

CALDERA POLICOMBUSTIBLE CON PRODUCCIÓN DE ACS INSTANTÁNEA/SOLAR

OSLO 33, 45

Oslo 33, 45 KW

Caldera de Policombustible de alta eficiencia, produce autónomamente agua caliente sanitaria instantánea, sea verano e invierno, sin tener otro componente externo. Toda la parte hidráulica está integrada en la caldera: acumulación de agua técnica de calefacción (150 L), módulo agua caliente sanitaria, grupo bomba e intercambiador solar (solo versión solar). Integrado un depósito de pellets de 70 kg. en concepto de garantizar en el momento una respuesta inmediata. Gracias a la gestión inteligente del acumulador de agua técnica integrado, vuestra caldera es rápida en la producción de calefacción y agua caliente sanitaria. Gracias al brasero maxi de autolimpieza puede quemar, pellets, hueso, cáscara de almendra...siempre seco y triturado.

DOTACIÓN DEL EQUIPO PRINCIPAL CALEFACCIÓN:

- * Conexión termostato externo
- * Válvula de seguridad
- * Bomba de circulación
- * Vaso de expansión 10 L.
- * Programa diario, semanal, fin de semana.
- * Con arranque y parada automática.
- * Limpieza automática de los intercambiadores
- * Limpieza automática de brasero
- * Limpieza automática de cenizas

AGUA CALIENTE SANITARIA:

- * Valvula mezcladora 30°÷ 60° C
- * Flusostato
- * Producción ACS (l/min) 10 -13

VERSIÓN SOLAR:

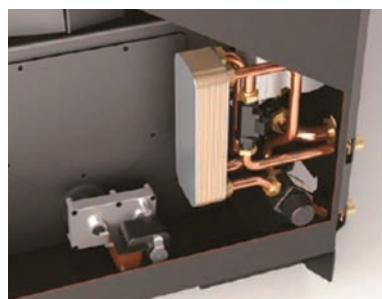
- * Serpentín solar

OPCIONES:

- * Depósito auxiliar de 300 kg.
- * Módulo wifi App smartphone



DEPÓSITO EXTRAÍBLE DE CENIZAS



PRODUCCIÓN ACS INSTANTÁNEA CON INTERCAMBIADOR Y VÁLVULA MEZCLADORA

CONCEPTO		OSLO 33 Max	OSLO 45 Max
Potencia Térmica Global	KW	32,9	44,9
Potencia Térmica nominal máxima	KW	29,9	40,9
Potencia Térmica nominal mínima	KW	10,2	10,2
Potencia Térmica al agua máxima	KW	29,9	40,9
Rendimiento medio	%	91	91
Clase de rendimiento		5	5
Consumo por hora de pellet	Kg/h	2,2-6,9	2,8-9,8
Capacidad tanque de pellet	Kg	70	70
Capacidad caldera	l	150	150
Volumen indicativo caliente	m3	900	1200
Alimentador	V/hz	230/50	230/50
Potencia eléctrica nominal al encendido	W	150-1070	150-1070
Programa semanal	-	SI	SI
Mando a distancia	-	SI	SI
Conexión de agua	in	1" M	1" M
Diámetro salida humos	Ø	100	100
Dimensiones Ancho x Fondo x Alto	mm	1259x762x1403	1259x762x1403
Peso Bruto	Kg	400	400



LIMPIEZA AUTOMÁTICA BRASERO / CENIZAS / INTERCAMBIADORES

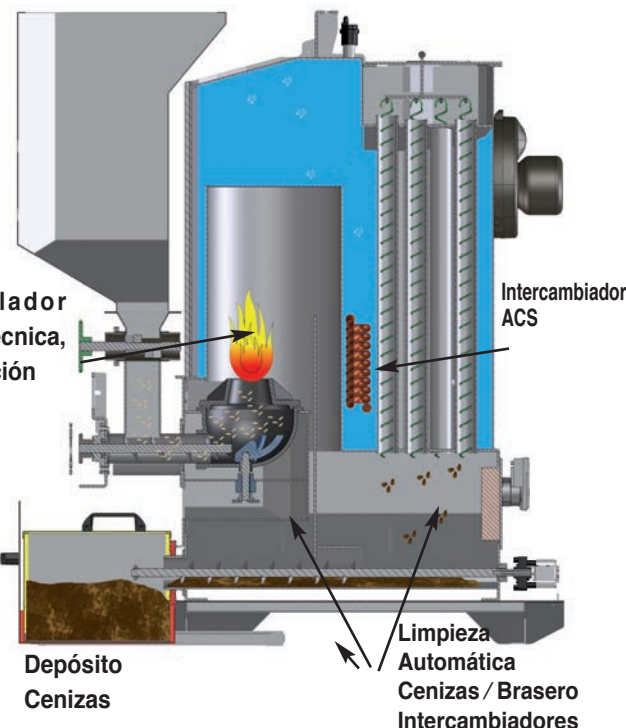


DISPONIBLE EN TRES VERSIONES:
OSLO SIN PRODUCCIÓN DE ACS
OSLO CON PRODUCCIÓN DE ACS
OSLO CON PRODUCCIÓN DE ACS Y SERPENTÍN SOLAR



LIMPIEZA AUTOMÁTICA DE BRASERO

BRASERO EN FUNDICIÓN



Acumulador Agua Técnica, Calefacción (150 L.)

Intercambiador ACS

Depósito Cenizas

Limpieza Automática Cenizas / Brasero Intercambiadores