  
Autonomía: 17-7 h  
Dimensiones: 643x514x1100 mm  
Peso: 170 Kg  
Diámetro salida de gases: 150 mm  
EEI= 113

### Incluye:

Sin alimentación eléctrica de la red.  
Sin motores.  
Sin electrónica.  
Con tiro natural.  
Radiación de calor por convección natural.  
Vacuum cleaning system.  
Totalmente silenciosa.

# ESTUFAS DE PELLETS AIRE insert



## ECO II MINI INSERT

2.295,00€

### Características técnicas:

Potencia: 9 kW  
Rendimiento: 85 %  
Tolva: 25 Kg  
Consumo: 810-2026 g/h  
Autonomía: 31-12 h  
Dimensiones: 963x627x681 mm  
Peso: 85 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 120

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador de tubos inox.  
Hogar con fundición.



## ECO III INSERT

3.095,00€

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 89 %  
Tolva: 15 Kg  
Consumo: 1032-2580 g/h  
Autonomía: 15-6 h  
Dimensiones: 900x623x801 mm  
Peso: 110 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 126

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con acero inoxidable.  
Ruedas para mantenimientos.



## CORDOBA GLASS

2.960,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 25 Kg  
Consumo: 1044-2609 g/h  
Autonomía: 24-10 h  
Dimensiones: 970x531x830 mm  
Peso: 138,5 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Bandeja de carga de combustible de gran capacidad.  
Guías de extracción para mantenimientos.  
Estructura para montaje regulable en altura.  
Frente decorativo en cristal templado negro.



## CORDOBA

2.840,00€

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 25 Kg  
Consumo: 1044-2609 g/h  
Autonomía: 24-10 h  
Dimensiones: 732x525x620 mm  
Peso: 119,5 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Bandeja de carga de combustible de gran capacidad.  
Guías de extracción para mantenimientos.



## ECO I INSERT

2.695,00€

### Características técnicas:

Potencia: 13,5 kW  
Rendimiento: 85 %  
Tolva: 20 Kg  
Consumo: 1216-3039 g/h  
Autonomía: 16-7 h  
Dimensiones: 1020x524x770 mm  
Peso: 105 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 109

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador de tubos inox.  
Hogar con fundición.

# ESTUFAS DE PELLETS AIRE canalizable



## DUBAI

2.450,00€

### Características técnicas:

Potencia: 11,8 kW  
Rendimiento: 89 %  
Tolva: 15 Kg  
Consumo: 1015-2537 g/h  
Autonomía: 15-6 h  
Dimensiones: 465x506x1137 mm  
Peso: 130 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
Diám. salida canalización: 1x100mm  
EEI= 125

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Intercambiador aleteado sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de fundición.  
Salida de aire frontal y salida de aire canalizable trasera, Lmax. 7m  
Puerta hogar efecto espejo.



## ROMA

2.936,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 11,8 kW  
Rendimiento: 89 %  
Tolva: 15 Kg  
Consumo: 1015-2537 g/h  
Autonomía: 15-6 h  
Dimensiones: 465x506x1137 mm  
Peso: 130 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
Diám. salida canalización: 1x100mm  
EEI= 125

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Intercambiador aleteado sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de fundición.  
Salida de aire frontal y salida de aire canalizable trasera, Lmax. 7m  
Acabado acero inox. efecto espejo.  
Puerta hogar efecto espejo.



## BOLONIA

2.690,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 10 kW  
Rendimiento: 90 %  
Tolva: 20 Kg  
Consumo: 850-2126 g/h  
Autonomía: 24-9 h  
Dimensiones: 885x294x1025 mm  
Peso: 143 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
Diám. salida canalización: 1x100mm  
EEI= 127

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado sin necesidad de limpieza.  
Hogar con fundición.  
Una salida de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Salida de aire regulable (frontal y/o trasera canalizable)  
Posibilidad de salida de gases superior o trasera.  
Frente decorativo en cristal templado negro.



## IBIZA

3.095,00€

### Características técnicas:

Potencia: 11 kW  
Rendimiento: 87 %  
Tolva: 29 Kg  
Consumo: 968-2419 g/h  
Autonomía: 30-12 h  
Dimensiones: 953x338x1188 mm  
Peso: 152 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
Diám. salida canalización: 2x120mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con fundición y cerámica.  
Dos salidas de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Configuración de canalización con 3 posiciones (trasera y/o superior)  
Posibilidad de salida de gases trasera o lateral derecho.  
Frente decorativo en cristal templado negro.

# ESTUFAS DE PELLETS AIRE canalizable



## VENECIA BAMBÚ/GLASS

3.820,00 / 3.765,00€

### Características técnicas:

Potencia: 14 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 54 Kg  
Consumo: 1218-3044 g/h  
Autonomía: 44-18 h  
Dimensiones Glass: 1300x342x1355 mm  
Dimensiones Bambú: 1300x348x1355 mm  
Peso: Bambú 182 Kg / Glass 200 kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
Diám. salida canalización: 2x120mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con fundición.  
Dos salidas de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Configuración de canalización con 3 posiciones (trasera y/o superior)  
Frente decorativo en cristal templado negro o bambú.



## KIEV

3.590,00€

### Características técnicas:

Potencia: 16 kW  
Rendimiento: 90 %  
Tolva: 45 Kg  
Consumo: 1361-3401 g/h  
Autonomía: 33-13 h  
Dimensiones: 690x589x1225 mm  
Peso: 170 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
Diám. salida canalización: 2x120mm  
EEI= 126

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con fundición.  
Dos salidas de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Salida de aire frontal, trasera canalizable o intermedia en cada salida.  
Ruedas para mantenimiento.



## OSLO

5.420,00€

### Características técnicas:

Potencia: 30 kW  
Rendimiento: 89 %  
Tolva: 90 Kg  
Consumo: 2580-6449 g/h  
Autonomía: 35-14 h  
Dimensiones: 947x681x1711 mm  
Peso: 270 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
Diám. salida canalización: 3x150mm  
EEI=125

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Tres salidas de aire canalizable, longitud máxima 14 metros.  
Ruedas para mantenimiento.

# ESTUFAS DE PELLETS AIRE insert canalizable



## CORDOBA GLASS CANALIZABLE

3.090,00€

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 25 Kg  
Consumo: 1044-2609 g/h  
Autonomía: 24-10 h  
Dimensiones: 970x531x830 mm  
Peso: 138,5 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
Diám. salida canalización: 1x100mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Bandeja de carga de combustible de gran capacidad.  
Guías de extracción para mantenimientos.  
Estructura para montaje regulable en altura.  
Una salida de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Dos salidas de aire frontal.  
Frente decorativo en cristal templado negro.



## CORDOBA CANALIZABLE

2.980,00€

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 25 Kg  
Consumo: 1044-2609 g/h  
Autonomía: 24-10 h  
Dimensiones: 732x525x620 mm  
Peso: 119,5 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
Diám. salida canalización: 1x100mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Bandeja de carga de combustible de gran capacidad.  
Guías de extracción para mantenimientos.  
Una salida de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Dos salidas de aire frontal.



## GRANADA

3.395,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 25 Kg  
Consumo: 1044-2609 g/h  
Autonomía: 24-10 h  
Dimensiones: 732x525x620 mm  
Peso: 129 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
Diám. salida canalización: 1x100mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Bandeja de carga de combustible de gran capacidad.  
Guías de extracción para mantenimientos.  
Una salida de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Dos salidas de aire frontal.  
Acabado acero inox. efecto espejo.  
Puerta hogar efecto espejo.  
Estructura para montaje regulable en altura.



## TEIDE

3.900,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 88 %  
Tolva: 25 Kg  
Consumo: 1044-2609 g/h  
Autonomía: 24-10 h  
Dimensiones: 875x605x755 mm  
Peso: 129 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
Diám. salida canalización: 2x60 y 100mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Bandeja de carga de combustible de gran capacidad.  
Guías de extracción para mantenimientos.  
Tres salidas de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Estructura para montaje regulable en altura.

# ESTUFAS DE PELLETS AIRE insert canalizable



## BOSTON

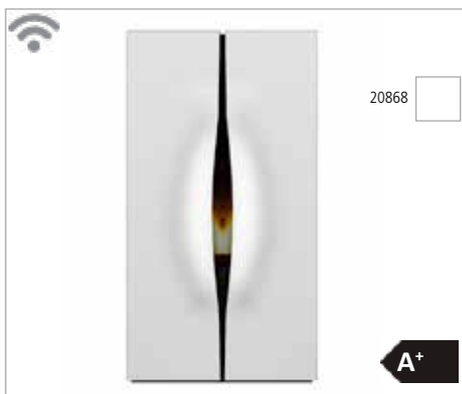
4.240,00€

### Características técnicas:

Potencia: 15 kW  
Rendimiento: 86 %  
Tolva: 50 Kg  
Consumo: 1335-3337 g/h  
Autonomía: 37-15 h  
Dimensiones: 700x554x1650 mm  
Peso: 175 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
Diám. salida canalización: 2x120mm  
EEI= 121

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Dos salidas de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Ruedas para mantenimientos.  
Frente decorativo en cristal templado rojo o negro.



## MILAN

4.695,00€

### Características técnicas:

Potencia: 16 kW  
Rendimiento: 90 %  
Tolva: 60 Kg  
Consumo: 1361-3401 g/h  
Autonomía: 44-18 h  
Dimensiones: 900x746x1523 mm  
Peso: 210 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
Diám. salida canalización: 2x120mm  
EEI= 126

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Dos salidas de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Ruedas para mantenimientos.



## KIEV INSERT

3.865,00€

### Características técnicas:

Potencia: 16 kW  
Rendimiento: 90 %  
Tolva: 60 Kg  
Consumo: 1361-3401 g/h  
Autonomía: 44-18 h  
Dimensiones: 800x587x1500 mm  
Peso: 190 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
Diám. salida canalización: 2x120mm  
EEI= 126

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Dos salidas de aire canalizable, longitud máxima 7 metros.  
Ruedas para mantenimientos.  
Frente decorativo en cristal templado negro.  
Posibilidad de invertir puerta de la tolva.



## OSLO INSERT

5.490,00€

### Características técnicas:

Potencia: 30 kW  
Rendimiento: 89 %  
Tolva: 90 Kg  
Consumo: 2580-6449 g/h  
Autonomía: 35-14 h  
Dimensiones: 1050x683x1703 mm  
Peso: 240 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
Diám. salida canalización: 3x150mm  
EEI= 125

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y aire de convección.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador aleteado de aluminio sin necesidad de limpieza.  
Hogar con cerámica.  
Tres salidas de aire canalizable, longitud máxima 14 metros.  
Ruedas para mantenimientos.  
Frente decorativo en cristal templado negro.

# ESTUFAS DE PELLETS AGUA



## DUBLIN

4.580,00€

### Características técnicas:

Potencia: 14 kW  
Rendimiento: 90 %  
Tolva: 30 Kg  
Consumo: 1191-2976 g/h  
Autonomía: 25-10 h  
Dimensiones: 900x603x1050 mm  
Peso: 170 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Control de depósito de ACS, inercia y Tolvas.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Hogar con fundición.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirculadora, vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Ruedas para mantenimientos.  
Bandeja de carga de combustible de gran capacidad.  
Fronte decorativo en cristal templado negro.



## HIDROCOPPER 16

3.180,00€

### Características técnicas:

Potencia: 16 kW  
Rendimiento: 91 %  
Tolva: 30 Kg  
Consumo: 1346-3364 g/h  
Autonomía: 22-9 h  
Dimensiones: 657x624x970 mm  
Peso: 154 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 126

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Posibilidad de control de depósito de ACS, inercia y tolvas.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Hogar con fundición.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirculadora, vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Fronte decorativo en cristal templado negro.  
Posibilidad de invertir tiradores de limpieza.



## HIDROCOPPER 24

3.580,00€

### Características técnicas:

Potencia: 24 kW  
Rendimiento: 91 %  
Tolva: 40 Kg  
Consumo: 2018-5046 g/h  
Autonomía: 20-8 h  
Dimensiones: 657x624x1070 mm  
Peso: 189 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 122

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Posibilidad de control de depósito de ACS, inercia y tolvas.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Hogar con fundición.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirculadora, vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Fronte decorativo en cristal templado negro.  
Posibilidad de invertir tiradores de limpieza.

# ESTUFAS DE PELLETS AGUA



## AVEIRO 18/24/30

4.490,00 / 4.995,00 / 5.590,00€

### Características técnicas:

Potencia: 18/24/30 kW  
Rendimiento: 94/93/92 %  
Tolva: 63 Kg  
Consumo: 466-3664/1975-4938/2496-6239 g/h  
Autonomía: 43-17/32-13/25-10 h  
Dimensiones: 1007x581x1142 mm  
Peso: 285 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 131/130/129  
Etiqueta energética: A++/A++/A+

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Control de depósito de ACS, inercia y Tolvas .  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Posibilidad de salida de gases superior o trasera.  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirculadora , vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Ruedas para mantenimientos.  
Limpieza automática del intercambiador.  
Hogar con cerámica.



## SUPER INSERT 24/30/38

5.950,00 / 6.090,00 / 6.390,00€

### Características técnicas:

Potencia: 24/30/38 kW  
Rendimiento: 93/92/91 %  
Tolva: 85 Kg  
Consumo: 1975-4938/2496-6239/3196-7990 g/h  
Autonomía: 43-17/34-14/27-11 h  
Dimensiones: 1400x579x1104mm  
Peso: 260 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 129/127/124

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Control de depósito de ACS, inercia y Tolvas .  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirculadora , vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Ruedas para mantenimientos.  
Limpieza automática del intercambiador.

# CALDERAS DE PELLETS



## CANTINA COMPACT

3.150,00€

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 91 %  
Tolva: 40 Kg  
Consumo: 1009-2523 g/h  
Autonomía: 40-16 h  
Dimensiones: 598x623x898 mm  
Peso: 170 Kg  
Diámetro salida de gases: 80 mm  
EEI= 120

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Posibilidad de control de depósito de ACS, inercia y tolvas .  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirculadora , vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Ruedas para mantenimientos.



## CANTINA SÚPER

4.090,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 29 kW  
Rendimiento: 91 %  
Tolva: 60 Kg  
Consumo: 2439-6097 g/h  
Autonomía: 25-10 h  
Dimensiones: 682x619x1330 mm  
Peso: 215 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 125

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Posibilidad de control de depósito de ACS, inercia y tolvas .  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Hogar con fundición.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Intercambiador de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirculadora , vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Posibilidad de invertir tiradores de limpieza.  
Posibilidad de tolva anexa.



## CANTINA NOVA 24/30

4.995,00 / 5.470,00€

### Características técnicas:

Potencia: 24/30 kW  
Rendimiento: 93/92 %  
Tolva: 116 Kg  
Consumo: 1975-4938/2496-6239 g/h  
Autonomía: 59-23/46-19 h  
Dimensiones: 1075x667x1144 mm  
Peso: 330 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 130/129  
Etiqueta energética: A++/A+

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Control de depósito de ACS, inercia y Tolvas .  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Policombustible (pellets, cáscara de almendra, hueso aceituna).  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de fundición.  
Intercambiador de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirculadora , vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Ruedas para mantenimientos.  
Limpieza automática del intercambiador.

# CALDERAS DE PELLETS GAMA VAP



## VAP 24

4.595,00€

### Características técnicas:

Potencia: 24 kW  
Rendimiento: 93 %  
Tolva: 54 Kg  
Consumo: 1390-5080 g/h  
Autonomía: 39-11 h  
Dimensiones: 880x883x1522 mm  
Peso: 250 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 131  
Clase: 5 (UNE-EN303-5:2013)

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Control de depósito de ACS, inercia y Tolvas .  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Limpieza automática del intercambiador, cestillo y compactado de cenizas.  
Cajón cenicero externo y extraíble.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirc. , vaso de expansión y válvula de seguridad.



## VAP 30

6.795,00€

### Características técnicas:

Potencia: 30 kW  
Rendimiento: 93 %  
Tolva: 132 Kg  
Consumo: 1780-6680 g/h  
Autonomía: 74-20 h  
Dimensiones: 1154x1104x1502 mm  
Peso: 430 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 125  
Clase: 5 (UNE-EN303-5:2013)

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Control de depósito de ACS, inercia y Tolvas.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Limpieza automática del intercambiador, cestillo y compactado de cenizas.  
Cajón cenicero externo y extraíble.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirc. , vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Posibilidad de desmontar la tolva para instalación.



## VAP 38

7.350,00€

### Características técnicas:

Potencia: 38 kW  
Rendimiento: 93 %  
Tolva: 132 Kg  
Consumo: 2531-8435 g/h  
Autonomía: 52-16 h  
Dimensiones: 1154x1104x1502 mm  
Peso: 430 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 126  
Clase: 5 (UNE-EN303-5:2013)

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Control de depósito de ACS, inercia y Tolvas.  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Limpieza automática del intercambiador, cestillo y compactado de cenizas.  
Cajón cenicero externo y extraíble.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Incluye bomba recirc. , vaso de expansión y válvula de seguridad.  
Posibilidad de desmontar la tolva para instalación.



## VAP 100

17.950,00€

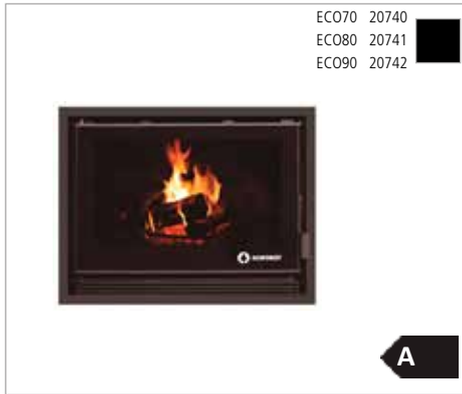
### Características técnicas:

Potencia: 100 kW  
Rendimiento: 91 %  
Tolva: Externa obligatoria.  
Consumo: 8410 - 21026 g/h  
Autonomía: Según tolva externa  
Dimensiones: 1547x1369x2200 mm  
Peso: 750 Kg  
Diámetro salida de gases: 200 mm  
EEI= 132

### Incluye:

Regulación automática del aire de combustión, aporte de combustible y caudal bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno sin válvula anti condensación.  
Control de depósito de ACS, inercia y Tolvas .  
Electrónica exclusiva ECOFOREST.  
Gestión vía wifi e internet.  
Control y programación por temperatura ambiente o por potencia.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Limpieza automática del intercambiador, cestillo y compactado de cenizas.  
Cajón cenicero externo y extraíble.  
Hogar con cerámica.  
Cestillo de acero inoxidable.  
Incluye válvula de seguridad.  
Posibilidad de desmontaje para instalación.

# ESTUFAS DE LEÑA



## ECO insert 70/80/90

1.192,00 / 1.367,00 / 1.540,00€

### Características técnicas:

Potencia: 10/12/14 kW  
Rendimiento: 79/75/72 %  
Consumo: 3200/3797/4393 g/h  
Dimensiones: 837x445x735 mm  
937x445x735 mm  
1037x445x735mm  
Peso: 122/142/158 Kg  
Diám. salida de gases: 175/200/200 mm  
Diám. salida canalización: 120mm  
EEI= 107/101/96

### Incluye:

Hogar con aislamiento cerámico.  
Arranque automático del convector por termostato.  
Cajón cenicero de gran capacidad.  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Posibilidad de canalización con motor auxiliar.



## ECOGLOSS insert 70/80/90

1.225,00 / 1.393,00 / 1.567,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 10/12/14 kW  
Rendimiento: 79/75/72 %  
Consumo: 3200/3797/4393 g/h  
Dimensiones: 837x445x735 mm  
937x445x735 mm  
1037x445x735mm  
Peso: 122/142/158 Kg  
Diám. salida de gases: 175/200/200 mm  
Diám. salida canalización: 120mm  
EEI= 107/101/96

### Incluye:

Hogar con aislamiento cerámico.  
Arranque automático del convector por termostato.  
Cajón cenicero de gran capacidad.  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Posibilidad de canalización con motor auxiliar.  
Frente decorativo en cristal templado negro.



## ARLÉS

1.585,00€

### Características técnicas:

Potencia: 12 kW  
Rendimiento: 72 %  
Consumo: 4000 g/h  
Dimensiones: 563x544x1001 mm  
Peso: 132 Kg  
Diámetro salida de gases: 175 mm  
EEI=96

### Incluye:

Hogar con aislamiento cerámico.  
Arranque automático del convector por termostato.  
Cajón cenicero de gran capacidad.  
Vacuum cleaning system.  
Múltiples sistemas de seguridad.  
Amplia visión panorámica del fuego.

# ESTUFAS DE LEÑA

3.553,00 €



## MOSCÚ

### Características técnicas:

Potencia: 22 kW  
Rendimiento: 75 %  
Consumo: 7500 g/h  
Dimensiones: 1037x520x1125 mm  
Peso: 260 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 106

### Incluye:

Regulación por software del caudal de la bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno.  
Control electrónico de la combustión mediante regulación del aire en el hogar.  
Alto rendimiento (T° salida de humos =200°C)  
Impulsión directa a radiadores.  
Cámara de combustión e intercambiador de calor perfectamente aislado con lana de roca que confiere alta eficiencia al producto.  
Incluye bomba de alta eficiencia y velocidad variable.  
Incluye válvula de seguridad.  
Vacuum cleaning system.



## MADEIRA

1.680,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 20 kW  
Rendimiento: 75 %  
Dimensiones: 488x849x1140 mm  
Peso: 251 Kg  
Diámetro salida de gases: 150 mm  
EEI= 105

### Incluye:

Cuerpo construido en acero de alta calidad.  
Incluye "regulador de tiro" que regula el aire de combustión.  
Incluye palanca lateral que regula mecánicamente el tiro, y por tanto la salida de humos.  
Cámara de combustión e intercambiador de calor perfectamente aislado con lana de roca que confiere alta eficiencia al producto.  
Parrilla de fundición de fácil reposición en la parte inferior del hogar.  
Incorpora serpentín de seguridad.



## FORTALEZA

3.190,00 €

### Características técnicas:

Potencia: 40 kW  
Rendimiento: 75 %  
Dimensiones: 734x1068x1213 mm  
Peso: 325 Kg  
Diámetro salida de gases: 100 mm  
EEI= 105

### Incluye:

Regulación por software del caudal de la bomba recirculadora.  
Regulación por software de la temperatura de ida y el retorno.  
Control electrónico de la combustión mediante regulación del aire en el hogar.  
Alto rendimiento (T° salida de humos =200°C)  
Impulsión directa a radiadores.  
Cámara de combustión e intercambiador de calor perfectamente aislado con lana de roca que confiere alta eficiencia al producto.  
Incluye bomba de alta eficiencia y velocidad variable.  
Incluye válvula de seguridad.

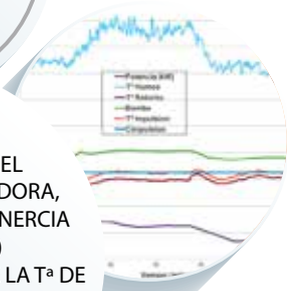
Diseñado por



I+D+i  
Ecoforest

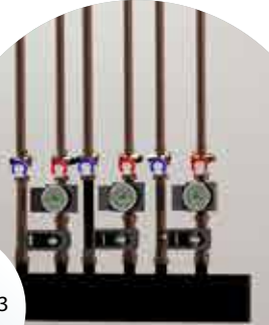
Control modulante de la combustión. Tecnología Ecoforest  
Las estufas y calderas de pellet Ecoforest son inteligentes, con el fin de corregir en la medida de lo posible, las instalaciones defectuosas y la utilización de combustibles de diferentes calidades.

MODULACIÓN DE LA COMBUSTIÓN Y DEL CAUDAL DE LA CIRCULADORA, IMPULSIÓN DIRECTA SIN INERCIA (SEGÚN ESQUEMA)  
CONTROL AUTOMÁTICO DE LA Tª DE IDA Y RETORNO SIN NECESIDAD DE VÁLVULA DE CONDENSACIÓN



CLASE 5  
TEMPERATURA DE SALIDA DE GASES ENTRE 85°C Y 145°C

GESTIÓN DE 3 ZONAS



SENCILLEZ



CONTROL

Adaptación  
POLICOMBUSTIBLE



GESTIÓN DESDE  
SMARTPHONE.



LIMPIEZA  
AUTOMÁTICA  
DE CESTILLO

COMPACTADOR  
AUTOMÁTICO  
DE CENIZAS

LIMPIEZA  
AUTOMÁTICA  
DE INTERCAMBIADOR  
DE CALOR

CONTROL  
VÁLVULA 3 VÍAS  
ACS/CALEFACCIÓN



CONTROL DE SILO  
EXTERNO



\* PRÓXIMAMENTE, CONTROL DE CASCADA  
Y CONTROL DE LEGIONELA EN EL ACUMULADOR DE ACS.

# DEPÓSITOS PARA CALDERAS



## TANK IN TANK

DESIGNACIÓN	Volumen(l)	Peso (kg)	Diámetro (mm)	Altura (m)
70001	150 litros A.C.S 350 litros inercia	171	670	1.904
70002	200litros A.C.S 550 litros inercia	233	930	1.815
70003	250 litros A.C.S 750 litros inercia	261	930	2.055

### Incluye:

Depósito ACS inox 316 ( P máx. 8 bar).

Envolvente en acero al carbono ( P máx. 3 bar).

Serpentín solar (P máx. 6 bar).

Calentamiento con caldera de biomasa.

Temperatura máx. de trabajo 90°C .

Aislamiento térmico en espuma rígida de poliuretano inyectado libre de HCFC.



## DEPOSITO DE INERCIA

DESIGNACIÓN	Volumen(l)	Peso (kg)	Diámetro (mm)	Altura (m)
70004	500 litros inercia	130	670	1.904
70005	750litros inercia	161	930	1.815
70006	1000 litros inercia	217	930	2.055

### Incluye:

Envolvente en acero al carbono ( P máx. 3 bar).

Serpentín solar (P máx. 6 bar).

Calentamiento con caldera de biomasa.

Temperatura máx. de trabajo 90°C.

Aislamiento térmico en espuma rígida de poliuretano inyectado libre de HCFC

# DEPÓSITOS PARA CALDERAS



## ACS (INSTALACIÓN MURAL VERTICAL U HORIZONTAL)

DESIGNACIÓN	Volumen(l)	Potencia absorbida	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Altura (m)
70007	80	11	440	39	1.004
70008	100	22	520	40	883
70009	150	25	520	48	1.133

### Incluye:

Verisones mural vertical y horizontal de 80 a 150 litros.

Depósito de doble envolvente, interior en acero inox AISI 316 para ACS,

P máx.8bar, y envolvente exterior en acero inox AISI 304, P máx. 3 bar.

Temperatura máxima de trabajo 90°C .

Panel de control y resistencia eléctrica.

Aislamiento térmico en espuma rígida de poliuretano inyectado libre de HCFC.



## ACS (INSTALACIÓN VERTICAL EN SUELO)

DESIGNACIÓN	Volumen(l)	Potencia absorbida	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Altura (m)
70010	80	11	440	39	1.084
70011	100	22	520	40	963
70012	150	25	520	48	1.213
70013	200	31	520	72	1.513

### Incluye:

Versión vertical en suelo de 80 a 200 litros.

Depósito de doble envolvente, interior en acero inox AISI 316 para ACS,

P máx.8bar, y envolvente exterior en acero inox AISI 304, P máx. 3 bar.

Temperatura máxima de trabajo 90°C.

Panel de control y resistencia eléctrica.

Aislamiento térmico en espuma rígida de poliuretano inyectado libre de HCFC.



Ecoforest no asume ninguna responsabilidad en los posibles errores contenidos en este documento, reservándose el derecho de realizar en cualquier momentos y sin previo aviso las modificaciones que considere oportuno tanto por razones técnicas como comerciales. La disponibilidad de los equipos será siempre confirmada por Ecoforest. Su aparición en este documento no implica la disponibilidad inmediata de los mismos.