

CALDERA DE PELLETS HÍBRIDA CON PRODUCCIÓN DE ACS ACUMULADA

OSLO HYBRID FLEX 23, 27, 32

Oslo Hybrid Flex 23, 27, 32 KW

Caldera de Pellets de alta eficiencia, produce autónomamente agua caliente sanitaria acumulada, sea verano e invierno, sin tener otro componente externo. Toda la parte hidráulica está integrada en la caldera: acumulación de agua técnica de calefacción (100 L), grupo bomba e intercambiador para bomba de calor. Integrado un depósito de pellets de 80 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.

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

AGUA CALIENTE SANITARIA:

- * No integrada en la caldera

OPCIONES:

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



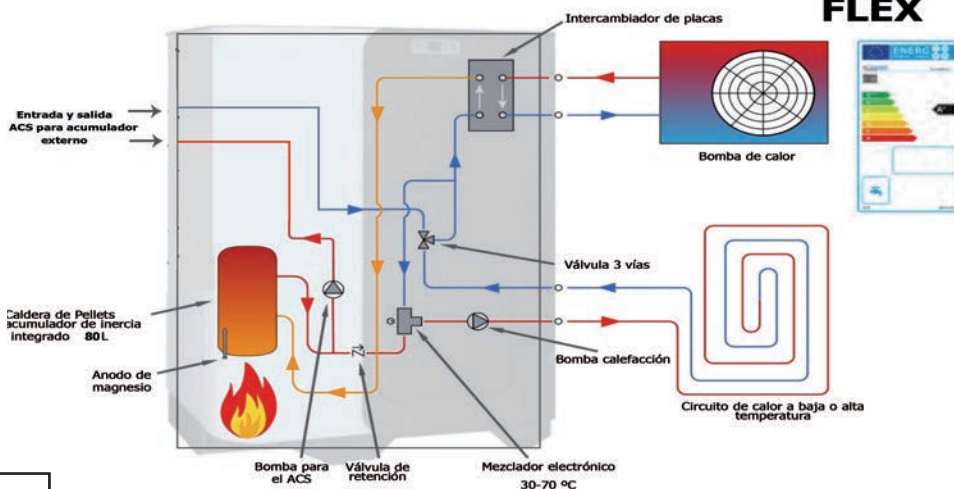
Sistema Oslo Hybrid Flex instalado con bomba de calor y acumulador para ACS EXTERNO (100L...300L, 500L, etc...)



ACUMULADOR EXTERNO



En función de las necesidades del cliente (100L...300L, 500L, etc...)

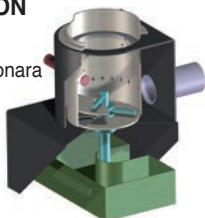


SISTEMA LIMPIEZA DE BRASERO AUTOMÁTICO OMNIA

CAMARA DE COMBUSTIÓN EN FUNDICIÓN

Gracias a este sistema nos proporcionara una mayor comodidad y gestión en su limpieza

Dispone de un depósito inferior para las cenizas



Brasero con limpieza Automática



DEPÓSITO EXTRAIBLE DE CENIZAS

CONCEPTO		OSLO HYBRID FLEX 23	OSLO HYBRID FLEX 27	OSLO HYBRID FLEX 32
Potencia Térmica Global	KW	22,7	27,4	32,6
Potencia Térmica nominal máxima	KW	21	25,4	29,9
Potencia Térmica nominal mínima	KW	5,6	5,6	9,6
Potencia Térmica al agua máxima	KW	21	25,4	29,9
Rendimiento medio	%	92,4	92,6	90
Clase de rendimiento		5	5	5
Consumo por hora de pellet	Kg/h	1,2 - 4,7	1,2 - 5,7	2 - 6,9
Capacidad tanque de pellet	Kg	80	80	70
Capacidad caldera	l	80	80	130
Volumen indicativo caliente	m3	470	600	800
Volumen Acumulador Sanitario	L	Acumulador Externo	Acumulador Externo	Acumulador Externo
Potencia eléctrica nominal al encendido	W	480	480	480
Programa semanal	-	SI	SI	SI
Mando a distancia	-	SI	SI	SI
Conexión de agua	in	3/4" M	3/4" M	1" M
Diámetro salida humos	Ø	100	100	100
Dimensiones Ancho x Fondo x Alto	mm	1030x750x1505	1030x750x1505	1166x750x1403
Peso Bruto	Kg	350	350	380
Peso Neto	Kg	335	335	360