

CALEFACCION - BIOMASA

METLOR®



HF332 - ¡6,0 Kw! 422,00 € + IVA
Estufa leña de FUNDICION



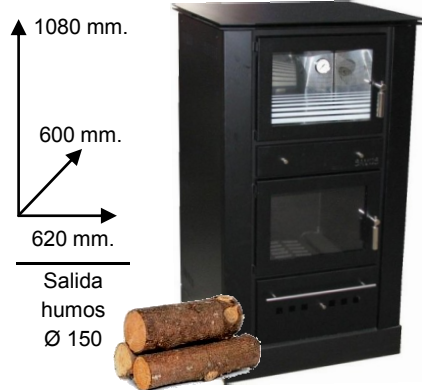
S800 - ¡11,5 Kw! 375,00 € + IVA
Estufa de leña con leñero



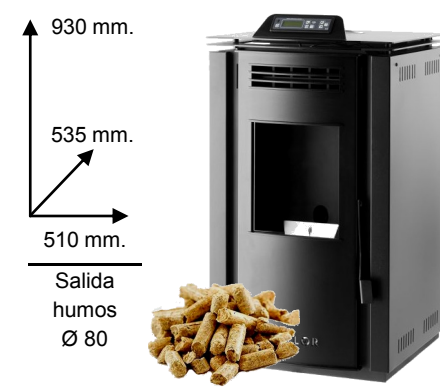
SPF - ¡8,3 Kw! 755,00 € IVA
Estufa leña con ventilación



HF233 - ¡8,0 Kw! 560,00 € + IVA
- Estufa leña de fundición



SAMOS - ¡12,2 Kw! 1240,00 € + IVA
Estufa leña con HORNO y calefacción



ISABELECO - ¡7,7 Kw! 1265,00 € + IVA
Estufa pellet

Todas las estufas de PELLET llevan INCLUIDA LA PUESTA EN MARCHA por el Servicio de Asistencia Técnica.
No se incluye el desplazamiento que se pagará por el usuario en el momento de la puesta en marcha.



AQUALUXO
¡21,4 Kw! 2735,00 € + IVA
Estufa pellet Hydro



AQUA 21 -
¡12,5 Kw! 2120,00 € + IVA
Estufa pellet Hydro



CP-15 - Caldera de pellet
¡15,0 Kw! 2825,00 € + IVA
con silo 300 Kg. y sinfín

PELLET Certificado EN-PLUS A 1



SACO 15 Kg. 3,75 € + I.V.A.

RECUPERADORES DE CALOR

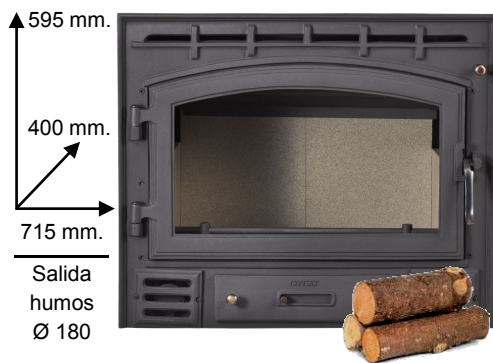


Calefacción por agua o apoyo a la caldera



Mini - LDA 600 860,00 € +IVA
; 26,7 Kw! (Al agua 16,9 Kw)
Estufa leña calefacción + Hydro

Consulte otros modelos y medidas



R11A - 695,00 € +IVA ; 9,6 Kw!
Estufa leña
Recuperador de calor por aire



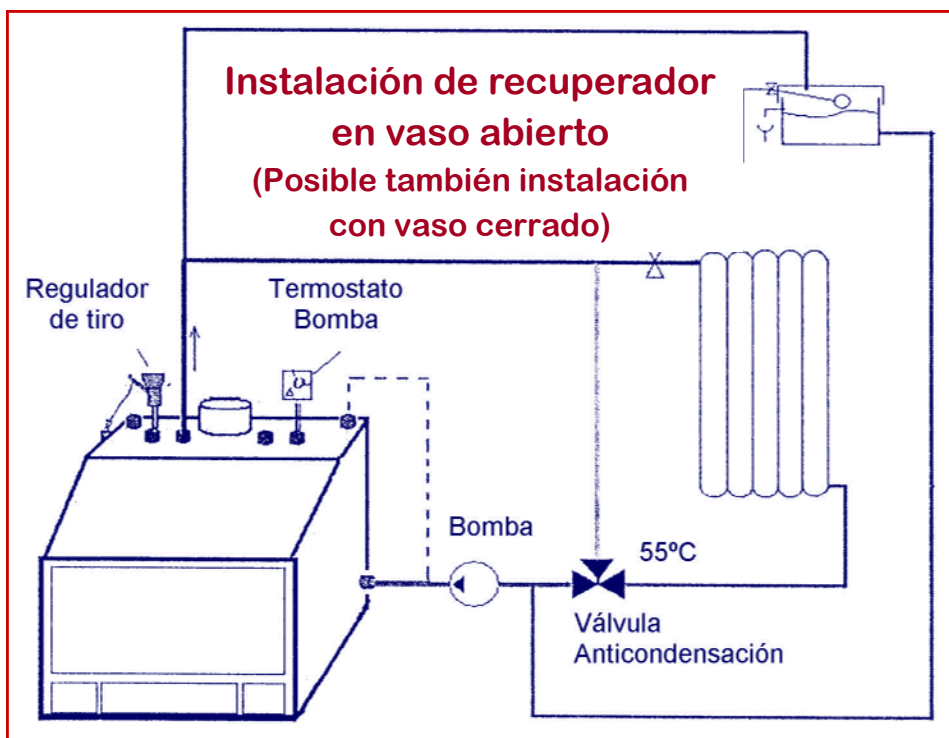
R5A 700,00 € +IVA ; 9,6 Kw!
Estufa leña
Recuperador de calor por aire



LDA 600/20 960,00 € +IVA
; 27,3 Kw! (Al agua 26 Kw)
Estufa leña calefacción + Hydro



R7A - 585,00 € +IVA ; 9,0 Kw!
Estufa leña
Recuperador de calor por aire



LD4 - 660,00 € +IVA ; 9,6 Kw!
Estufa leña
Recuperador de calor por aire

ESTUFAS DE PELET **CLBio**



CLBio Mini

850 € + IVA

Dimensión modelo (A*Al*P) mm: 463x718x507mm

Peso: 70 Kg

Entrada de aire primario: 50 mm

salida de humos: 80 mm

Consumo Kg/H: 0.6/1.2 de Pelet

Rendimiento: 85%

Capacidad de la tolva: 20

Consumo electrico W/H: 100-400

Potencia util: 3 a 6 Kw

Todas las estufas de PELLET llevan INCLUIDA LA PUESTA EN MARCHA por el Servicio de Asistencia Técnica. No se incluye el desplazamiento que se pagará por el usuario en el momento de la puesta en marcha.



CLBio E6

950 € + IVA

Dimensión modelo (A*Al*P) mm: 403*922*525

Peso: 75 Kg

Entrada de aire primario: 50 mm

salida de humos: 80 mm

Consumo Kg/H: 0.6/1.2 de Pelet

Rendimiento: 85%

Capacidad de la tolva: 20

Consumo electrico W/H: 100-400

Potencia util: 3 a 6 Kw



CLBio E9

1.198 € + IVA

Dimensión modelo (A*Al*P) mm: 415*502*922

Peso: 80 Kg

Entrada de aire primario: 50 mm

salida de humos: 80 mm

Consumo Kg/H: 0.8/1.8 de Pelet

Rendimiento: 90%

Capacidad de la tolva: 20

Consumo electrico W/H: 100-400

Potencia nominal: 9 kw



CLBio H15

2.172 € + IVA

Dimensión modelo (A*Al*P) mm: 545*1017*682

Peso: 150 Kg

Entrada de aire primario: 50 mm

salida de humos: 80 mm

Consumo Kg/H: 1.6/2.7 de Pelet

Rendimiento: 90%

Capacidad de la tolva: 30

Consumo electrico W/H: 100-400

Potencia nominal: 15 kw

Capacidad de agua en caldera: 32 l



CLBio C35

3.579 € + IVA

Dimensión modelo (A*Al*P) mm: 645*1378*748

Peso: 150Kg

Entrada de aire primario: 50 mm

salida de humos: 80 mm

Consumo Kg/H: 3.2/6.7 de Pelet

Rendimiento: 90%

Capacidad de la tolva: 30

Consumo electrico W/H: 100-400

Potencia nominal: 35 kw

Capacidad de agua en caldera: 52 l

PELLET
Certificado
EN-PLUS A 1



SACO 15 Kg.

3,75 € + I.V.A.

Oferta Estufas Pellet

Sometfire



Nybo 7 - ¡3 a 7,0 Kw! 1040,00 € + IVA

Nybo 10 - ¡3 a 9,5 Kw! 1190,00 € + IVA

Peso: 105 Kg.

Alto rendimiento: > 91%

Paneles laterales en Blanco o Negro

LASIAN®

Brava 6 - ¡2,5 a 6 Kw! 1245,00 € + IVA

Llaima 8 - ¡3,9 a 8 Kw! 1335,00 € + IVA

Peso: 103 Kg.

Rendimiento: > 84%

Colores: Burdeos, Beige, Negro y Gris



EDILKAMIN
TECNOLOGÍA DEL FUEGO

Point 8 - ¡2,4 a 8 Kw! 1290,00 € + IVA

Peso: 105 Kg.

Rendimiento: > 90%

Perfiles laterales de cerámica

Colores: Burdeos, Blanco, Crema y Gris

Mando a distancia incluido

EDILKAMIN - 2 años de GARANTIA.

Piezas, mano de obra y desplazamientos incluidos

Todas las estufas de PELLET llevan INCLUIDA LA PUESTA EN MARCHA por el Servicio de Asistencia Técnica. No se incluye el desplazamiento que se pagará por el usuario en el momento de la puesta en marcha.