

AMPLIA PUERTA PARA LEÑA DE
35CM x 23CM, CON PROFUNDIDAD
DE 45CM EN EL INTERIOR DE LA
CAMARA



FACIL LIMPIEZA CON PASOS
DE HUMOS PLANOS

4 PASOS DE HUMOS PARA OP-
TIMIZAR EL RENDIMIENTO

CALDERAS DE LEÑA Y PELLET

CUADRO DE CONTROL COMPLETAMENTE AUTOMATICO,
CONTROL MODULANTE Y GESTION DE ARRANQUE Y
PARADA. CONTROL DE BOMBAS INDEPENDIENTES

ECOMIX

NUEVA SERIE DE CALDERAS MIXTAS LEÑA - PELLET

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LAS CALDERAS		Ud	ECOMIX
			20
Potencia Nominal de Salida		kW	22
		kcal/h	18.900
Minima Potencia de Salida		kW	6,5
		kcal/h	5.600
Temperatura limite de seguridad		°C	90
Max. Temperatura de operacion		°C	80
Min. Temperatura del agua de retorno		°C	55
Presión de operación		bar	3
Presión test de caldera		bar	4,5
Temperatura de diseño de la caldera		°C	140
Conexión eléctrica		-	230 Vac , 50 Hz
Combustibles recomendados		-	Ø6-8 mm pellet En-Plus A1 , hueso de aceituna
Tiro de chimenea recomendado		Pa	25
Ancho total, W1		mm	808
Altura, H1		mm	1435
Fondo, L		mm	780
Ancho Tolva, W2		mm	303
Superficie Chimenea, (Exterior, Ø interior)		mm	150-146
Altura de la conexión de la chimenea, H3		mm	1167
Contenido en agua		lt	110
Peso en vacío		kg	250
Dimensiones transporte, (W x H x D)		mm	1000x1600x900
Peso bruto		kg	360
Conexiones de llenado y de vaciado	Diámetro	inch	1"
Conexión de salida de agua caliente	Diámetro	inch	1 1/4", Macho
Conexión de retorno de agua	Diámetro	inch	1 1/2", Macho
Consumo en Stand-by	W		8
Consumo en el arranque	W		270
En operación standard alimentando	W		70

