

# EQUIPOS A PELLETT

## Ecológicos & Eficientes



El pellet es un combustible hecho en base a astillas de madera (pino o eucalipto) compactadas por prensado. Su presentación es del tipo granular alargada de aspecto brillante.



## top Kalor

Elegante y moderno diseño europeo.  
Encendido automático y control remoto.  
Display digital de fácil manejo.  
Tiro Forzado con chimenea diámetro 80 mm.  
Opción de diferentes colores. (Bordeaux y Gris)  
Fácil mantenimiento y limpieza.  
Programación semanal.



### CALEFACTORES TOP KALOR

MODELO		6 Kw	12 Kw
Area a calefactar	m <sup>2</sup>	65	110
Eficiencia	%	88	
Consumo (Min / Max)	Kg / h	0.6 / 1.6	0.6 / 2.2
Capacidad de Tolva	Kg	13	
Consumo eléctrico	Kw	0,5	
Ancho	mm	470	560
Altura	mm	900	1085
Profundidad	mm	470	582
Salida de humos (Ø)	mm	80	
Peso	Kg	60	70

### TERMOCALEFACTORES MBS

MODELO		12 Kw	18 Kw
Potencia al ambiente	Kw	3	4
Potencia al agua	Kw	9	14
Consumo (Min / Max)	Kg / h	1.5 / 2.6	1.5 / 4.1
Capacidad de Tolva	Kg	22	
Eficiencia	%	90	
Conexiones de agua		1"	
Ancho	mm	596	
Altura	mm	1168	
Profundidad	mm	713	
Salida de humos (Ø)	mm	80	
Peso	Kg	165	



## Quemadores a Pellet

### Línea industrial

Quemadores a pellet marca **Natural Fire** (España) en potencias desde 50 a 2.500 kW. Rejilla móvil

### QUEMADORES NATURAL FIRE

MODELO		Y 100 LA	Y 200 LA	Y 300 LA	Y 500 LA	Y 700 LA	Y 1000 LA	Y 2000 LA
Potencia Max.	kW	50 - 145	25 - 250	35 - 350	50 - 500	75 - 800	150 - 1500	250 - 2500
	Kcal/h	43.000 - 124.700	21.500 - 215.000	30.100 - 301.000	43.000 - 430.000	64.500 - 688.000	129.000 - 1.290.000	215.000 - 2.150.000
Peso	Kg	33,5	58	105	120	220	380	1000
Largo del alimentador	mm	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000

**Encendido** - bujía de encendido, situada en la salida de aire del Ventilador, reducción del período de encendido en 1,5 minutos

Manera confiable y patentada de situación de cojinetes

Cámara de aire rotatoria.

Cámara de combustión rotatoria, sin soldadura

Remolino de llamas - espiral, causa la separación de partículas volátiles y la formación de la llama

Proceso de combustión - distribución de aire en la combustión Primaria y secundaria

Cenizas se eliminan de la cámara

Escorias y cenizas - se eliminan de la cámara de combustión a través de las revoluciones y el ventilador



### Línea doméstica

Quemadores a pellet marca **Blaze Harmony** (Rep. Checa) en potencias desde 26 a 250 kW.



### QUEMADORES BLAZE HARMONY

MODELO		XS 26	XS 50	XS 70	XS 100
Potencia Max.	kW	6 - 26	10-50	15 - 70	20 - 100
	Kcal/h	5.160 - 22.360	8.600 - 43.000	12.900 - 60.200	17.200 - 86.000
Peso	Kg	35	45	70	90
Largo del alimentador	mm	1850	1850	2000	2000