

BIOMASA



ferroli

CALDERA DE PELLET
NATURFIRE EVO 22

AHORRA
HASTA
1.380€
al año

VIVIENDAS
HASTA
180m²



CONTROL DE EQUIPO DE APOYO

Incorpora control para hacer trabajar un equipo de apoyo en caso de bloqueo de la caldera (por falta de pellet o cualquier otra causa).



www.ferroli.com

ferroli

CALDERAS DE PELLETT DE ACERO Y HIERRO FUNDIDO NATURFIRE EVO 22



**AHORRA
HASTA
1.380€
al año**

POTENCIA
TÉRMICA

22 kW

VIVIENDAS
hasta

180 m²

RENDIMIENTO
hasta

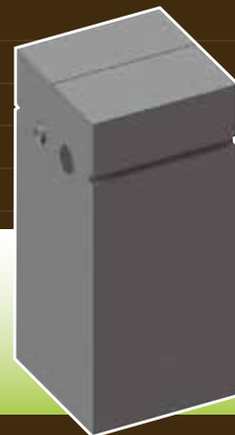
93,97%

GRAN CAPACIDAD
CONTENEDOR DE
PELLET
INCORPORADO

48 kg
RECARGA
MEDIA CADA **4 días**



Adaptadas a las futuras
normativas europeas en
materia de emisiones y rendimientos



DEPÓSITO CONTENEDOR DE PELLETT EXTERNO

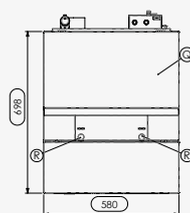
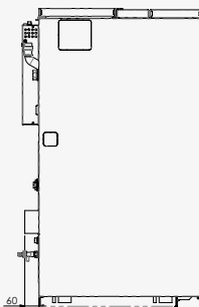
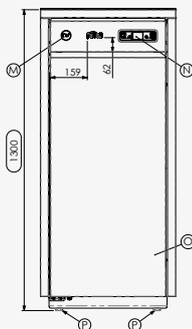
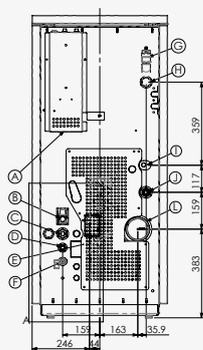
Aunque la caldera NATURFIRE EVO 22 ya incorpora un gran depósito contenedor de pellet interno de 48 kg, existe la posibilidad de instalar un contenedor de pellet externo de 225 Kg, con la gran ventaja de poder instalarlo a la derecha o a la izquierda de la caldera.

Caldera de Pellet de altísimo rendimiento, servida con todos los componentes para una sencilla instalación: bomba, vaso de expansión y válvula de seguridad ya incorporados.

Con display digital para generar un fácil uso y cómoda relación entre usuario y caldera.

Máxima seguridad mediante todos los posibles sistemas de seguridad posibles como presostato, válvula antideflagamento, termostato de seguridad y sistema de control contra retorno de llama al alimentador de pellet.

Posibilidad de proporcionar A.C.S mediante Kit opcional externo e interacumulador



- A.- Conexión cable tensión eléctrica
- B.- Vaciado agua por sobrepresión (1/2" hembra)
- C.- Retorno instalación (1" macho)
- E.- Aspiración aire para combustión (Ø 60mm)
- F.- Toma vaciado agua caldera
- G.- Purgador aire caldera
- I.- Inspeccion y manipulacion bomba calefaccion
- J.- Ida instalación (1" hembra)
- L.- Conexión tubo salida gases quemados (Ø 100mm)
- M.- Termohidrometro
- N.- Panel control digital
- O.- Puerta acceso interior caldera
- P.- Patas regulables
- Q.- Contenedor pellet interior
- R.- Tiradores turbuladores para limpieza

CAL 213/21

DATOS TÉCNICOS

			EVO 22
POTENCIA NOMINAL		kW	22
POTENCIA TÉRMICA ÚTIL		kW	20
RENDIMIENTO	Potencia máxima	%	93,37
	Potencia mínima	%	92,20
CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA			A+
CONSUMO PELLETS MÁXIMO		Kg/hora	4,54
VOLUMEN VASO DE EXPANSIÓN		L	8
MÁX. DIMENSIONES ESTANCIA A CALEFACTAR		m	180
TEMPERATURA SALIDA GASES MÁXIMA		°C	90
DIMENSIONES	Alto/Ancho/Fondo	mm.	1300/580/698
PESO		Kg.	235
VOLUMEN DEPÓSITO PELLETT		Kg.	48
DIÁMETRO TUBO SALIDA GASES QUEMADOS		mm.	100

CENTRO DE ATENCIÓN AL PROFESIONAL
Email: profesional@ferroli.es
902 481 010
CALEFACCION
947 100 566
CLEANTECIZACION
947 100 478

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL (S.A.T.)
902 197 397
914 879 325

CENTRO DE ATENCIÓN AL DISTRIBUIDOR
madrid@ferroli.com
902 400 113
912 972 838



ferroli

Síguenos en



MÁS INFORMACIÓN : www.ferroli.com - Tfno.: 91 661 23 04 - informacion@ferroli.com