

BIOMASA



ferrolí

CONJUNTO CALDERA PELLET
SFL

Caldera de hierro fundido / quemador de pellet / contenedor de pellet

AHORRA
HASTA

1.900€
al año

VIVIENDAS
HASTA

370m²



ferrolí

CONJUNTO CALDERAS PELLETT

SFL

Caldera de hierro fundido / quemador de pellet / contenedor de pellet



POTENCIA
TÉRMICA

hasta
42 kW

VIVIENDAS
hasta

370 m²

RENDIMIENTO
hasta

87,7%

AHORRA
HASTA

1.900€
al año

GRAN CAPACIDAD
CONTENEDOR DE
PELLET
INCORPORADO

140kg o 238kg
hasta **30h** de
calefacción sin
recarga

El conjunto caldera pellet SFL incorpora una tarjeta electrónica en el propio quemador que nos permite controlar a través de su display digital diferentes funciones como:

- ✓ Control de la temperatura de trabajo
- ✓ Señalización de posibles bloqueos
- ✓ Programador horario de funcionamiento



CAL 63/17

DATOS TÉCNICOS

			CONJUNTO PELLETT SFL 3*	CONJUNTO PELLETT SFL 4*	CONJUNTO PELLETT SFL 6*
POTENCIA ÚTIL		kW	22	30	42
RENDIMIENTO		%	87,6	87,7	87,7
CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA			A+	A+	A+
PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO		bar	4	4	4
Tª MÍNIMA DE TRABAJO		°C	>50	>50	>50
QUEMADOR DE PELLETT			SUN P 7	SUN P 7	SUN P 12
CAPACIDAD CONTENEDOR DE PELLETT		Kg	140	140	238
CONSUMO PELLETT MÁXIMO	Potencia máxima	Kg/h	5,5	7,2	9,9
	Potencia mínima	Kg/h	3,9	3,9	6,3
CONTENIDO DE AGUA		l	26	30	38
TIRO MÍNIMO NECESARIO PARA PELLETT		Pa	23	25	30
PESO EN VACÍO		Kg	210	255	355
SALIDA GASES		Ømm	150	150	180
DIMENSIONES	Alto/Ancho/Fondo	mm	1.100/1.030/1.050	1.100/1.030/1.050	1.100/1.050/1.290
CÓDIGO CONJUNTO*			1B4103007	1B4104007	1B4106007
PRECIO TARIFA ENERO 2013			€ 2.700	€ 2.870	€ 3.655

PUESTA EN SERVICIO INCLUIDA EN EL PRECIO (servicio sujeto a condiciones Ferroli en materia de desplazamiento, necesidades especiales de conexiones y otras características de la instalación).

*Conjunto formado por: caldera SFL + quemador de pellet (2 bultos) + puerta transformación de pellet + contenedor de pellet (total conjunto servido en 5 bultos).

DISTRIBUIDO POR:



Ferroli

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