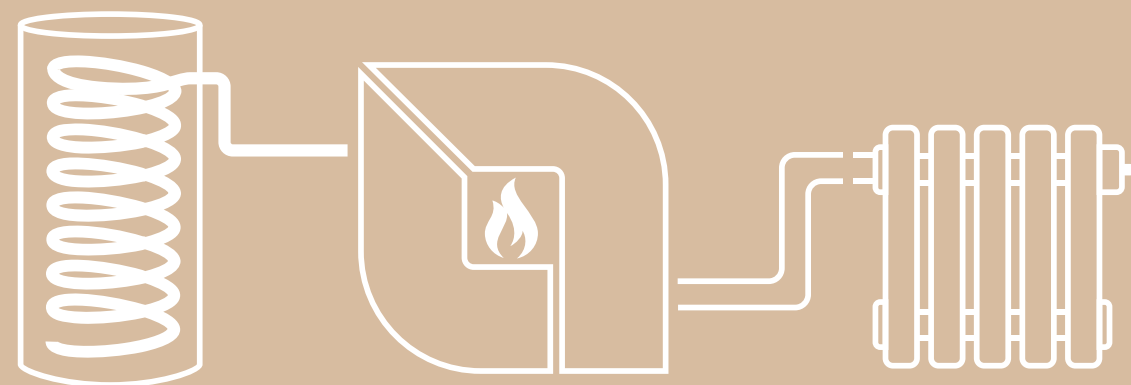


CALDERAS DE PELLETT



UNA FUERZA DE LA NATURALEZA AL SERVICIO DE TU CASA

Las calderas de pellet La Nordica-Extraflame son el resultado de un atento proceso de investigación e innovación que, gracias al know-how fruto de más de 50 años de experiencia en el sector, ha permitido realizar un producto innovador, versátil y eficiente capaz de calentar de modo ecológico y económico toda la casa sin renunciar a la comodidad y a la facilidad de gestión. Los eficaces sistemas de limpieza automática, los numerosos sensores de control de la combustión y de seguridad y los materiales de primera calidad seleccionados, hacen estos aparatos una solución completa y de confianza al servicio del confort para tu casa.

Es importante para la selección correcta de una caldera tener todas las informaciones sobre la habitación y sobre el tipo de instalación presente. Específicamente:

- Demanda térmica de la vivienda.
- Tipo de instalación de calefacción presente: radiadores, ventilosconectores o paneles radiantes.
- Tipo de sistema de distribución: monotubo, bitubo o colectores.
- Indicación de si la caldera, además de estar destinada a la calefacción, servirá para la producción de agua caliente sanitaria.
- Eventual preparación o instalación de colectores

solares térmicos.

- El tipo de acumulador que resulta más adecuado: calentador sanitario o puffer.

Por tanto, un sistema proyectado correctamente garantiza:

- la completa seguridad de la casa
- un óptimo confort
- un elevado rendimiento del generador de calor
- máximo ahorro
- menor desgaste de los componentes y, consiguientemente, mayor duración de la vida útil del aparato.

	KW-N	DIMENSIÓN	SALIDA DE HUMOS	PLUS	
Pg 45	PK15	15,0	822 x 1398 x 745	100	Wifi integrado, limpieza automática
Pg 46	PK20	20,0	822 x 1398 x 745	100	Wifi integrado, limpieza automática
Pg 47	PK30	30,0	892 x 1398 x 745	120	Wifi integrado, limpieza automática

PK15

Caldera de pellet

A+ | 15,0 kW-N | 15,0 kW-H₂O | 430 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • PK15

Color	Código	Precio
Gris claro / Gris oscuro	1202200	€ 6.090,00

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx) 4,1 - 15,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxA) 822 x 1398 x 745 mm	Capacidad total depósito ~ 75 kg / ~ 119 ℓ
Potencia rendimiento del agua (mín-máx) 4,1 - 15,0 kW-H ₂ O	Peso neto 295 kg	Assorbimento elettrico (mín-max) 60 - 65 W
Rendimiento (mín-máx) 87,7 - 93,0 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 100 mm P/Lat.lz	Pressione d'esercizio 3 bar
Consumo horario (mín-máx) 1,0 - 3,4 kg/h		

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos con limpieza automática
- Cajón de ceniza extraíble
- Carga depósito frontal
- Brasero autolimpiante (Motor Brushless)
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Motores de reducción de velocidad para carga de pellets
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellets
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Seguridad térmica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Salida para la descarga de humos: posterior, lateral izquierda
- Conexiones hidráulicas parte superior
- Ruedas para un fácil desplazamiento
- **Innovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo**

SUMINISTROS DE SERIE



PANTALLA NEGRA MASK

Pantalla Negra Mask con Wi-Fi integrado (App "Total Control 2.0")

OPCIONAL

	Código	Precio
Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática Capacidad total depósito Kg 300	9208238	€ 2.681,00
Kit tarjeta expansión instalación	9278286	€ 194,50



PK20

Caldera de pellet

A+ | 20,0 kW-N | 20,0 kW-H₂O | 573 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • PK20

Color	Código	Precio
Gris claro / Gris oscuro	1202300	€ 6.825,00

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
5,7 - 20,0 kW-N

Dimensiones (LxAlxA)
822 x 1398 x 745 mm

Capacidad total depósito
~ 75 kg / ~ 119 ℓ

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)
5,7 - 20,0 kW-H₂O

Peso neto
295 kg

Assorbimento elettrico (mín-max)
60 - 65 W

Rendimiento (mín-máx)
88,4 - 92,4 %

Diámetro descarga de humos (Ø)
100 mm P/Lat.lz

Pressione d'esercizio
3 bar

Consumo horario (mín-máx)
1,4 - 4,6 kg/h

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos con limpieza automática
- Cajón de ceniza extraíble
- Carga depósito frontal
- Brasero autolimpiante (Motor Brushless)
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Motores de reducción de velocidad para carga de pellets
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellets
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Seguridad térmica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Salida para la descarga de humos: posterior, lateral izquierda
- Conexiones hidráulicas parte superior
- Ruedas para un fácil desplazamiento
- **Innovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo**

SUMINISTROS DE SERIE



PANTALLA NEGRA MASK

Pantalla Negra Mask con Wi-Fi integrado (App "Total Control 2.0")

OPCIONAL

	Código	Precio
Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática Capacidad total depósito Kg 300	9208238	€ 2.681,00
Kit tarjeta expansión instalación	9278286	€ 194,50



PK30

Caldera de pellet

A+ | 30,0 kW-N | 30,0 kW-H₂O | 860 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • PK30

Color	Código	Precio
Gris claro / Gris oscuro	1202400	€ 7.875,00

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
8,9 - 30,0 kW-N

Dimensiones (LxAlxA)
892 x 1398 x 745 mm

Capacidad total depósito
~ 75 kg / ~ 119 ℓ

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)
8,9 - 30,0 kW-H₂O

Peso
310 kg

Assorbimento elettrico (mín-max)
70 - 85 W

Rendimiento (mín-máx)
92,7 - 92,4 %

Diámetro descarga de humos (Ø)
120 mm P/Lat.lz

Pressione d'esercizio
3 bar

Consumo horario (mín-máx)
2,0 - 6,8 kg/h

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos con limpieza automática
- Cajón de ceniza extraíble
- Carga depósito frontal
- Brasero autolimpiante (Motor Brushless)
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Motores de reducción de velocidad para carga de pellets
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellets
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Seguridad térmica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Salida para la descarga de humos: posterior, lateral izquierda
- Conexiones hidráulicas parte superior
- Ruedas para un fácil desplazamiento
- **Innovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo**

SUMINISTROS DE SERIE



PANTALLA NEGRA MASK

Pantalla Negra Mask con Wi-Fi integrado (App "Total Control 2.0")

OPCIONAL

	Código	Precio
Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática Capacidad total depósito Kg 300	9208238	€ 2.681,00
Kit tarjeta expansión instalación	9278286	€ 194,50

