

CATÁLOGO 2023

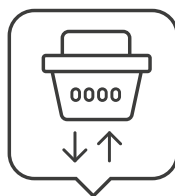
PRODUCTOS Y TERMOPRODUCTOS
DE PELLETS Y LEÑA





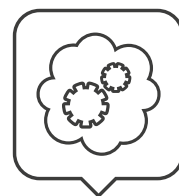
Sistema limpieza cristal

Es un sistema que a través de un específico recorrido de aire pre-calentada evita eficazmente la formación de depósitos sobre el cristal de la puerta del hogar.



Brasero extraíble para fácil limpieza

El sistema de fabricación del brasero permite una fácil extracción para una limpieza rápida y completa.



Autorregulación del ventilador de humos (encoder)

Mantiene constantes las revoluciones del motor de humos para garantizar una correcta combustión del producto.



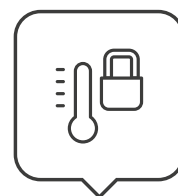
Hogar en Nordiker

La Nordica-Extraflame, para la realización de los refractarios sobre las paredes del hogar, usa un particular material llamado Nordiker.



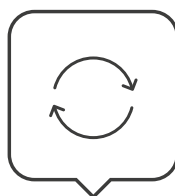
Post combustión

El sistema de combustión desarrollado por La Nordica-Extraflame permite, gracias a un sistema de aire secundario/terciario, una post combustión capaz de bajar drásticamente las emisiones.



Termostato de seguridad depósito

Garantiza siempre un elevado estándar de seguridad evitando el recalentamiento del producto en caso de anomalía.



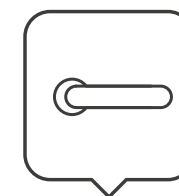
Auto-equilibrio aire 1° y 2°

Aire primario y secundario equilibrados electrónicamente para una óptima combustión y eficiencia térmica.



Entrada termostato ambiente externo

El producto se enlaza con dispositivos de control de la temperatura de la habitación (termostatos o contactos) para conseguir la temperatura deseada en los ambientes.



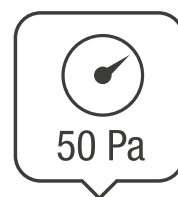
Puertas en fundición

Las puertas de los productos, realizadas en hierro fundido de gran calidad, mantienen sus características inalteradas durante mucho tiempo y garantizan una estanqueidad constante.



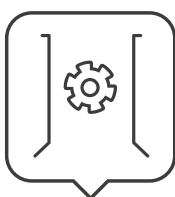
Dispositivo de seguridad automático

Es un dispositivo de seguridad para bajo repentino de la temperatura de el agua según las normativas en curso. Válvula DSA opcional.



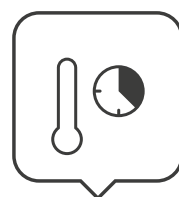
Test hermeticidad a 50 Pa (100% productos)

Todos los productos herméticos, o que solo tienen componentes "herméticos" (como el depósito), son probados a alta presión al final de la línea de producción para garantizar la seguridad y los rendimientos óptimos.



Presostato de seguridad canal de humos

Verifica la correcta evacuación de los humos y en caso de necesidad bloquea la carga del pellet evitando problemáticas en el generador.



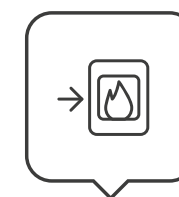
Cronotermostato

Termostato programable con control de temperatura dividido en cuatro bloques de días, para la gestión óptima de los ambientes.



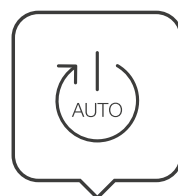
Sistema limpieza cristal

Es un sistema que a través de un específico recorrido de aire pre-calentada evita eficazmente la formación de depósitos sobre el cristal de la puerta del hogar.



Toma directa de aire externo (BBC)

Sistema de tomas de aire que extrae el aire fresco del exterior para la combustión introduciéndolo directamente en los registros del aire de combustión del aparato.



Auto-reencendido post black-out

La unidad se reiniciará automáticamente en seguida de un apagón eléctrico, después de haber llevado a cabo el ciclo de los controles previstos.



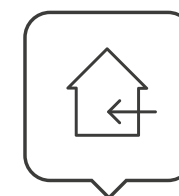
Termostato ambiente

La presencia de la sonda ambiente mejora la comodidad y conduce a una disminución significativa en consumo.



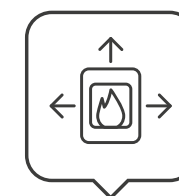
Combustión limpia

Aumentar la eficiencia de combustión y la duración de partes sujetas a desgaste y, al mismo tiempo, disminuye rutina de limpieza de la parrilla.



Toma aire externo (ASC)

"Es un sistema de conexión particular que permite tomar el aire del exterior introduciéndolo precalentado en el ambiente."



Sistema radiante (PRS)

Sistema intercambiador de altísima eficiencia para la transferencia del calor en el ambiente.



Una única lista para apreciar la gran oferta que solo nuestro Grupo puede ofrecer.

Una solución para cada exigencia y todas las informaciones sobre los productos para encontrar el más adecuado para tu cliente.

ÍNDICE

NUESTRAS RAÍCES.....	2
NUESTRA FUERZA.....	3


PRODUCTOS DE PELLETT

Estufas de pellet	
ESTUFAS VENTILADAS.....	6
ESTUFAS CANALIZADAS.....	18
TERMOESTUFAS.....	30

Chimeneas de pellet	
CHIMENEAS.....	40

Calderas de pellet	
CALDERAS.....	48

	
ESTUFAS VENTILADAS.....	54
ESTUFAS CANALIZADAS.....	74

	
ESTUFAS VENTILADAS.....	92
ESTUFAS CANALIZADAS.....	106
TERMOESTUFAS.....	114
CALDERAS.....	128

Accesorios pellet	
ACCESORIOS.....	134

PRODUCTOS DE LEÑA

Estufas de leña	
HIGH PERFORMANCE.....	142
CAST IRON.....	150
ESTUFAS EVERGREEN.....	160
TERMOESTUFAS.....	170

Cocinas de leña	
COCINAS EVERGREEN.....	178
COCINAS DE INSERCIÓN.....	195
TERMOCOCINAS.....	200

Chimeneas de leña	
INSERTOS FUNDICIÓN.....	205
INSERTOS CRYSTAL.....	209
INSERTOS WIDE.....	212

	
ESTUFAS.....	220
COCINAS.....	234
CHIMENEAS.....	238

Accesorios Leña	
ACCESORIOS.....	240

ÍNDICE GENERAL DE PRODUCTOS.....	252
-------------------------------------	-----

NUESTRAS RAÍCES



La Nordica-Extraflame desde hace más de 50 años Calienta la Vida.

Hay trabajo y hay pasión. Hay una familia y hay el ideal. Hay optimismo y las ganas de cambiar, pero siempre siguiendo la estela de la propia tradición. Hay todo esto, y más, en un producto La Nordica-Extraflame. Lo saben bien los numerosos clientes que confían en este gran grupo que se ha

convertido en sinónimo de calidez, fiabilidad y seguridad.

Han pasado más de cincuenta años desde que Silvano, Giannino y Giorgio Dal Zotto comenzaron esta aventura que hoy la familia continúa con el espíritu de nuestros tiempos, invirtiendo en tecnología e innovación.

Desde los años sesenta hasta hoy la fabricación de estufas, cocinas, chimeneas

y calderas con leña y pellet se ha transformado en una gran realidad industrial pero el amor y la dedicación han permanecido inalterados. Un camino que en las últimas cinco décadas ha llevado al Grupo a conquistar un mercado internacional en más de 50 países del mundo, con una oferta de más de 200 productos Hi-tech Made in Italy para la producción de energía para la calefacción doméstica con biomasa. Una

historia de calidad e incesante renovación, comprobada por las certificaciones internacionales más actuales, sitúa las propuestas del Grupo a la vanguardia del sector.

Nuestra historia es la base de nuestro futuro.



NUESTRA FUERZA.

+200 Productos innovadores



Más de 200 artículos para la producción de energía para la calefacción doméstica: estufas, chimeneas, cocinas, termoproductos y calderas con leña y pellet. Una propuesta de calidad e incesante renovación que sitúa al Grupo a la vanguardia del sector.

5 Plantas de Producción



El Grupo La Nordica-Extraflame ha alcanzado una prestigiosa posición internacional gracias a 5 plantas de producción rigurosamente Made in Italy.

+50 Países en el Mundo



La red comercial La Nordica-Extraflame puede distribuir sus productos en más de 50 países del extranjero.

6 Aulas temáticas



En el Centro de Entrenamiento, dotado de 6 aulas temáticas, los técnicos y encargados de las ventas son sometidos a una formación constante, para resolver todas las necesidades del usuario final.

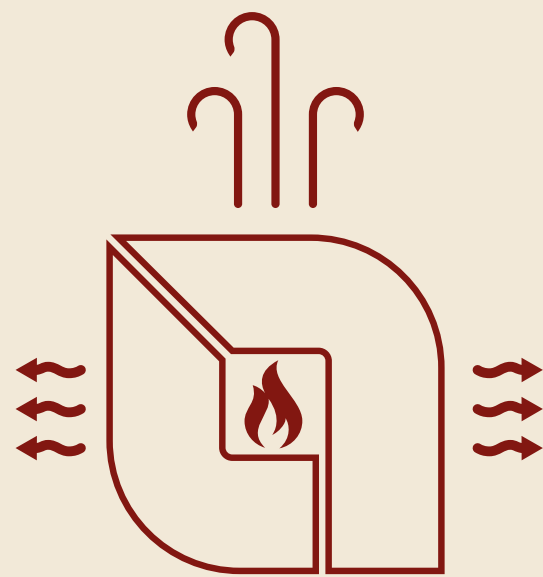
400 Centros de asistencia técnica en Europa



Para garantizar intervenciones rápidas y puntuales en los productos, a lo largo de los años el Grupo La Nordica-Extraflame ha creado y consolidado en el territorio una amplia red de técnicos cualificados y autorizados, constantemente formados en los últimos productos y servicios y en línea directa con el "Servicio al Cliente".

Extraflame, líder del mercado en el sector del pellet, ha querido expresar con esta colección lo mejor del diseño y la tecnología, con una amplia gama de productos para calentar, en el bienestar de un clima natural, los ambientes de su casa. Extraflame es la opción ideal para quien desea combinar funcionalidad, ecología, confort y sobre todo... calidad 100% Made in Italy.

ESTUFAS DE PELLET VENTILADAS



TODO EL CALOR QUE NECESITA TU HABITACIÓN

Las estufas de pellet ventiladas La Nordica-Extraflame son la solución ideal para transformar tu residencia en un lugar cálido y acogedor, tanto desde el punto de vista estético como de confort habitacional. El cuidado de los detalles, la calidad de los materiales

y las soluciones técnicas innovadoras ponen de manifiesto la belleza del fuego y aprovechan todo el calor para que te sientas bien en casa. Gracias a los potentes pero silenciosos sistemas de ventilación, regulables o excluibles según el modelo,

la estufa de pellet permite de hecho distribuir el calor de forma rápida y uniforme, gestionándolo de forma cómoda e intuitiva gracias a los numerosos sistemas de control y programación. La amplia gama de modelos, tanto en términos de potencia como de soluciones

estéticas, permite encontrar el producto adecuado para cada habitación, desde el pequeño pasillo hasta el gran salón, y siempre con la máxima seguridad.

		kw-N	SALIDA VENTILACIÓN	REGULACIÓN VENTILACIÓN	PLUS
Pg 7	LUISELLA	4,4	Superior	No excluible	Slim
Pg 8	KETTY EVO 2.0	6,5	Frontal	Confort	Calidad/precio
Pg 9	GIUSY EVO 2.0	7,0	Frontal	Confort	Calidad/precio
Pg 10	SERAFINA LUX EVO	8,0	Frontal	Confort	Diseño clásico
Pg 11	SERAFINA PETRA EVO	8,0	Frontal	Confort	Diseño clásico
Pg 12	AMIKA	8,0	Frontal	Confort	Hermética
Pg 13	KLAUDIA	8,0	Frontal	Confort	Descarga superior
Pg 14	TEODORA EVO	8,0	Frontal	No excluible	Fundición
Pg 15	DAHIANA VFS	10,0	Superior / Frontal	Confort	Depósito 30 kg
Pg 16	TEOREMA	10,0	Frontal	Confort	Depósito 30 kg
Pg 17	LUCIA	12,1	Frontal	Confort	Wifi integrado

LUISELLA

Estufa de pellet estrecha y ventilada

A+ | 4,4 kW-N | 126 m³

ECODESIGN

ESTUFAS DE PELLET



EXTRAFLAME • LUISELLA

Color	Código
Burdeos	1282700
Negro	1282701

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Burdeos

Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,4 - 4,4 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

94,4 - 91,9 %

Consumo horario (mín-máx)

0,5 - 1,0 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

572x892x307 mm

Peso neto

64 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~10 kg / ~16 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

27 - 34 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición independiente
- Intercambiador de haz de tubos
- Compartimento de cenizas
- Depósito hermético
- Ventilación ambiente con salida superior con motor
- Poca profundidad de producto
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Mando a distancia - 5 botones

PANTALLA LED



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta blanca" (App "Total Control")	9278442



KETTY EVO 2.0

Estufa de pellet ventilada

A+ | 6,5 kW-N | 187 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • KETTY EVO 2.0

Color	Código
Burdeos	1280212
Blanco	1280213
Negro	1280215
Pergamino	1280214

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Burdeos Blanco Negro Pergamino

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 6,5 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

89,9 - 90,7 %

Consumo horario (mín-máx)

0,6 - 1,5 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

456x884x479 mm

Peso neto

77 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

25 - 70 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Salida para la descarga de humos: posterior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Telemando IR Touch retroiluminado	9278471



GIUSY EVO 2.0

Estufa de pellet ventilada

A+ | 7,0 kW-N | 201 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • GIUSY EVO 2.0

Color	Código
Burdeos	1280508
Blanco	1280509
Negro	1280510
Pergamino	1280511

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Burdeos Blanco Negro Pergamino

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,0 - 7,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

90,0 - 91,0 %

Consumo horario (mín-máx)

0,7 - 1,6 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

498x1022x490 mm

Peso neto

92 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

35 - 60 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Telemando IR Touch retroiluminado	9278471



SERAFINA LUX EVO



Estufa de pellet ventilada

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • SERAFINA LUX EVO

Color	Código
 Burdeos	1280605
 Blanco	1280606

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica



Burdeos

Blanco

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

92,5 - 91,3 %

Consumo horario (mín-máx)

0,6 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

502x1037x530 mm

Peso neto

116 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

25 - 60 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente
- Manilla ergonómica
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE




TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
 Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



SERAFINA PETRA EVO


Estufa de pellet ventilada

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • SERAFINA PETRA EVO

Color	Código
 Piedra natural	1280607

ACABADOS

Revestimiento externo de piedra natural



Piedra natural

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

92,5 - 91,3 %

Consumo horario (mín-máx)

0,6 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

502x1037x530 mm

Peso neto

131 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

25 - 60 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente
- Manilla ergonómica
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE




TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
 Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



AMIKA

Estufa de pellet ventilada y hermética

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³



EXTRAFLAME • AMIKA

Color	Código
Blanco	1283501
Negro	1283502
Piedra natural	1283503

ACABADOS

Revestimiento en acero y encimera en mayólica o piedra natural



Blanco Negro Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
2,5 - 8,0 kW-N

Dimensiones (LxAlxA)
460x1200x465 mm

Capacidad total depósito
~ 15 kg / ~ 24 ℓ

Rendimiento (mín-máx)
92,6 - 91,2 %

Peso neto
121 kg - 124 kg PT

Absorción eléctrica (mín-máx)
19 - 62 W

Consumo horario (mín-máx)
0,6 - 1,8 kg/h

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm P

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Cajón de ceniza extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Bujía de cerámica
- Puerta doble: Puerta exterior curva de cristal templado
- Salida para la descarga de humos: posterior en eje
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

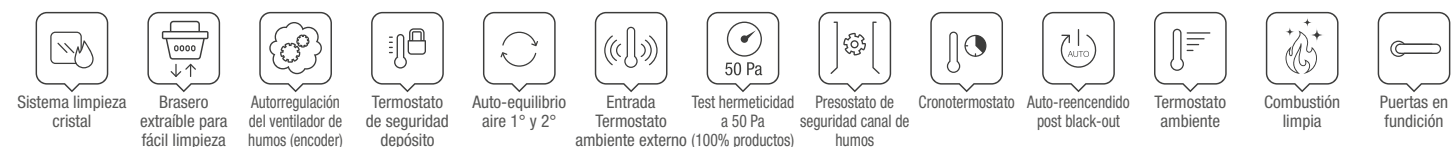
Telemando IR Touch retroiluminado

PANTALLA LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit Cristal NightView ROBAX®	9278468



KLAUDIA

Estufa de pellet ventilada

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³



EXTRAFLAME • KLAUDIA

Color	Código
Marfil	1284900
Burdeos	1284901
Negro	1284902

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Marfil Burdeos Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
2,5 - 8,0 kW-N

Dimensiones (LxAlxA)
498x1017x538 mm

Capacidad total depósito
~ 15 kg / ~ 24 ℓ

Rendimiento (mín-máx)
92,5 - 91,3 %

Peso neto
99 kg

Absorción eléctrica (mín-máx)
25 - 60 W

Consumo horario (mín-máx)
0,6 - 1,8 kg/h

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm P/S

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Depósito hermético
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Amplia visión de fuego
- Manilla ergonómica
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

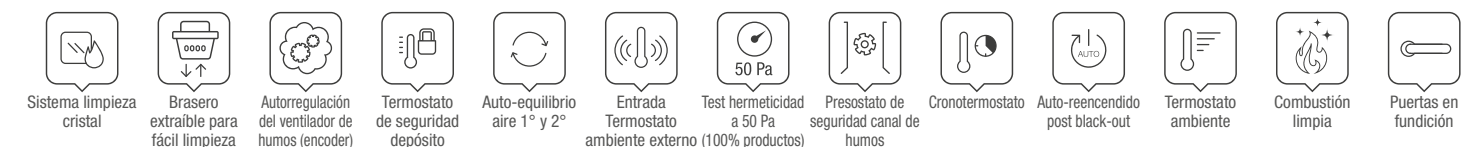
Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



TEODORA EVO

Estufa de pellet ventilada

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • TEODORA EVO

Color	Código
Negro	1275002

ACABADOS

Revestimiento en hierro fundido esmaltado



Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.-máx.)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)

94,0 - 90,8 %

Consumo horario (mín.-máx.)

0,5 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

610x739x644 mm

Peso neto

139 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~14 kg / ~22 ℓ

Absorción eléctrica (mín.-máx.)

35 - 70 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Depósito hermético
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Manilla ergonómica
- Salida para la descarga de humos: posterior en eje
- Estructura enteramente en fundición
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

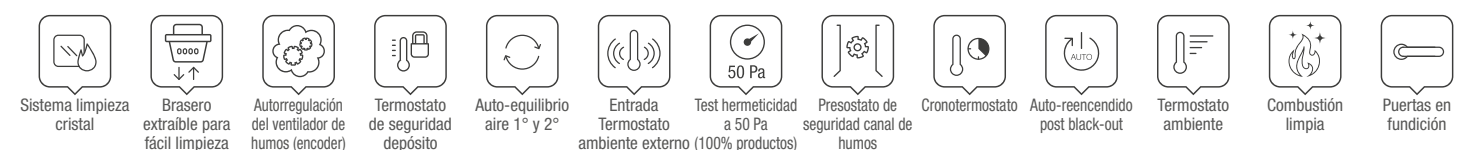
Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



DAHIANA VFS

Estufa ventilada de pellet

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • DAHIANA VFS

Color	Código
Marfil	1285501
Burdeos	1285500
Bronce	1285503
Negro	1285502

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado y encimera de fundición



Marfil

Burdeos

Bronce

Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.-máx.)

3,0 - 10,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)

90,2 - 91,0 %

Gasto horario (mín.-máx.)

0,7 - 2,3 kg/h

Dimensiones (LxHxP)

525x1080x602 mm

Peso neto

157 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total del depósito

~30 kg / ~48 ℓ

Consumo eléctrico (mín.-máx.)

20 - 90 W

CARACTERÍSTICAS

- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de haz de tubos
- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior en eje
- Ventilación ambiente con 2 motores específicos. **Posibilidad de salida de aire frontal forzada (de fábrica) o superior en la fase de instalación**
- Ventilación ambiente con función AUTO / CONFORT
- Cajón de la ceniza extraíble
- Depósito de almacenamiento de pellet de gran capacidad (~ kg 30)
- Hogar extraíble por asistencia autorizada
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DOTACIONES DE SERIE

BLACK LCD



OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta negra» (Aplicación «Total Control 2.0»)	9278451
Mando a distancia IR Touch retroiluminado	9278471



TEOREMA

Estufa de pellet ventilada

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • TEOREMA

Color	Código
Burdeos	1284100
Blanco	1284101
Negro	1284102

ACABADOS

Revestimiento en acero y cobertura superior en mayólica



Burdeos

Blanco

Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,0 - 10,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

90,2 - 91,0 %

Consumo horario (mín-máx)

0,7 - 2,3 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

525x1080x652 mm

Peso neto

165 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~30 kg / ~48 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

20 - 105 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Compartimento para cenizas extraíble
- Elevada capacidad del depósito de almacenamiento de pellet (~ Kg 30)
- Ventilación ambiente con salida frontal con doble motor tangencial, con función confort
- Amplia visión de fuego
- Manilla ergonómica
- Salida para la descarga de humos: posterior en eje superior en eje
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



LUCIA

Estufa de pellet ventilada

A+ | 12,1 kW-N | 347 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • LUCIA

Color	Código
Burdeos	1283200
Blanco	1283201
Tortora	1283202

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Blanco

Tortora

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,6 - 12,1 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

92,8 - 92,5 %

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 2,7 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

556x1097x597 mm

Peso neto

181 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~27 kg / ~43 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

23 - 87 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Depósito hermético
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Amplia visión de fuego
- Salida para la descarga de humos: posterior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



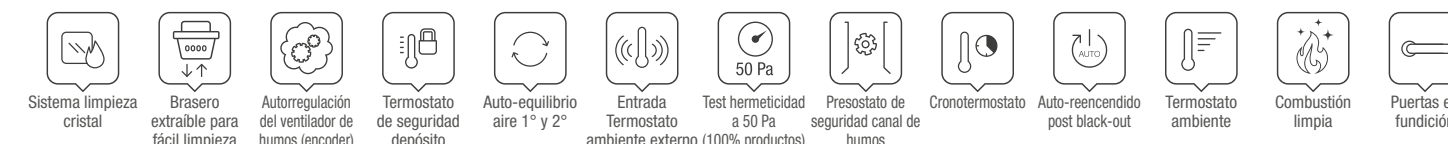
TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

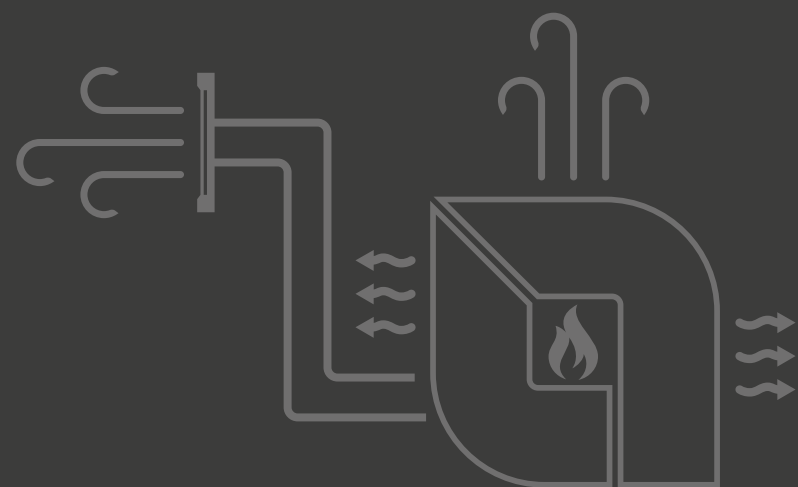


PANTALLA NEGRA MASK

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



ESTUFAS DE PELLET CANALIZADAS



EL CALOR EN CADA HABITACIÓN

Las estufas de pellet canalizadas La Nordica-Extraflame son la solución ideal para calentar de modo eficiente y funcional más habitaciones de tu casa, aprovechando la potencia de un único producto. Estos innovadores aparatos

están estudiados y diseñados para llevar el aire caliente también a otros ambientes adyacentes al que están instalados y permiten manejar con simplicidad temperaturas, encendidos y franjas horarias para obtener el máximo confort.

Son muchas las soluciones estéticas y funcionales que las estufas La Nordica-Extraflame ofrecen según las exigencias habitacionales individuales: 1 o 2 canalizaciones, posibilidad de selección de la salida de los humos en fase de

instalación, soluciones salvaespacio y muchos revestimientos y materiales diversos... con La Nordica-Extraflame tienes muchas opciones.

		kW-N	SALIDA CANALIZACIÓN	LONGITUD CANALIZACIÓN	PLUS
Pg 19	GIUSY PLUS EVO 2.0	7,5	1 P	Hasta a 6 m	Termostatizable
Pg 20	KLAUDIA PLUS	8,0	1 P	Hasta a 6 m	Termostatizable
Pg 21	MARILENA PLUS AD	8,0	1 P / Lat.lz	Hasta a 8 m	Termostatable, se puede excluir
Pg 22	MARILENA PLUS AD CRYSTAL	8,0	1 P / Lat.lz	Hasta a 8 m	Termostatable, se puede excluir
Pg 23	ANNABELLA AD EVO	9,0	1 P / S / Lat.Dch	Hasta a 6 m	Excluíble Manualmente
Pg 24	DAHIANA PLUS VFS	10,0	1 P	Hasta a 8 m	Termostatable, se puede excluir
Pg 25	SOUVENIR STEEL EVO	10,2	1 P / S / Lat.Dch	Hasta a 6 m	Excluíble Manualmente
Pg 26	SOUVENIR LUX EVO	10,2	1 P / S / Lat.Dch	Hasta a 6 m	Excluíble Manualmente
Pg 27	SOUVENIR PETRA EVO	10,2	1 P / S / Lat.Dch	Hasta a 6 m	Excluíble Manualmente
Pg 28	TEOREMA PLUS	12,0	2 P	Hasta a 8 m cad	Termostatable, se puede excluir
Pg 29	LUCIA PLUS	12,0	2 P	Hasta a 8 m cad	Termostatable, se puede excluir

GIUSY PLUS EVO 2.0

Estufa de pellet canalizada

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³

ECODESIGN

ESTUFAS
DE PELLET



EXTRAFLAME • GIUSY PLUS EVO 2.0

Color	Código
Burdeos	1280556
Blanco	1280557
Negro	1280558

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Burdeos

Blanco

Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,0 - 7,5 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

90,3 - 91,4 %

Consumo horario (mín-máx)

0,7 - 1,7 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

498x1022x490 mm

Peso neto

96 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

55 - 90 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Canalización con motor independiente hasta 6 metros, termostatizable
- Opciones de salida para la canalización
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE

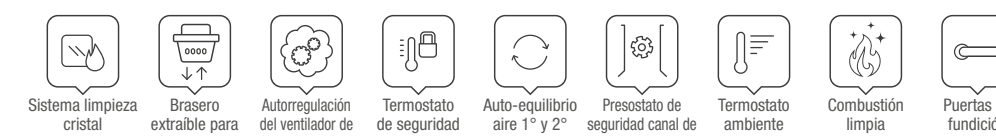
NEGRO LCD



Con AIR ZONE CONTROL (AZC) se gestiona la velocidad de rotación del ventilador de los conductos con el objetivo de maximizar la transmisión de la potencia térmica en el entorno de los conductos.

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Telemando IR Touch retroiluminado	9278471



KLAUDIA PLUS

Estufa de pellet canalizada

ECODESIGN

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³



EXTRAFLAME • KLAUDIA PLUS

Color	Código
Marfil	1284950
Burdeos	1284951
Negro	1284952

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Marfil Burdeos Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

92,6 - 91,2 %

Consumo horario (mín-máx)

0,6 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

498x1017x538 mm

Peso neto

103 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

42 - 85 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Depósito hermético
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Canalización con motor independiente hasta 6 metros, termostatizable
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Amplia visión de fuego
- Manilla ergonómica
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

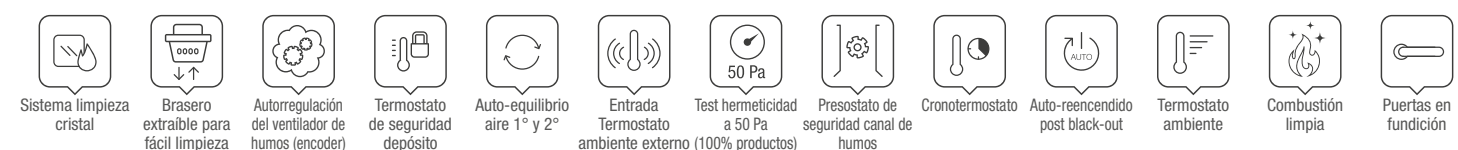
Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

Código	
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



MARILENA PLUS AD

Estufa de pellet estrecha y canalizada

ECODESIGN

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³



EXTRAFLAME • MARILENA PLUS AD

Color	Código
Blanco	1283004
Negro	1283005
Piedra natural	1283006

ACABADOS

Revestimiento en acero pintado o piedra natural



Blanco Negro Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,7 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

93,3 - 91,0 %

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

750x1077x352 mm

Peso neto

119 kg - PT 155 Kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S/Lat.lz

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

36 - 85 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Depósito hermético
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida superior con motor independiente, con función confort
- Canalización con motor independiente hasta 8 metros, termostatizable, excluyente
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior, lateral izquierda
- Poca profundidad de producto
- Puerta con doble vitrocerámica
- Asa desenganchable con alojamiento dedicado
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior, lateral izquierda
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

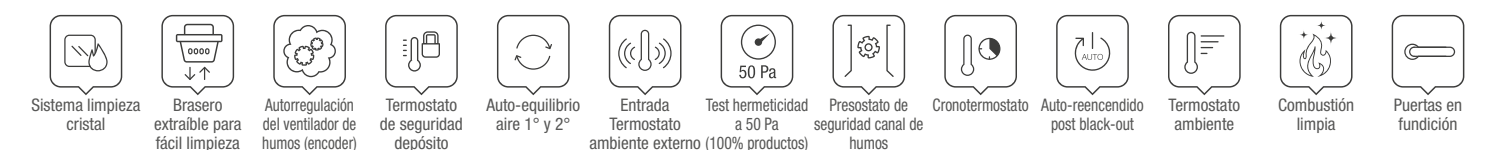
Telemando IR Touch retroiluminado

PANTALLA LCD



OPCIONAL

Código	
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



MARILENA PLUS^{AD} CRYSTAL

ECODESIGN

Estufa de pellet estrecha y canalizada

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³



EXTRAFLAME • MARILENA PLUS AD CRYSTAL

Color	Código
Blanco	1283007
Negro ahumado	1283008

ACABADOS

Revestimiento en cristal



Blanco

Negro ahumado

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,7 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

93,3 - 91,0 %

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

750x1077x352 mm

Peso neto

135 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S/Lat.lz

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

36 - 85 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Depósito hermético
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida superior con motor independiente, con función confort
- Canalización con motor independiente hasta 8 metros, termostizable, excluyente
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior, lateral izquierda
- Poca profundidad de producto
- Puerta con doble vitrocerámica
- Asa desenganchable con alojamiento dedicado
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior, lateral izquierda
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

PANTALLA LCD



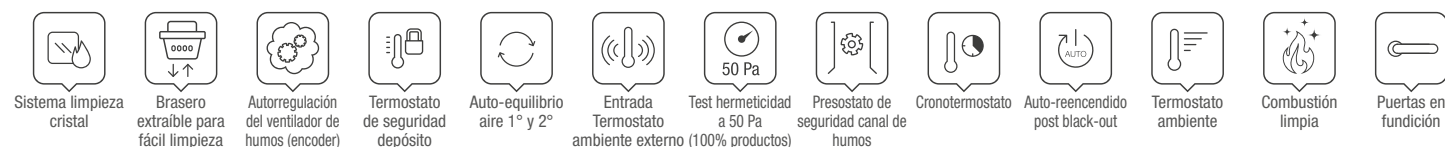
OPCIONAL



Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

Código

9278451



ANNABELLA^{AD} EVO

ECODESIGN

Estufa de pellet estrecha y canalizada

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³



EXTRAFLAME • ANNABELLA AD EVO

Color	Código
Tortora	1280106
Blanco	1280104
Negro	1280105

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Tortora

Blanco

Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,4 - 9,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

93,5 - 91,9 %

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 2,0 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

703x1078x343 mm

Peso neto

132 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S/Lat.Dch

Capacidad total depósito

~14 kg / ~22 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

35 - 55 W

CARACTERÍSTICAS

- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de haz de tubos (limpieza manual)
- Ventilación ambiente frontal / canalización hasta 6 metros, con desvío manual
- Posibilidad de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior, superior, lateral derecha
- Poca profundidad
- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior, superior lateral derecha
- Hogar extraíble por asistencia autorizada
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



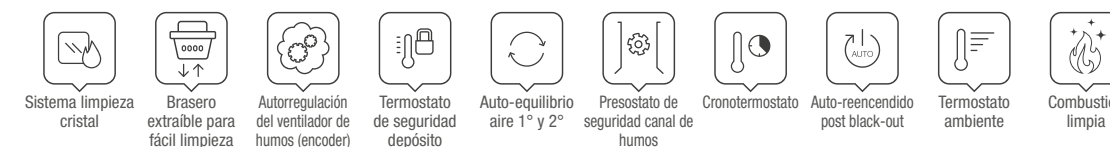
OPCIONAL



Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

Código

9278451



DAHIANA PLUS VFS

Estufa canalizada de pellet

ECODESIGN

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³



EXTRAFLAME • DAHIANA PLUS VFS

Color	Código
Marfil	1285551
Burdeos	1285550
Bronce	1285553
Negro	1285552

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado y encimera de fundición



Marfil Burdeos Bronce Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.-máx.)

3,0 - 10,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)

89,6 - 91,6 %

Gasto horario (mín.-máx.)

0,7 - 2,3 kg/h

Dimensiones (LxHxP)

525x1080x602 mm

Peso neto

160 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total del depósito

~30 kg / ~48 ℓ

Consumo eléctrico (mín.-máx.)

35 - 130 W

CARACTERÍSTICAS

- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de haz de tubos
- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior en eje
- Ventilación ambiente con 2 motores específicos. **Posibilidad de salida de**

aire frontal forzada (de fábrica) o superior en la fase de instalación

- Ventilación ambiente con función AUTO / CONFORT
- Canalización con motor específico hasta 8 metros, termostizable y excluible

- Posibilidad de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Función AIR ZONE CONTROL para canalización
- Cajón de la ceniza extraíble
- Depósito de almacenamiento de pellet de

gran capacidad (~ kg 30)

- Hogar extraíble por asistencia autorizada
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DOTACIONES DE SERIE

BLACK LCD



OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta negra» (Aplicación «Total Control 2.0»)	9278451
Mando a distancia IR Touch retroiluminado	9278471



SOUVENIR STEEL EVO

Estufa de pellet estrecha y canalizada

ECODESIGN

A+ | 10,2 kW-N | 293 m³



EXTRAFLAME • SOUVENIR STEEL EVO

Color	Código
Burdeos	1275755
Blanco	1275754
Negro	1275756

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Burdeos Blanco Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.-máx.)

3,4 - 10,2 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)

93,0 - 90,8 %

Consumo horario (mín.-máx.)

0,8 - 2,3 kg/h

Dimensiones (LxAlxAn)

821x1124x343 mm

Peso neto

141 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S/Lat.Dch

Capacidad total depósito

~19 kg / ~30 ℓ

Absorción eléctrica (mín.-máx.)

39 - 65 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Ventilación ambiente con salida frontal / Canalización hasta 6 metros, Desviación manual
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior, superior, lateral derecha

- Salida para la descarga de humos: posterior, superior lateral derecha
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta negra» (App «Total Control 2.0»)	9278451



SOUVENIR LUX EVO

Estufa de pellet estrecha y canalizada

ECODESIGN

A+ | 10,2 kW-N | 293 m³



EXTRAFLAME • SOUVENIR LUX EVO

Color	Código
Burdeos	1275707
Blanco	1275706
Tortora	1275708

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y mayólica



Burdeos

Blanco

Tortora

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,4 - 10,2 kW-N

Dimensiones (LxAlxA)

822x1162x343 mm

Capacidad total depósito

~19 kg / ~30 ℓ

Rendimiento (mín-máx)

93,0 - 90,8 %

Peso neto

149 kg

Absorción eléctrica (mín-máx)

39 - 65 W

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 2,3 kg/h

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S/Lat.Dch

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Ventilación ambiente con salida frontal / Canalización hasta 6 metros, Desviación manual
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior, superior, lateral derecha
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior, lateral derecha
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



SOUVENIR PETRA EVO

Estufa de pellet estrecha y canalizada

ECODESIGN

A+ | 10,2 kW-N | 293 m³



EXTRAFLAME • SOUVENIR PETRA EVO

Color	Código
Piedra natural	1275709

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y piedra natural



Piedra natural

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,4 - 10,2 kW-N

Dimensiones (LxAlxA)

821x1124x343 mm

Capacidad total depósito

~19 kg / ~30 ℓ

Rendimiento (mín-máx)

93,0 - 90,8 %

Peso neto

156 kg

Absorción eléctrica (mín-máx)

39 - 65 W

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 2,3 kg/h

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S/Lat.Dch

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Ventilación ambiente con salida frontal / Canalización hasta 6 metros, Desviación manual
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior, superior, lateral derecha
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior, lateral derecha
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



TEOREMA PLUS

Estufa de pellet canalizada

A+ | 12,0 kW-N | 344 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • TEOREMA PLUS

Color	Código
Burdeos	1284150
Marfil	1284151
Negro	1284152

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Burdeos

Marfil

Negro

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,5 - 12,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

90,5 - 92,1

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 2,7 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

525x1080x652 mm

Peso neto

177 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~27 kg / ~43 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

42 - 130 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Compartimento para cenizas extraíble
- Elevada capacidad del depósito de almacenamiento de pellet (~ Kg 30)
- Ventilación ambiente con salida frontal con doble motor tangencial, con función confort
- Doble canalización con dos motores independientes hasta 8 metros, termostizable, excluible
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Amplia visión de fuego
- Manilla ergonómica
- Salida para la descarga de humos: posterior en eje, superior en eje
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451



LUCIA PLUS

Estufa de pellet canalizada

A+ | 12,0 kW-N | 344 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • LUCIA PLUS

Color	Código
Burdeos	1283250
Blanco	1283251
Tortora	1283252

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Blanco

Tortora

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,6 - 12,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

91,7 - 91,6 %

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 2,7 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

556x1097x597 mm

Peso neto

186 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~27 kg / ~43 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

50 - 142 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Depósito hermético
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Doble canalización con dos motores independientes hasta 8 metros, termostizable, excluible
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Amplia visión de fuego
- Opciones de salida para la descarga de humos: posterior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

SUMINISTROS DE SERIE



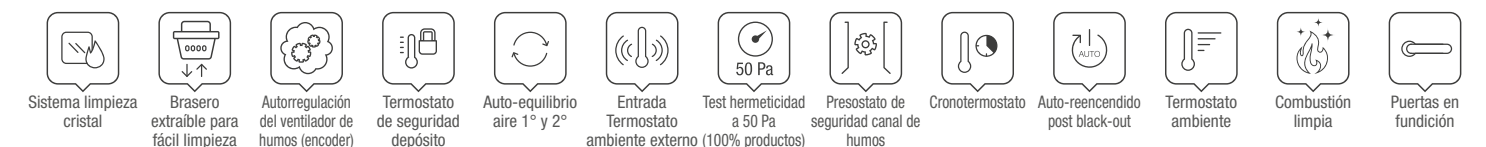
TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

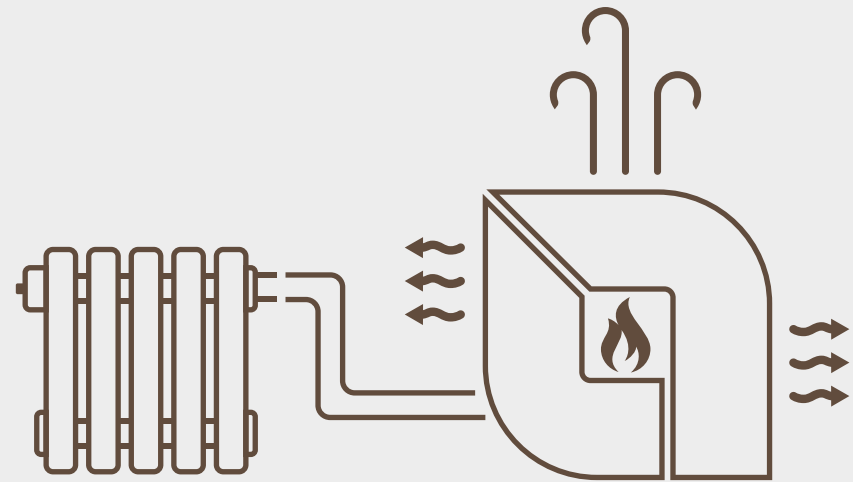


PANTALLA NEGRA MASK

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



TERMOESTUFAS DE PELLETT



LA BELLEZA DEL FUEGO, LA POTENCIA DE UNA CALDERA

La termoestufa de pellet es la solución ideal para quien está en la búsqueda de un producto que por sí solo sea capaz de cumplir diversas exigencias, aprovechando al máximo las potencialidades de la combustión del pellet. Conectándola a tu instalación de calefacción, la termoestufa se convierte en el corazón palpitante de tu casa calentando los radiadores de

modo ecológico y eficiente, en sustitución de la caldera tradicional. Además, gracias a la difusión del calor por irradiación (y en algunos modelos gracias también al sistema de ventilación ambiente), la termoestufa calienta y también decora el ambiente donde está instalada, disfrutando del espectáculo del fuego en tu residencia. Para tener la mejor solución

es importante confiarse de la asesoría de un técnico especializado capaz de hacer un análisis preciso de la instalación y dar respuesta a las exigencias específicas de la casa, además del ámbito normativo. Además la presencia de un circuito anticondensación es un elemento obligatorio para tener la garantía de fábrica en los termoproductos.

		KW-N	KW-H ₂ O	VENTILACIÓN AMBIENTE	PLUS
Pg 31	MARINA IDRO H11	14,8	11,0	Frontal, excluible	Bomba PWM, bujía cerámica
Pg 32	MARINA IDRO H13	17,5	13,0	Frontal, excluible	Bomba PWM, bujía cerámica
Pg 33	VIRNA IDRO	14,5	12,3	Ausente	Hermética, slim
Pg 34	COSTANZA IDRO	17,0	12,0	Frontal, excluible	Hermética, Wifi integrado
Pg 35	ISIDE IDRO H15	18,1	15,0	Frontal, excluible	Ventilación frontal
Pg 36	RAFFAELLA IDRO H15	18,1	15,0	Frontal, excluible	Ventilación frontal
Pg 37	RAFFAELLA IDRO H18	21,7	18,0	Frontal, excluible	Bomba PWM, bujía cerámica
Pg 38	DIADEMA IDRO EVO	28,0	24,1	Ausente	Brasero autolimpiante

MARINA IDRO H11

Termoestufa ventilada de pellet

A+ | 14,8 kW-N | 11,0 kW-H₂O | 425 m³

ECODESIGN

ESTUFAS DE PELLETT



EXTRAFLAME • MARINA IDRO H11

Color	Código
Marfil	1286200
Burdeos	1286201
Bronce	1286202

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado y encimera de fundición



Marfil

Burdeos

Bronce

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)

4,2 - 14,8 kW-N

Potencia suministrada al agua (mín.máx.)

3,0 - 11,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín.-máx.)

93,8 - 92,9 %

Gasto horario (mín.máx.)

0,9 - 3,3 kg/h

Dimensiones (LxHxP)

550x1039x601 mm

Peso neto

180 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total del depósito

~ 20 kg / ~32 ℓ

Consumo eléctrico (mín.máx.)

32 - 65 W

Presión de trabajo (bares)

3 bar

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión de acero de gran espesor
- Puerta de fundición
- Depósito estanco
- Cajón de ceniza extraíble
- Ventilación frontal excluible
- Bujía cerámica para encendido rápido

- Circulador con control PWM
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- PRO AIR SETUP. Elección entre: Quiet/Regular/Boost
- Integración domótica con «Alexa» (Amazon).
- Nota.** Solo en combinación con el módulo WiFi «Etiqueta gris»

- opcional - y el uso de la aplicación Total Control 3.0. Servicio «Alexa» (Amazon) y periférico no incluidos.

- Gestión anticondensación
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DOTACIONES DE SERIE



MANDO A DISTANCIA

Mando a distancia IR Touch retroiluminado

BLACK LCD



OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512
Kit tarjeta de expansión de la instalación	9278286



MARINA IDRO H13

Termoestufa ventilada de pellet

ECODESIGN

A+ | 17,5 kW-N | 13,0 kW-H₂O | 502 m³



EXTRAFLAME • MARINA IDRO H13

Color	Código
Marfil	1286250
Burdeos	1286251
Bronce	1286252

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado y encimera de fundición



Marfil

Burdeos

Bronce

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)

5,1 - 17,5 kW-N

Potencia suministrada al agua (mín.máx.)

3,7 - 13,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín.-máx.)

94,2 - 92,4 %

Gasto horario (mín.máx.)

1,1 - 3,8 kg/h

Dimensiones (LxHxP)

550x1149x601 mm

Peso neto

190 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total del depósito

~ 24 kg / ~32 ℓ

Consumo eléctrico (mín.máx.)

25 - 70 W

Presión de trabajo (bares)

3 bar

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión de acero de gran espesor
- Puerta de fundición
- Depósito estanco
- Cajón de ceniza extraíble
- Ventilación frontal excluible
- Bujía cerámica para encendido rápido
- Circulador con control PWM
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- PRO AIR SETUP. Elección entre: Quiet/Regular/Boost
- Integración domótica con «Alexa» (Amazon).
- Nota. Solo en combinación con el módulo WiFi "Etiqueta gris"
- opcional - y el uso de la aplicación Total Control 3.0.Servicio "Alexa" (Amazon) y periférico no incluidos.
- Gestión anticondensación
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DOTACIONES DE SERIE



MANDO A DISTANCIA

Mando a distancia IR Touch retroiluminado

BLACK LCD



OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512
Kit tarjeta de expansión de la instalación	9278286

VIRNA IDRO

Termoestufa de pellet hermética estrecha

ECODESIGN

A+ | 14,5 kW-N | 12,3 kW-H₂O | 415 m³



EXTRAFLAME • VIRNA IDRO

Color	Código
Burdeos	1282600
Blanco	1282601
Tortora	1282602

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Burdeos

Blanco

Tortora

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx.)

4,3 - 14,5 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx.)

3,7 - 12,3 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx.)

95,2 - 93,0 %

Consumo horario (mín-máx.)

0,9 - 3,2 kg/h

Dimensiones (LxAlxAn)

793x1105x384 mm

Peso neto

151 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

100 mm P/S/Lat.Dch

Capacidad total depósito

~22 kg / ~35 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx.)

65 - 80 W

Presión de funcionamiento (bar)

2,5 bar

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Compartimento para cenizas extraíble
- Sin ventilación
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Seguridad térmica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Poca profundidad de producto
- Puerta con doble vitrocerámica
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior, lateral derecha

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

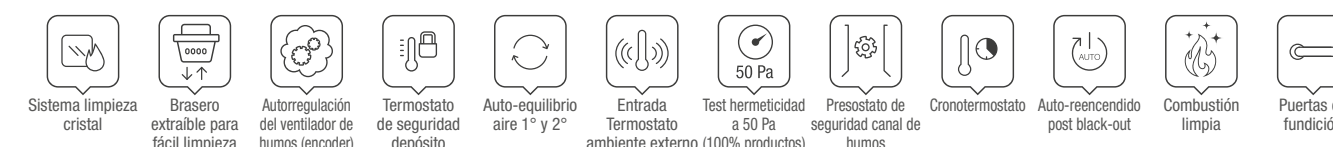
Telemando de 9 teclas

BLACK LCD



OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi "Etiqueta blanca" (App "Total Control")	9278442
Kit tarjeta expansión instalación	9278286



COSTANZA IDRO

Termoestufa de pellet ventilada y hermética

A+ | 17,0 kW-N | 12,0 kW-H₂O | 487 m³



EXTRAFLAME • COSTANZA IDRO

Color	Código
Burdeos	1282900
Blanco	1282901

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Burdeos

Blanco

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx) 4,8 - 17,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxA) 495x1153x593 mm	Capacidad total depósito ~ 27 kg / ~43 ℓ
Potencia rendimiento del agua (mín-máx) 2,7 - 12,0 kW-H ₂ O	Peso neto 165 kg	Absorción eléctrica (mín-máx) 70 - 100 W
Rendimiento (mín-máx) 92,2 - 91,9 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 100 mm P	Presión de funcionamiento (bar) 3 bar
Consumo horario (mín-máx) 1,1 - 3,8 kg/h		

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Cajón de ceniza extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, excluible
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Seguridad térmica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Salida para la descarga de humos: posterior

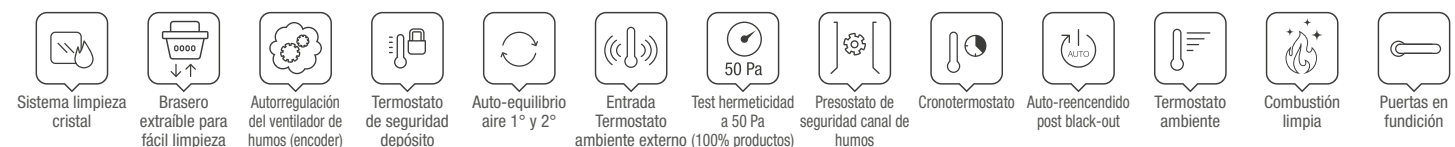
SUMINISTROS DE SERIE

TELEMANDO
Telemando IR Touch retroiluminado

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

OPCIONAL

Kit tarjeta expansión instalación Código 9278286



ISIDE IDRO H15

Termoestufa de pellet ventilada

A+ | 18,1 kW-N | 15,0 kW-H₂O | 519 m³



EXTRAFLAME • ISIDE IDRO H15

Color	Código
Burdeos	1286500
Pergamino	1286501
Blanco	1286502
Ametista	1286503

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Pergamino

Blanco

Ametista

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx) 5,4 - 18,1 kW-N	Dimensiones (LxAlxA) 690x1196x628 mm	Capacidad total depósito ~35 kg / ~56 ℓ
Potencia rendimiento del agua (mín-máx) 4,3 - 15,0 kW-H ₂ O	Peso neto 255 kg	Absorción eléctrica (mín-máx) 65 - 70 W
Rendimiento (mín-máx) 92,8 - 94,3 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 100 mm P	Presión de funcionamiento (bar) 3 bar
Consumo horario (mín-máx) 1,2 - 4,0 kg/h		

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Depósito hermético
- Cajón de ceniza extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, excluible
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Seguridad térmica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Amplía visión de fuego
- Salida para la descarga de humos: posterior
- **Innovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo**

SUMINISTROS DE SERIE

TELEMANDO
Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD

OPCIONAL

Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0") Código 9278451

Kit tarjeta expansión instalación Código 9278286



RAFFAELLA IDRO H15

Termoestufa de pellet ventilada

ECODESIGN

A+ | 18,1 kW-N | 15,0 kW-H₂O | 519 m³



EXTRAFLAME • RAFFAELLA IDRO H15

Color	Código
Burdeos	1285100
Blanco	1285101
Grigio luce	1285102

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Burdeos

Blanco

Grigio luce

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

5,4 - 18,1 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

4,3 - 15,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

92,8 - 94,3 %

Consumo horario (mín-máx)

1,2 - 4,0 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

633x1176x626 mm

Peso neto

214 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

100 mm P

Capacidad total depósito

~ 35 kg / ~56 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

65 - 70 W

Presión de funcionamiento (bar)

3 bar

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Depósito hermético
- Cajón de ceniza extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, excluible
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Seguridad termica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Amplia visión de fuego
- Salida para la descarga de humos: posterior
- **Inovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo**

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit tarjeta expansión instalación	9278286



RAFFAELLA IDRO H18

Termoestufa de pellet ventilada

ECODESIGN

A+ | 21,7 kW-N | 18,0 kW-H₂O | 623 m³



EXTRAFLAME • RAFFAELLA IDRO H18

Color	Código
Grigio Luce	1285151
Blanco	1285150

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Grigio luce

Blanco

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

5,4 - 21,7 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

4,3 - 18,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

92,8 - 93,8 %

Consumo horario (mín-máx)

1,2 - 4,8 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

633x1176x626 mm

Peso neto

214 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

100 mm P

Capacidad total depósito

~35 kg / ~56 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

65 - 75 W

Presión de funcionamiento (bar)

3 bar

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Depósito hermético
- Cajón de ceniza extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, excluible
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Seguridad termica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Amplia visión de fuego
- Salida para la descarga de humos: posterior
- **Inovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo**

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit tarjeta expansión instalación	9278286



DIADEMA IDRO^{EVO}


Termoestufa de pellet

ECODESIGN

A⁺ | 28,0 kW-N | 24,1 kW-H₂O | 803 m³



EXTRAFLAME • DIADEMA IDRO EVO

Color	Código
 Burdeos	1276804

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

8,0 - 28,0 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

6,0 - 24,1 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

90,7 - 90,9 %

Consumo horario (mín-máx)

1,9 - 6,4 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)

619x1304x698 mm

Peso neto

257 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

120 mm P

Capacidad total depósito

~ 53 kg / ~84 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

100 - 120 W

Presión de funcionamiento (bar)

2,5 bar

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Cajón de ceniza extraíble
- Sin ventilación
- Brasero autolimpiante
- Bujía de cerámica
- Seguridad térmica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Amplia visión de fuego
- Manilla ergonómica
- Salida para la descarga de humos: posterior

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando de 9 teclas

PANTALLA LCD



Modulo WiFi "Etiqueta blanca" (App "Total Control")

Kit tarjeta expansión instalación

Código

9278442

9278286



Sistema limpieza cristal



Autoregulación del ventilador de humos (encoder)



Termostato de seguridad depósito



Auto-equilibrio aire 1° y 2°



Presostato de seguridad canal de humos



Cronotermostato



Auto-reencendido post black-out



Combustión limpia



Puertas en fundición



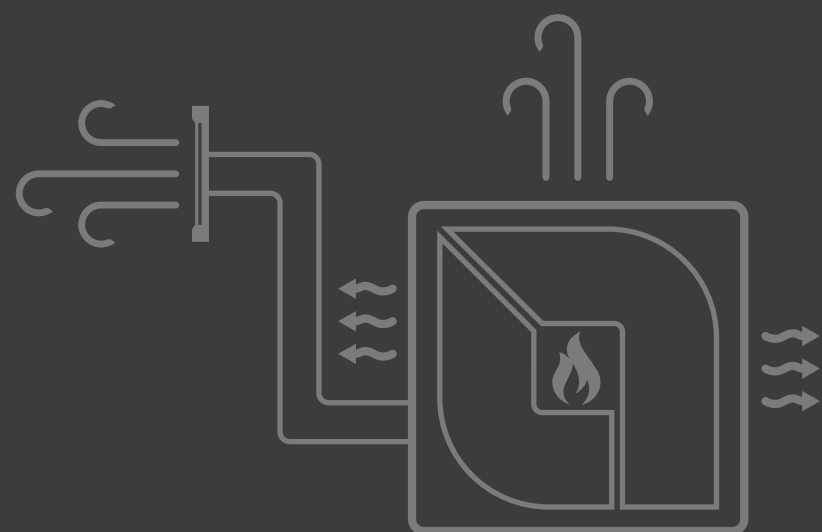
Termoestufa ventilada de pellet - mod. MARINA IDRO H13

INSERTOS EN PELLETT

LA SOLUCIÓN IDEAL PARA TU CHIMENEA

Calor, atmósfera, elegancia: la luz del fuego encendida dentro de una chimenea crea siempre una verdadera magia. Pero cada casa, cada ambiente, tiene sus exigencias y La Nordica-Extraflame ofrece a cada de estas una solución para calentar de modo eficiente y ecológico tu casa.

Los insertos por ejemplo están diseñados para sustituir una vieja chimenea abierta, aprovechando el compartimento existente y aumentando los rendimientos tanto en términos de potencia calefactora como en términos de emisiones. ¡Pero son también la solución ideal para una nueva instalación!



COMFORT P70 AIR H49

Empotrable ventilada de pellet

ECODESIGN

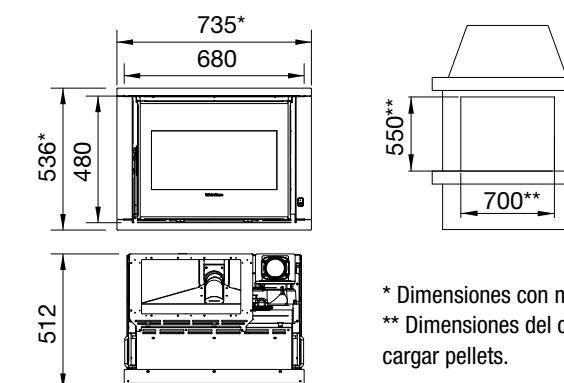
A+ | 8,0 kW-N | 230 m³



EXTRAFLAME • COMFORT P70 AIR H49

Color	Código
	1285800

DISEÑOSTÉCNICOS



* Dimensiones con marco
** Dimensiones del cajón para cargar pellets.

DATOSTÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.) 3,0 - 8,0 kW-N	Dimensiones (LxHxP) 680x480x512 mm	Capacidad total del depósito ~11 kg / ~18 l
Rendimiento (mín.-máx.) 92,6 - 91,4 %	Peso neto 113 kg	Consumo eléctrico (mín.máx.) 25 - 95 W
Gasto horario (mín.máx.) 0,7 - 1,8 kg/h	Diámetro de la salida de humos (Ø) 80 mm S	

CARACTERÍSTICAS

- Puerta, hogar y brasero de fundición
 - Intercambiador de calor de haz de tubos
 - Compartimento para cenizas
 - Ventilación ambiente frontal
 - PRO AIR SETUP. Elección entre: Quiet/Regular/ Boost
 - Gestión de la temperatura ambiente con función AUTOMATIC
 - Sensor de nivel de pellet
 - Posibilidad de salida para la evacuación de humos: superior
 - Sistema simplificado para la extracción completa de la chimenea
 - Tirador de elevación para facilitar el desplazamiento
 - Integración domótica con «Alexa» (Amazon).
- Nota.** Solo en combinación con el módulo WiFi «Etiqueta gris» - opcional - y el uso de la aplicación Total Control 3.0. Servicio «Alexa» (Amazon) y periférico no incluidos.
- Easy Setup
 - Easy Control
 - Self Control

DOTACIONES DE SERIE



OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512
Kit de soporte Small	9278519
Cajón de carga de pellet frontal	9278517
Sonda de radio	9278502
Kit de carga de pellet superior o lateral	9278518



	kW-N	VENTILACIÓN	DIMENSIÓN	PLUS
Pg 41 COMFORT P70 AIR H49	8,0	Frontal	680 x 480 x 515	Sensor nivel pellet, Radiomando
Pg 42 COMFORT P70 AIR	10,0	Frontal, f.confort	670 x 530 x 561	Sensor nivel pellet, Radiomando
Pg 43 COMFORT P85	12,0	Frontal, f.confort	814 x 550 x 636	Sensor nivel pellet, Radiomando

	kW-N	CANALIZACIÓN	LONGITUD CANALIZACIÓN	PLUS
Pg 44 COMFORT P70 AIR PLUS	10,0	1 salida, termostatizable	Hasta a 8 m	Sensor nivel pellet, Radiomando
Pg 45 COMFORT P85 PLUS	12,0	2 salidas, termostatizable	Hasta a 8 m cad	Sensor nivel pellet, Radiomando

	kW-N	kW-H ₂ O	VENTILACIÓN AMBIENTE	PLUS
Pg 46 COMFORT IDRO L80	19,0	14,9	Frontal, Excluíble	Sensor nivel pellet, Radiomando

COMFORT P70 AIR

ECODESIGN

Insertable de pellet ventilado

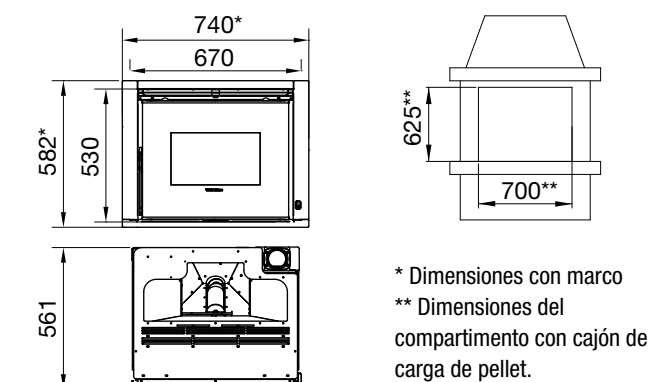
A+ | 10,0 kW-N | 287 m³



EXTRAFLAME • COMFORT P70 AIR

Color	Código
	1283400

DIBUJOSTECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
3,0 - 10,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)
90,4 - 90,9 %

Consumo horario (mín-máx)
0,7 - 2,2 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)
670x530x561 mm

Peso neto
125 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm S

Capacidad total depósito
~ 15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)
23 - 75 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellet

- Modulo emergencia
- Amplia visión de fuego
- Salida para la descarga de humos: superior
- Sistema simplificado para quitar el insertable
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)
- Manilla de transporte para facilitar el montaje

SUMINISTROS DE SERIE



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit de soporte (LxAlxA): 644x 373-463-563 x400)	9278306
Cajón de carga pellets frontal	9278446
Kit de carga de pellet superior/lateral	9278447



COMFORT P85

ECODESIGN

Insertable de pellet ventilado

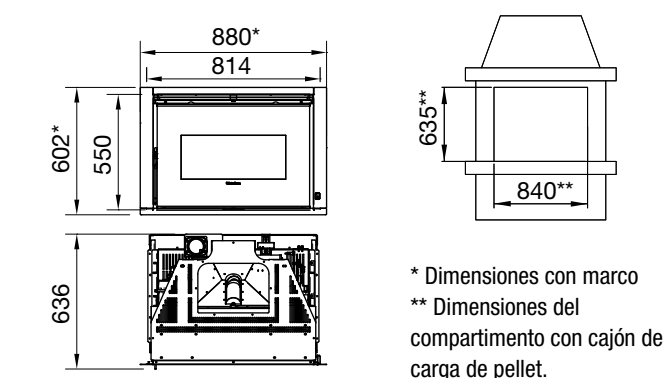
A+ | 12,0 kW-N | 344 m³



EXTRAFLAME • COMFORT P85

Color	Código
	1283300

DIBUJOSTECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
3,5 - 12,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)
91,3 - 91,8 %

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

Dimensiones (LxAlxA)
814x550x636 mm

Peso neto
145 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm S

Capacidad total depósito
~ 16 kg / ~25 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)
25 - 100 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellet

- Modulo emergencia
- Amplia visión de fuego
- Salida para la descarga de humos: superior
- Sistema simplificado para quitar el insertable
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)
- Manilla de transporte para facilitar el montaje

SUMINISTROS DE SERIE



OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit de soporte (LxAlxA): 760x373-463-563x560)	9278452
Cajón de carga pellets frontal	9278437
Kit de carga de pellet superior/lateral	9278443



COMFORT P70 AIR PLUS

Empotrable canalizada de pellet

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³

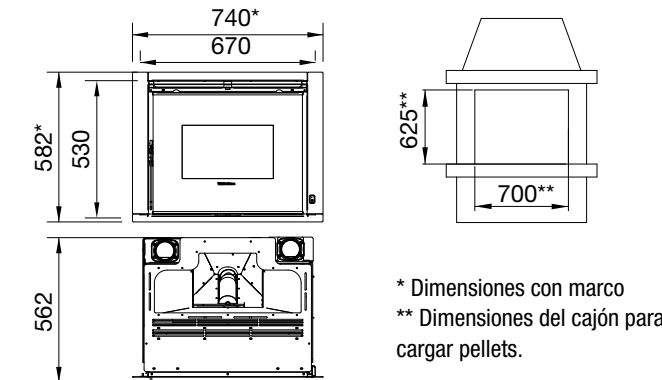
ECODESIGN



EXTRAFLAME • COMFORT P70 AIR PLUS

Color	Código
	1283450

DISEÑOS TÉCNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.) 3,0 - 10,0 kW-N	Dimensiones (LxHxP) 670x530x562 mm
Rendimiento (mín.-máx.) 91,5 - 92,2 %	Peso neto 131 kg
Gasto horario (mín.máx.) 0,7 - 2,2 kg/h	Diámetro de la salida de humos (Ø) 80 mm S

Capacidad total del depósito ~13 kg / ~21 ℓ
Consumo eléctrico (mín.máx.) 35 - 105 W

CARACTERÍSTICAS

- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de haz de tubos
- Compartimento para cenizas
- Ventilación ambiente frontal con función AUTO / CONFORT
- Gestión de la temperatura ambiente con función AUTOMATIC
- Sensor de nivel de pellet
- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: superior
- Canalización con motor específico hasta 8 metros, termostatizable y excluible
- Posibilidad de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Sistema simplificado para la extracción completa de la chimenea
- Tirador de elevación para facilitar el desplazamiento
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DOTACIONES DE SERIE



OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta negra» (Aplicación «Total Control 2.0»)	9278451
Kit de soporte (LxHxP: 644x 373-463-563 x400)	9278306
Cajón de carga de pellet frontal	9278446
Kit de carga de pellet superior o lateral	9278447



COMFORT P85 PLUS

Insertable de pellet canalizado

A+ | 12,0 kW-N | 344 m³

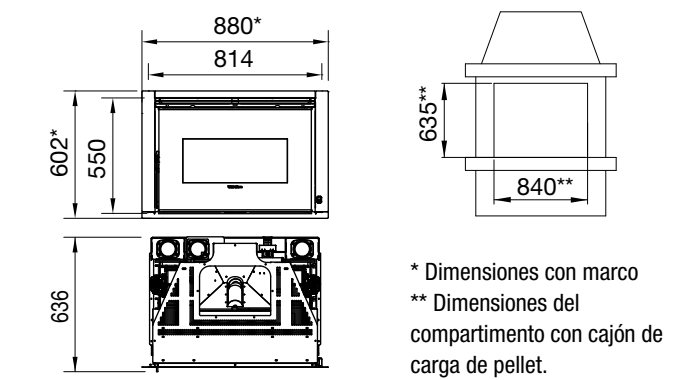
ECODESIGN



EXTRAFLAME • COMFORT P85 PLUS

Color	Código
	1283350

DIBUJOS TÉCNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx.) 3,5 - 12,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxAxP) 814x550x636 mm
Rendimiento (mín-máx.) 92,0 - 91,1 %	Peso neto 160 kg
Consumo horario (mín-máx.) 0,8 - 2,6 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 80 mm S

Capacidad total depósito ~ 16 kg / ~25 ℓ
Absorción eléctrica (mín-máx.) 75 - 150 W

CARACTERÍSTICAS

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Doble canalización con dos motores
- independientes hasta 8 metros, termostatizable
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellet
- Módulo emergencia
- Amplia visión de fuego
- Salida para la descarga de humos: superior
- Sistema simplificado para quitar el insertable
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)
- Manilla de transporte para facilitar el montaje

SUMINISTROS DE SERIE



OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta negra» (App «Total Control 2.0»)	9278451
Kit de soporte (LxAlxAxP: 760x373-463-563x560)	9278452
Cajón de carga pellets frontal	9278437
Kit de carga de pellet superior/lateral	9278443



COMFORT IDRO L80


ECODESIGN

Termochimenea de pellet ventilado

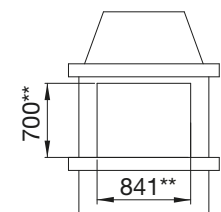
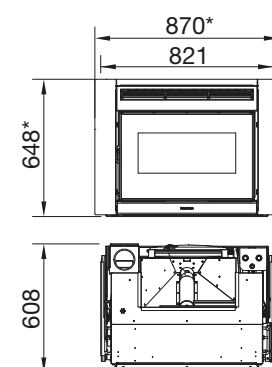
A+ | 19,0 kW-N | 14,9 kW-H₂O | 545 m³



EXTRAFLAME • COMFORT IDRO L80

Color	Código
	1282000

DIBUJOS TÉCNICOS



* Dimensiones con marco
** Dimensiones del compartimento con cajón de carga de pellet.

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
5,7 - 19,0 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)
4,3 - 14,9 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)
91,6 - 90,4 %

Consumo horario (mín-máx)
1,3 - 4,3 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)
821x648x608 mm

Peso neto
220 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
100 mm S

Capacidad total depósito
~ 18 kg / ~29 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)
80 - 100 W

Presión de funcionamiento (bar)
2,5 bar

CARACTERÍSTICAS

- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos con limpieza automática
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort, excluible
- Bujía de cerámica
- Circulador con control PWM
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellet
- Modulo emergencia
- Seguridad termica y de presión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Vaso de expansión
- Salida de aire
- Amplia visión de fuego
- Salida para la descarga de humos: superior
- Conexiones hidráulicas parte superior
- Manilla de transporte para facilitar el montaje

SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

OPCIONAL

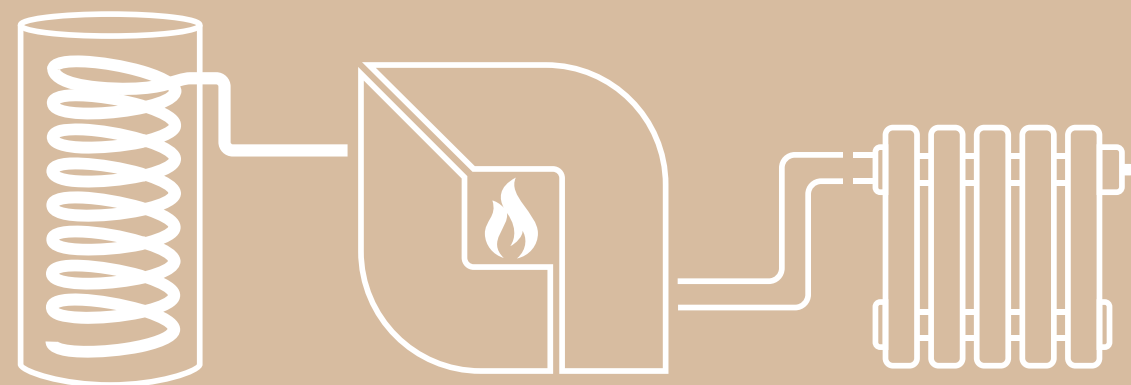
	Código
Modulo WiFi "Etiqueta blanca" (App "Total Control")	9278442
Kit tarjeta expansión instalación	9278286
Kit de soporte (LxAlxA) 760x373-463-563x560)	9278405
Kit de carga de pellet superior/lateral	9278428
Cajón de carga pellets frontal L=200mm	9278418
Cajón de carga pellets frontal L=300mm	9278423



CHIMENEAS DE PELLETT

Insertable de pellet ventilado - mod. COMFORT P85

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 49	PK15	15,0	822 x 1398 x 745	100	Wifi integrado, limpieza automática
Pg 50	PK20	20,0	822 x 1398 x 745	100	Wifi integrado, limpieza automática
Pg 51	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



EXTRAFLAME • PK15

Color	Código
Gris claro / Gris oscuro	1202700

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
4,1 - 15,0 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)
4,1 - 15,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)
87,7 - 93,0 %

Consumo horario (mín-máx)
1,0 - 3,4 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)
822 x 1398 x 745 mm

Peso neto
295 kg

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

Capacidad total depósito
~ 75 kg / ~ 119 ℓ

Assorbimento elettrico (min-max)
60 - 65 W

Pressione d'esercizio
3 bar

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 control brushless para carga pellet
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellet
- 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

Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática Capacidad total depósito Kg 300	Código
Kit tarjeta expansión instalación	9208239
Kit de carga automática de pellets 330ℓ	9278286
Kit de carga automática de pellets 660ℓ	9208240
Módulo de ampliación 180ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208241
Módulo de ampliación 270ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208242
	9208243



PK20

Caldera de pellet

A+ | 20,0 kW-N | 20,0 kW-H₂O | 573 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • PK20

Color	Código
Gris claro / Gris oscuro	1202300

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



DATOS TÉCNICOS

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

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

Rendimiento (mín-máx)
88,4 - 92,4 %

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

Dimensiones (LxAlxA)
822 x 1398 x 745 mm

Peso neto
295 kg

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

Capacidad total depósito
~ 75 kg / ~ 119 ℓ

Assorbimento elettrico (mín-máx)
60 - 65 W

Pressione d'esercizio
3 bar

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

Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática Capacidad total depósito Kg 300	Código
Kit tarjeta expansión instalación	9208239
Kit de carga automática de pellets 330ℓ	9278286
Kit de carga automática de pellets 660ℓ	9208240
Módulo de ampliación 180ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208241
Módulo de ampliación 270ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208242
	9208243



Autoregulación del ventilador de humos (encoder) | Termostato de seguridad depósito | Auto-equilibrio aire 1° y 2° | Entrada Termostato ambiente externo | Presostato de seguridad canal de humos | Cronotermostato | Auto-reencendido post black-out | Combustión limpia

PK30

Caldera de pellet

A+ | 30,0 kW-N | 30,0 kW-H₂O | 860 m³

ECODESIGN



EXTRAFLAME • PK30

Color	Código
Gris claro / Gris oscuro	1202400

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



DATOS TÉCNICOS

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

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

Rendimiento (mín-máx)
92,7 - 92,4 %

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

Dimensiones (LxAlxA)
892 x 1398 x 745 mm

Peso
310 kg

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

Capacidad total depósito
~ 75 kg / ~ 119 ℓ

Assorbimento elettrico (mín-máx)
70 - 85 W

Pressione d'esercizio
3 bar

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

Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática Capacidad total depósito Kg 300	Código
Kit tarjeta expansión instalación	9208239
Kit de carga automática de pellets 330ℓ	9278286
Kit de carga automática de pellets 660ℓ	9208240
Módulo de ampliación 180ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208241
Módulo de ampliación 270ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208242
	9208243



Autoregulación del ventilador de humos (encoder) | Termostato de seguridad depósito | Auto-equilibrio aire 1° y 2° | Entrada Termostato ambiente externo | Presostato de seguridad canal de humos | Cronotermostato | Auto-reencendido post black-out | Combustión limpia

PRESTIGE

Line

LA NUEVA LÍNEA DE PRODUCTOS

DEDICADOS SOLO A LOS

DISTRIBUIDORES ESPECIALIZADOS

LINA TOP / 54

SABRY / 56

MOIRA EVO / 58

ANGY / 60

MIRKA / 62

ILARY / 64

ANGELA EVO / 66

PAMELA STEEL / 68

PAMELA CRYSTAL BLSC / 70

DEBBY / 72

MIRKA PLUS / 74

ANGELA PLUS EVO / 76

ILARY PLUS / 78

GABRIELLA PLUS / 80

DEBBY PLUS EVO / 82

SHARON PLUS / 84

SHARON PLUS STEEL / 86

ROSANNA IDRO / 88

LINA TOP

Estufa de pellet ventilada y hermética

A+ | 7,0 kW-N | 201 m³

PRESTIGE

Line

New 2023

CARACTERÍSTICAS



- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Brasero extraíble para fácil limpieza
- Easy Control
- Easy Setup

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 7,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

94,3 - 91,3 %

Consumo horario (mín-máx)

0,6 - 1,5 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

478 x 914 x 522 mm

Peso neto

90 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~11 kg / ~18 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

26 - 62 W

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Negro

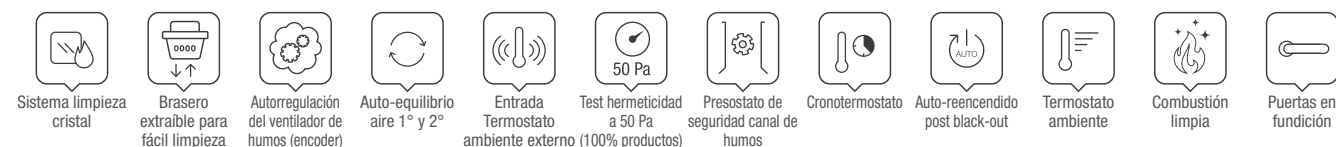
EXTRAFLAME • LINA TOP

Color	Código
Negro	1286900

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512

TECNOLOGÍA



SABRY

Estufa de pellet ventilada

A+ | 7,0 kW-N | 201 m³

PRESTIGE

Line

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 7,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

92,2 - 90,9 %

Consumo horario (mín-máx)

0,6 - 1,6 kg/h

Dimensiones (LxAxAn)

456 x 924 x 555 mm

Peso neto

86 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

30 - 60 W

Download
ficha de datos



SCAN ME

- Salida para la descarga de humos: posterior
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Manilla ergonómica
- Brasero extraíble para fácil limpieza

SUMINISTROS DE SERIE



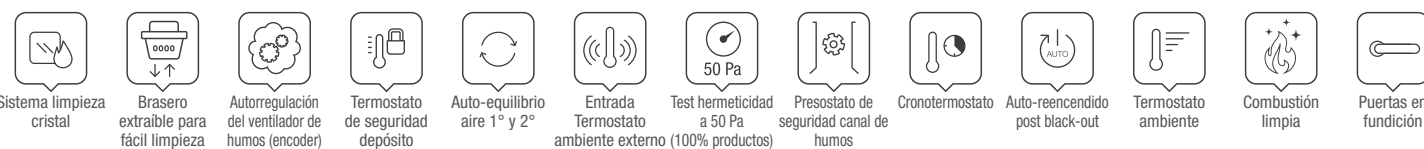
TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Marfil

Negro

Bronce

EXTRAFLAME • SABRY

Color	Código
Marfil	1284800
Negro	1284801
Bronce	1284802

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451

MOIRA EVO

E Estufa de pellet ventilada y hermética

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 7,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

94,3 - 90,4 %

Consumo horario (mín-máx)

0,6 - 1,6 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

463 x 893 x 528 mm

Peso neto

84 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~11 kg / ~18 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

30 - 60 W

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

- Salida para la descarga de humos: posterior
- Modulo emergencia
- Brasero extraíble para fácil limpieza

SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Blanco

Negro

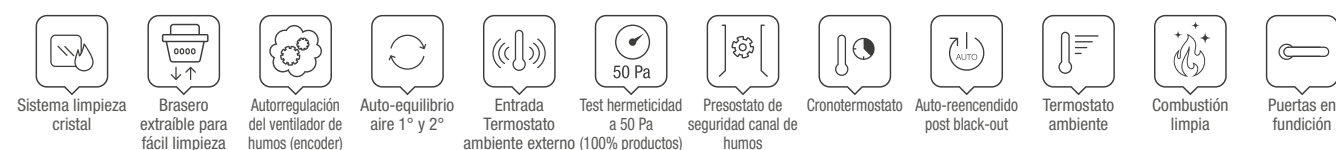
EXTRAFLAME • MOIRA EVO

Color	Código
Blanco	1282310
Negro	1282311

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451

TECNOLOGÍA



CARACTERÍSTICAS



- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior
- Brasero extraíble para facilitar la limpieza
- Cajón de la ceniza extraíble
- Gestión de la temperatura ambiente con función AUTOMATIC

- Integración domótica con «Alexa»
- Easy Control
- Self Control
- Easy Setup

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
2,5 - 7,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
94,3 - 90,4 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,6 - 1,6 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
506 x 886 x 560 mm

Peso neto
91 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total del depósito
~11 kg / ~18 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)
26 - 58 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



DOTACIONES DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiocontrol de mano, con función termostato

PANTALLA CON WI-FI INTEGRADO

(Aplicación «Total Control 3.0»)

DETALLE



Lengüeta para abrir la compuerta

TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento de acero pintado bicolor



Blanco

Bronce

Negro

EXTRAFLAME • ANGY

Color	Código
Blanco	1285600
Bronce	1285601
Negro	1285602

OPCIONAL

	Código
Sonda de radio	9278502

MIRKA

Estufa ventilada de pellet

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³

ECODESIGN

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior, superior
- Intercambiador de calor con superficie radiante
- Cajón de la ceniza extraíble
- Integración domótica con «Alexa» (Amazon). Nota. Solo en combinación con el módulo WiFi «Etiqueta gris» - opcional - y el uso de la aplicación Total Control 3.0. Servicio «Alexa» (Amazon) y periférico no

- incluidos.
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- Easy Control
- Self Control
- Easy Setup

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
3,2 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
92,4 - 91,1 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,7 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
496 x 1014 x 585 mm

Peso neto
104 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm S/P

Capacidad total del depósito
~15 kg / ~24 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)
30 - 60 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLETS
PRESTIGE LINE

DOTACIONES DE SERIE



MANDO A DISTANCIA

Mando a distancia IR Touch retroiluminado

BLACK LCD



TECNOLOGÍA



Sistema de limpieza del cristal | Brasero extraíble para facilitar la limpieza | Regulación automática de la aspiración de humos (codificador) | Termostato de seguridad del depósito | Equilibrio automático de aire 1.º y 2.º | Entrada para termostato de ambiente externo | Prueba de hermeticidad a 50 Pa (100 % de los productos) | Presostato de seguridad en el conducto de humos | Cronotermostato | Reactivación automática después de un corte eléctrico | Termostato ambiente | Combustión limpia | Puertas de fundición

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado negro y frontal de cerámica o piedra



EXTRAFLAME • MIRKA

Color	Código
Negro	1286300
Tortora	1286301
Piedra natural	1286302

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512

CARACTERÍSTICAS



- Brasero extraíble para facilitar la limpieza
- Cajón de la ceniza extraíble
- Gestión de la temperatura ambiente con función AUTOMATIC
- Integración domótica con «Alexa»
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
94,7 - 91,5 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,5 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
507 x 1007 x 558 mm

Peso neto
101 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total del depósito
~15 kg / ~24 ℓ

Consumo eléctrico (mín.máx.)
25 - 60 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME

DOTACIONES DE SERIE



RADIOMANDO

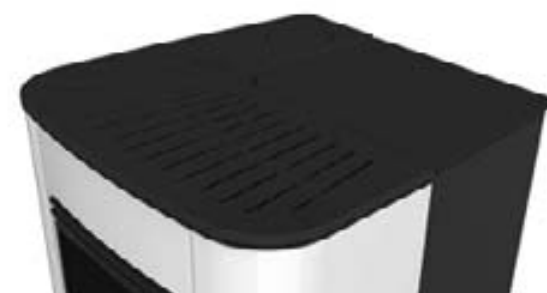
Control con radiocontrol de mano, con función termostato



PANTALLA CON WI-FI INTEGRADO

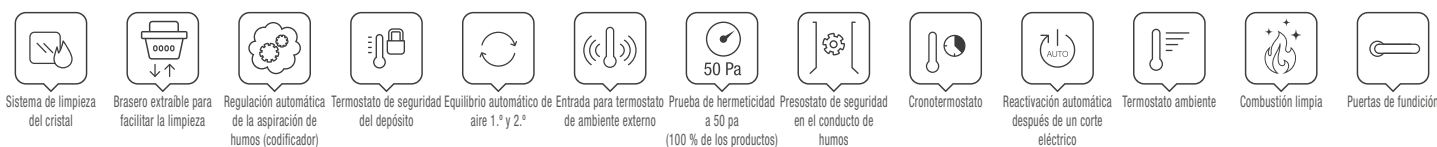
(Aplicación «Total Control 3.0»)

DETALLE



Encimeras de espesor

TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento de acero pintado



Blanco

Negro

EXTRAFLAME • ILARY

Color	Código
<input type="checkbox"/> Blanco	1285900
<input type="checkbox"/> Negro	1285901

OPCIONAL

	Código
 Sonda de radio	9278502

ANGELA EVO

Estufa de pellet ventilada y hermética

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

94,7 - 91,5 %

Consumo horario (mín-máx)

0,5 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

490 x 1007 x 528 mm

Peso neto

93 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

25 - 60 W

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

- Salida para la descarga de humos: posterior
- Modulo emergencia
- Brasero extraíble para fácil limpieza

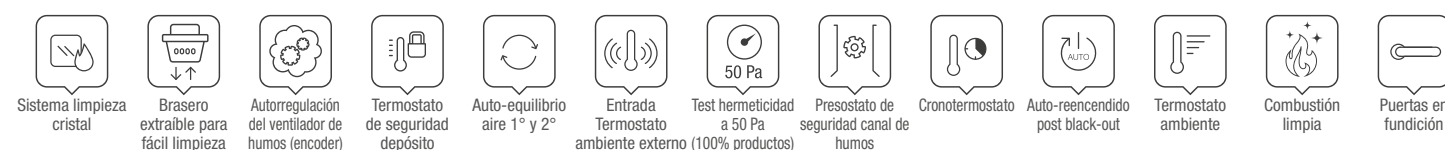
SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Negro

Blanco

EXTRAFLAME • ANGELA EVO

Color	Código
Negro	1282408
Blanco	1282407

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451

PAMELA STEEL

Estufa de pellet ventilada y hermética

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³

PRESTIGE

Line

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



- Salida para la descarga de humos: posterior en eje
- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Módulo emergencia
- Brasero extraíble para fácil limpieza
- Compartimento para cenizas extraíble

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

92,6 - 91,2 %

Consumo horario (mín-máx)

0,6 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

470 x 1197 x 470 mm

Peso neto

130 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

28 - 67 W

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

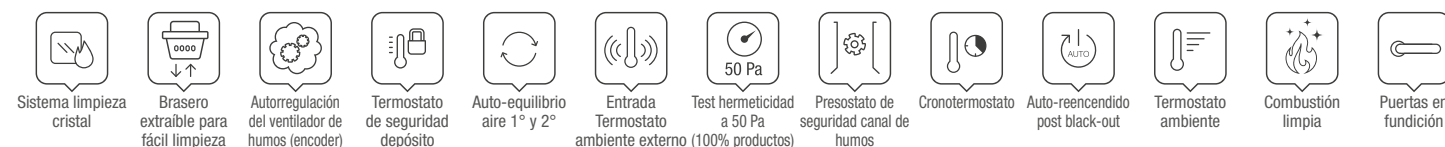
SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento en acero pintado



Bronce

Tortora

EXTRAFLAME • PAMELA STEEL

Color	Código
Bronce	1285401
Tortora	1285400

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit Cristal NightView ROBAX®	9278468

PAMELA CRYSTAL - BLSC

Estufa de pellet ventilada y hermética **A+** | 8,0 kW-N | 230 m³

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)
92,6 - 91,2 %

Consumo horario (mín-máx)
0,6 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAxA)
470 x 1197 x 470 mm

Peso neto
140 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total depósito
~15 kg / ~24 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)
28 - 67 W

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

- Salida para la descarga de humos: posterior en eje
- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Modulo emergencia
- Brasero extraíble para fácil limpieza
- Compartimento para cenizas extraíble

SUMINISTROS DE SERIE



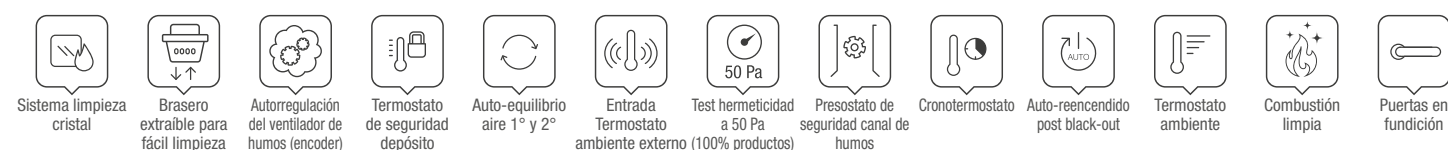
RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

DETALLE - PAMELA CRYSTAL BLSC



TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento en acero pintado o cristal templado



Crystal BLSC

EXTRAFLAME • PAMELA CRYSTAL - BLSC

Color	Código
Crystal BLSC	1285403

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit Cristal NightView ROBAX®	9278468

CARACTERÍSTICAS



- Intercambiador de haz de tubos
- Tubo «T» integrado en el producto, inspeccionable por el lado posterior
- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Brasero extraíble para fácil limpieza
- Cajón de ceniza extraíble

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,8 - 9,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

92,2 - 92,7 %

Consumo horario (mín-máx)

0,9 - 2,0 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

550 x 1200 x 573 mm

Peso neto

141

PT 167 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~18 kg / ~29 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

24 - 62 W

Download
ficha de datos



SCAN ME

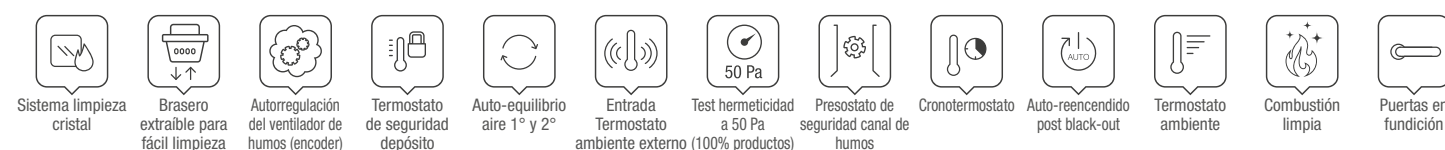
SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

TECNOLOGÍA



ECODESIGN



ACABADOS

Revestimiento en acero pintado y encimera en mayólica o piedra natural



EXTRAFLAME • DEBBY

Color	Código
Blanco	1283603
Negro	1283604
Piedra natural	1283605

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit Cristal NightView ROBAX®	9278468

MIRKA PLUS

Estufa canalizada de pellet

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³

ECODESIGN

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior, superior
- Canalización con motor específico hasta 8 metros, termostizable y excluible + AIR ZONE CONTROL
- Intercambiador de calor con superficie radiante
- Cajón de la ceniza extraíble
- Integración domótica con «Alexa» (Amazon). Nota. Solo en combinación con el módulo WiFi «Etiqueta gris» - opcional - y el uso de la aplicación Total

- Control 3.0. Servicio «Alexa» (Amazon) y periférico no incluidos.
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- Easy Control
- Self Control
- Easy Setup

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
3,2 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
92,5 - 91,0 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,7 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
496 x 1014 x 585 mm

Peso neto
108 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm S/P

Capacidad total del depósito
~15 kg / ~24 ℓ

Consumo eléctrico (mín.máx.)
45 - 96 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

DOTACIONES DE SERIE

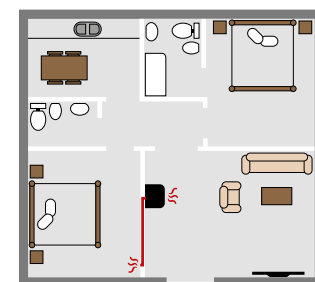
MANDO A DISTANCIA

Mando a distancia IR Touch retroiluminado



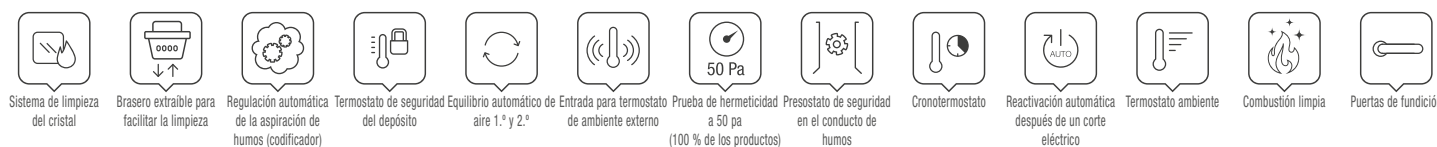
BLACK LCD

CANALIZACIÓN



HASTA 8 METROS DE CANALIZACIÓN mediante 1 salida posterior Ø80 (excluible)

TECNOLOGÍA



Sistema de limpieza del cristal | Brasero extraíble para facilitar la limpieza | Regulación automática de la aspiración de humos (codificador) | Termostato de seguridad del depósito | Equilibrio automático de aire 1.º y 2.º | Entrada para termostato de ambiente externo | Prueba de hermeticidad a 50 Pa (100 % de los productos) | Presostato de seguridad en el conducto de humos | Cronotermostato | Reactivación automática después de un corte eléctrico | Termostato ambiente | Combustión limpia | Puertas de fundición

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado negro y frontal de cerámica o piedra



EXTRAFLAME • MIRKA PLUS

Color	Código
Negro	1286350
Tortora	1286351
Piedra natural	1286352

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512

ANGELA PLUS EVO

Estufa de pellet hermética y canalizada **A+** | 8,0 kW-N | 230 m³

PRESTIGE

Line

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)
94,9 - 91,9 %

Consumo horario (mín-máx)
0,5 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)
490 x 1007 x 528 mm

Peso neto
98 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total depósito
~15 kg / ~24 l

Absorción eléctrica (mín-máx)
50 - 80 W

Download
ficha de datos



SCAN ME

- Salida para la descarga de humos: posterior
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Modulo emergencia
- Brasero extraíble para fácil limpieza
- Compartimento para cenizas extraíble

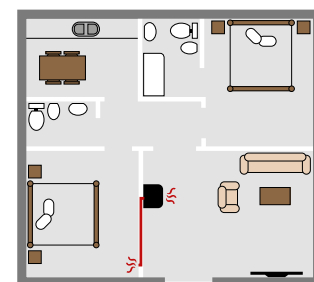
SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

CANALIZACIÓN



HASTA 8 METROS DE CANALIZACIÓN mediante 1 salida trasera Ø80 (excluible)

ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Blanco

Negro

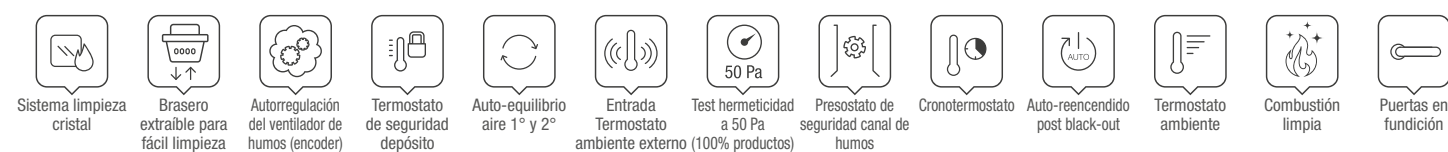
EXTRAFLAME • ANGELA PLUS EVO

Color	Código
Blanco	1282507
Negro	1282508

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451

TECNOLOGÍA



ILARY PLUS

Estufa de pellet **estanca** canalizada

A+ | 8,0 kW-N | 230 m³

ECODESIGN

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
2,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
94,9 - 91,9 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,5 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
507 x 1007 x 558 mm

Peso neto
105 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total del depósito
~15 kg / ~24 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)
45 - 75 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME

- Brasero extraíble para facilitar la limpieza
- Cajón de la ceniza extraíble
- Intercambiador de calor de haz de tubos
- Gestión de la temperatura ambiente con función AUTOMATIC
- Integración domótica con «Alexa»
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DOTACIONES DE SERIE



RADIOMANDO

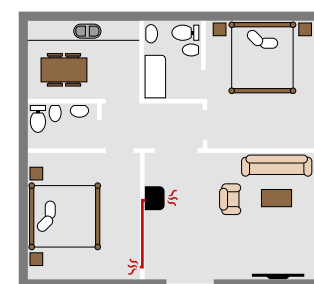
Control con radiocontrol de mano, con función termostato



PANTALLA CON WI-FI INTEGRADO

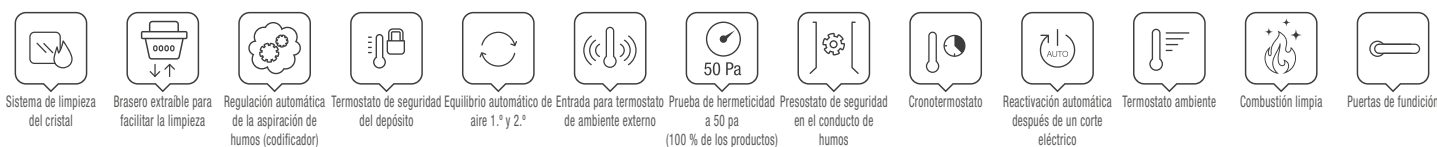
(Aplicación «Total Control 3.0»)

CANALIZACIÓN



HASTA 8 METROS DE CANALIZACIÓN mediante 1 salida posterior Ø80 (excluible)

TECNOLOGÍA



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado



Blanco

Negro

EXTRAFLAME • ILARY PLUS

Color	Código
<input type="checkbox"/> Blanco	1285950
<input checked="" type="checkbox"/> Negro	1285951

OPCIONAL

	Código
Sonda de radio	9278502

GABRIELLA PLUS

Estufa de pellet estrecha, **hermética** y canalizada **A+** | 8,0 kW-N | 230 m³

PRESTIGE

Line

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,5 - 8,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

94,1 - 94,0 %

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 1,8 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

750 x 1077 x 350 mm

Peso neto

132 kg

PT 160 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P/S

Capacidad total depósito

~15 kg / ~24 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

50 - 90 W

Download
ficha de datos



SCAN ME

- Salida para la descarga de humos: trasero-superior, superior
- Brasero extraíble para fácil limpieza
- Compartimento para cenizas extraíble

SUMINISTROS DE SERIE

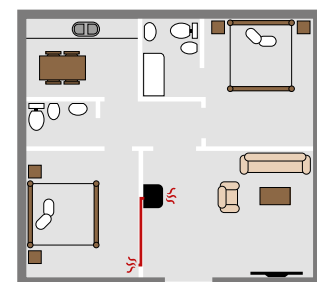


TELEMANDO

Telemando IR Touch
retroiluminado

NEGRO LCD

CANALIZACIÓN



HASTA 8 METROS DE
CANALIZACIÓN
mediante 1 salida
trasera o lateral
izquierda Ø80
(excluible)

ACABADOS

Revestimiento en acero pintado o piedra natural



Blanco

Bronce

Piedra natural
(PT)

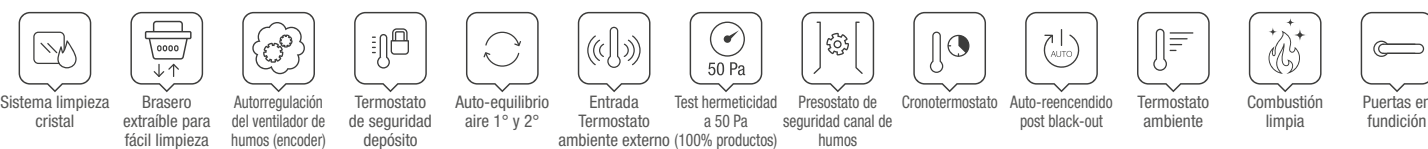
EXTRAFLAME • GABRIELLA PLUS

Color	Código
Blanco	1285200
Bronce	1285201
Piedra natural	1285202

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451

TECNOLOGÍA



DEBBY PLUS EVO

Estufa de pellet **estanca** canalizada

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³

New 2023

CARACTERÍSTICAS



- Intercambiador de haz de tubos
- Tubo «T» integrado en el producto, inspeccionable por el lado posterior
- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Botón de seguridad
- Cajón de ceniza extraíble
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- FPC PLUS: además del trabajo realizado por FPC, permite la identificación de situaciones anómalas poniendo a la estufa en funcionamiento en condiciones de seguridad.
- Con AIR ZONE CONTROL (AZC) el régimen de rotación del ventilador de la canalización se gestiona con el objetivo de maximizar la transmisión de la potencia térmica en el ambiente canalizado.

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
3,0 - 9,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)
94,0 - 93,0 %

Consumo horario (mín-máx)
0,7 - 2,0 kg/h

Dimensiones (LxAxA)
550 x 1199 x 573 mm

Peso neto
137
PT 163 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm P/S

Capacidad total depósito
~18 kg / ~29 l

Absorción eléctrica (mín-máx)
45 - 92 W

Download
ficha de datos



SCAN ME

SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

TECNOLOGÍA



PRESTIGE

Line

ECODESIGN



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

ACABADOS

Revestimiento en acero pintado y encimera en mayólica o piedra natural



EXTRAFLAME • DEBBY PLUS EVO

Color	Código
Blanco	1283612
Negro	1283613
Piedra natural	1283614

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512
Kit Cristal NightView ROBAX®	9278468
Sensor de radio	9278502

SHARON PLUS

Estufa de pellet estrecha, hermética y canalizada

A+ | 10,0 kW-N | 287 m³

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



- Brasero extraíble para fácil limpieza
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Puerta doble: Puerta exterior llana de vitrocerámica

- Amplia visión de fuego
- Poca profundidad de producto
- Modulo emergencia
- Compartimento para cenizas
- Puerta del hogar y brasero de fundición

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
3,5 - 10,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)
91,7 - 91,0 %

Consumo horario (mín-máx)
0,8 - 2,3 kg/h

Dimensiones (LxAxA)
900 x 1150 x 290 mm

Peso neto
155 - PT 167 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
80mm P/S

Capacidad total depósito
~21 kg / ~33 l

Absorción eléctrica (mín-máx)
30 - 50 W

Download
ficha de datos
SHARON PLUS
Crystal



SHARON PLUS
Piedra Natural



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

SUMINISTROS DE SERIE

Con la función AUTOMÁTICA activada, la estufa gestiona la potencia para que la temperatura ambiente fijada por el usuario se mantenga constante. Esto minimiza las fluctuaciones de potencia en beneficio del confort térmico y acústico.

Con AIR ZONE CONTROL (AZC) se gestiona la velocidad de rotación del ventilador de los conductos con el objetivo de maximizar la transmisión de la potencia térmica en el entorno de los conductos.

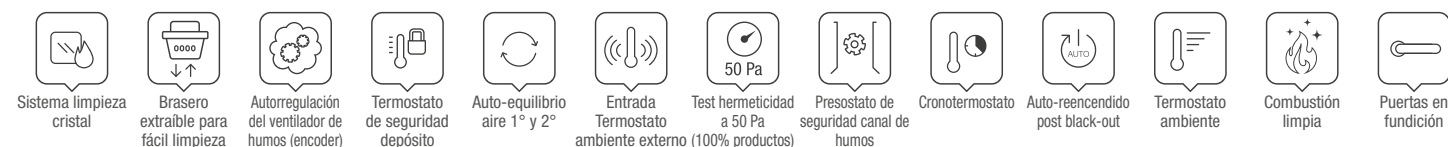


RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

Wi-Fi integrado (App "Total Control 2.0")

TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento en cristal o piedra natural



EXTRAFLAME • SHARON PLUS

Color	Código
Crystal	1285004
Piedra natural	1285003

OPCIONAL

	Kit de canalización lateral derecha	Código 9278537
--	-------------------------------------	-------------------

SHARON PLUS STEEL

Estufa de pellet **estanca** canalizada, slim

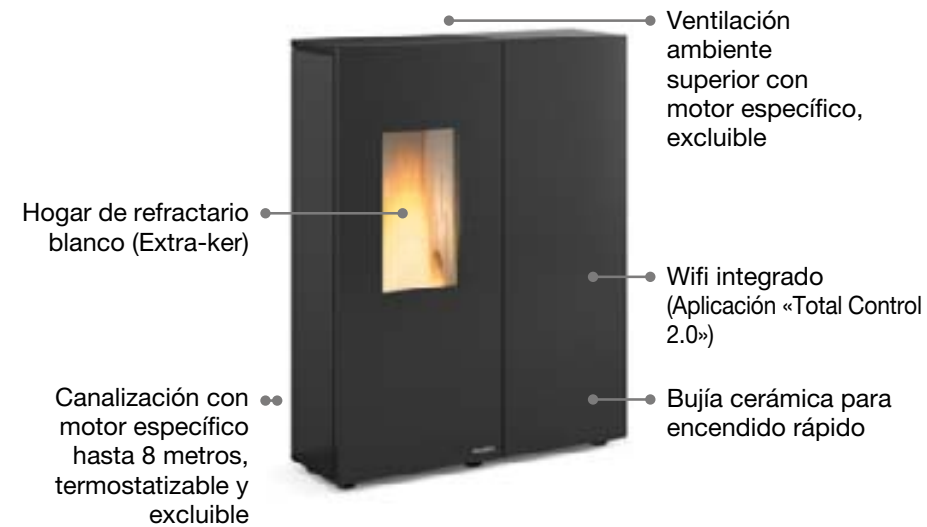
A+ | 10,0 kW-N | 287 m³

PRESTIGE

Line

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
3,5 - 10,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
91,7 - 91,0 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,8 - 2,3 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
900 x 1150 x 295 mm

Peso neto
155 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P/S

Capacidad total del depósito
~21 kg / ~33 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)
30 - 50 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME

- Brasero extraíble para facilitar la limpieza
- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior, superior
- Posibilidad de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Intercambiador de calor con superficie radiante
- Doble puerta
- Visión amplia de la llama
- Poca profundidad
- Módulo de emergencia
- Compartimento para cenizas
- Puerta y brasero de fundición

DOTACIONES DE SERIE



RADIOMANDO
Control con radiocontrol de mano, con función termostato



PANTALLA CON WI-FI INTEGRADO
(Aplicación «Total Control 2.0»)

Con la función **AUTOMATIC** activa, la estufa sigue gestionando la potencia suministrada a fin de mantener constante la temperatura ambiente configurada por el usuario. Se reducen al mínimo las variaciones de potencia en beneficio del confort tanto térmico como acústico.

Con **AIR ZONE CONTROL (AZC)** el régimen de rotación del ventilador de la canalización se gestiona con el objetivo de maximizar la transmisión de la potencia térmica en el ambiente canalizado.

TECNOLOGÍA



PRODUCTOS DE PELLETS
PRESTIGE LINE

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado



Negro

EXTRAFLAME • SHARON PLUS STEEL

Color	Código
Negro	1285002

OPCIONAL

	Código
Kit de canalización lateral derecha	9278537

ROSANNA IDRO

Termoestufa de pellet ventilada y hermética **A+** | 14,2 kW-N | 11,0 kW-H₂O | 407 m³

PRESTIGE

Line

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Salida para la descarga de humos: posterior
- Válvula de seguridad 3 bar
- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Salida de aire

- Manilla ergonómica
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Seguridad termica y de presión
- Vaso de expansión
- Cajón de ceniza extraíble

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

4,1 - 14,2 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

2,9 - 11,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

92,9 - 91,1 %

Consumo horario (mín-máx)

0,9 - 3,2 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

511 x 1150 x 632 mm

Peso

163 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

100 mm P

Capacidad total depósito

~27 kg / ~43 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

65 - 95 W

Presión de funcionamiento (bar)

3 bar

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
PRESTIGE LINE

SUMINISTROS DE SERIE



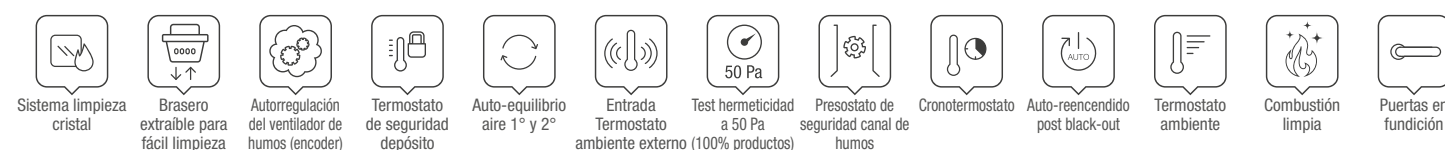
TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

NEGRO LCD



TECNOLOGÍA



ACABADOS



Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



EXTRAFLAME • ROSANNA IDRO

Color	Código
Marfil	1284301
Burdeos	1284300
Bronce	1284302

OPCIONAL

	Código
 Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
 Kit tarjeta expansión instalación	9278286

Evolution
line

EL TOP DE LA PRODUCCIÓN

DEL GRUPO LA NORDICA-EXTRAFLAME

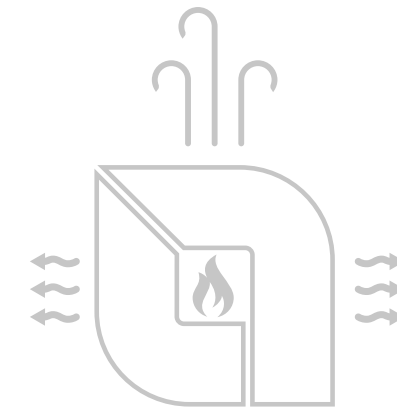
PARA LOS MEJORES DISTRIBUIDORES.

DISEÑO, TECNOLOGÍA

Y RENDIMIENTOS.



MIETTA EVO / 94
KATIA 9 / 96
KATIA 11 / 98
SINFONY / 100
NORIS / 102
NORIS LUX / 104



Totalmente Herméticas

Home control Solution



HERMETICIDAD

SEGURA: Cámara de combustión y depósito herméticos: tecnología e innovación al servicio de tu seguridad



SISTEMA DE ENCENDIDO DE ÚLTIMA GENERACIÓN

RÁPIDA: Para un calor inmediato en tu casa, siempre y de cualquier manera



HOME CONTROL SOLUTION

INNOVADORA: Siempre en contacto con tu estufa, incluso cuando estás fuera de casa



COMBUSTIÓN OPTIMIZADA

EFICIENTE: Reduce los tiempos de espera para el reencendido, garantizando una óptima combustión



BRASERO DE LIMPIEZA AUTOMÁTICA

CÓMODA: tu estufa se limpia sola



CONTROL CON RADIOMANDO DE MANO MULTIFUNCIÓN

ÁGIL: Todas las funciones de control de la estufa con un termostato remoto más

MIETTA EVO

E Estufa de pellet ventilada y hermética

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³

Evolution
Life

CARACTERÍSTICAS



- Salida para la descarga de humos: posterior
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Modulo emergencia
- Cajón de ceniza extraíble
- Posibilidad de seleccionar la potencia incluso en la ranura individual del cronógrafo

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

3,4 - 9,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)

93,9 - 93,1 %

Consumo horario (mín-máx)

0,8 - 2,0 kg/h

Dimensiones (LxAIxAn)

496 x 1073 x 579 mm

Peso neto

157 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total depósito

~20 kg / ~32 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

26 - 43 W

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
EVOLUTION LINE

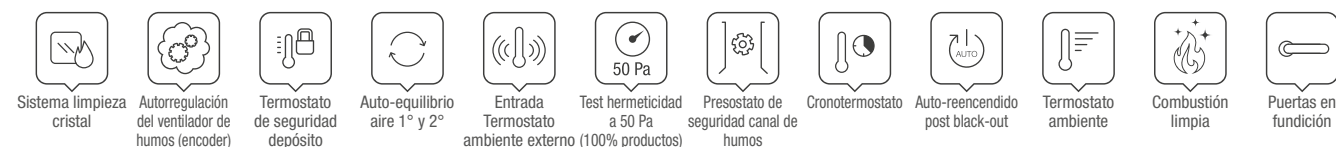
SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Burdeos

Blanco

EXTRAFLAME • MIETTA EVO

Color	Código
Burdeos	1281704
Blanco	1281705

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451

KATIA 9

Estufa de pellet **estanca** ventilada

A+ | 9,0 kW-N | 258 m³

Evolution
Life

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
3,4 - 9,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
93,9 - 93,1 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,8 - 2,0 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
515 x 1082 x 572 mm

Peso neto
160 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total del depósito
~20 kg / ~32 ℓ

Consumo eléctrico (mín.máx.)
26 - 43 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME

- Intercambiador de calor de haz de tubos
- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Puerta con doble cristal
- Cristal cerámico curvado
- Gestión de la temperatura ambiente con función AUTOMATIC
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Integración domótica con «Alexa»
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DOTACIONES DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiocontrol de mano, con función termostato

PANTALLA CON WI-FI INTEGRADO

(Aplicación «Total Control 3.0»)

DETALLE



Cristal cerámico curvado

TECNOLOGÍA



ECODESIGN



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado



Blanco

Bronce

Tortora

EXTRAFLAME • KATIA 9

Color	Código
Blanco	1286100
Bronce	1286101
Tortora	1286102

OPCIONAL

	Código
Sonda de radio	9278502

KATIA 11

Estufa de pellet **estanca** ventilada

A+ | 11,0 kW-N | 315 m³

Evolution
Life

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
3,4 - 11,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
93,9 - 91,4 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,8 - 2,5 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
515 x 1082 x 572 mm

Peso neto
155 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total del depósito
~20 kg / ~32 ℓ

Consumo eléctrico (mín.máx.)
25 - 45 W

- Intercambiador de calor de haz de tubos
- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Puerta con doble cristal
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Gestión de la temperatura ambiente con función AUTOMATIC

- Integración domótica con «Alexa»
- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

DOTACIONES DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiocontrol de mano, con función termostato

PANTALLA CON WI-FI INTEGRADO

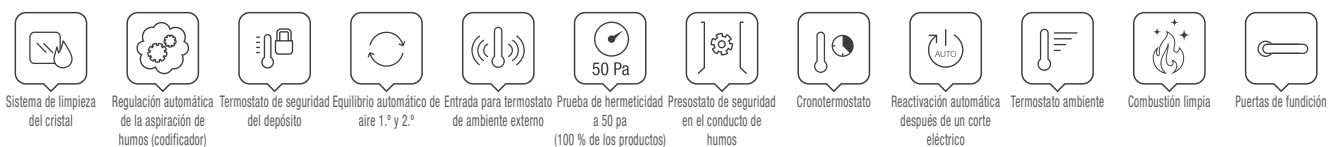
(Aplicación «Total Control 3.0»)

DETALLE



Cristal cerámico curvado

TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento de acero pintado



Blanco

Bronce

Tortora

EXTRAFLAME • KATIA 11

Color	Código
Blanco	1286150
Bronce	1286151
Tortora	1286152

OPCIONAL

	Código
Sonda de radio	9278502

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
3,4 - 11,0 kW-N

Rendimiento (mín-máx)
93,9 - 91,4 %

Consumo horario (mín-máx)
0,8 - 2,5 kg/h

Dimensiones (LxAxA)
480 x 1140 x 560 mm

Peso neto
173 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total depósito
~22 kg / ~35 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)
25 - 45 W

Download
ficha de datos



SCAN ME

- Salida para la descarga de humos: posterior
- Intercambiador de haz de tubos
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Modulo emergencia
- Brasero extraíble para fácil limpieza

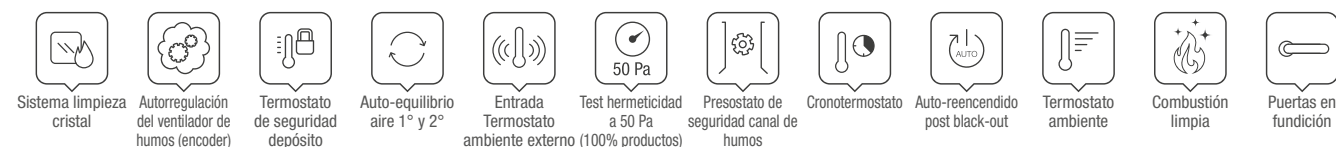
SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

TECNOLOGÍA



ECODESIGN



ACABADOS

Revestimiento de acero con encimera e base de mayólica



Blanco

Tortora brillante

EXTRAFLAME • SINFONY

Color	Código
Blanco	1284600
Tortora brillante	1284601

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451

CARACTERÍSTICAS



- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Cajón de ceniza extraíble
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Integración domótica con «Alexa» (Amazon). Nota. Solo en combinación con el módulo WiFi «Etiqueta

gris» - opcional - y el uso de la aplicación Total Control 3.0. Servicio «Alexa» (Amazon) y periférico no incluidos.

- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
3,6 - 12,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
93,0 - 91,4 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,8 - 2,7 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
576 x 1174 x 606 mm

Peso neto
188 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total del depósito
~29 kg / ~46 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)
45 - 58 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



DOTACIONES DE SERIE



TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento de acero pintado



Blanco

Bronce

Tortora

EXTRAFLAME • NORIS

Color	Código
Blanco	1286400
Bronce	1286401
Tortora	1286402

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512

CARACTERÍSTICAS



- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Cajón de ceniza extraíble
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Integración domótica con «Alexa» (Amazon). Nota. Solo en combinación con el módulo WiFi «Etiqueta

gris» - opcional - y el uso de la aplicación Total Control 3.0. Servicio «Alexa» (Amazon) y periférico no incluidos.

- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
3,6 - 12,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
93,0 - 92,4 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,8 - 2,7 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
576 x 1174 x 642 mm

Peso neto
201 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total del depósito
~29 kg / ~46 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)
45 - 58 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

DOTACIONES DE SERIE



MANDO A DISTANCIA

Mando a distancia IR Touch retroiluminado

BLACK LCD

TECNOLOGÍA



ACABADOS

Revestimiento de acero pintado y mayólica



Blanco

Tortora

EXTRAFLAME • NORIS LUX

Color	Código
Blanco	1286425
Tortora	1286426

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512

SE
SUF
AS
DE
PELLE

CANALIZADAS

La gama de productos con uno o más motores dedicados a la canalización termostatable.
HASTA A 8 METROS PARA CANALIZACIÓN



NORIS PLUS / 108
NORIS PLUS LUX / 110
TERRY PLUS / 112

Evolution
line



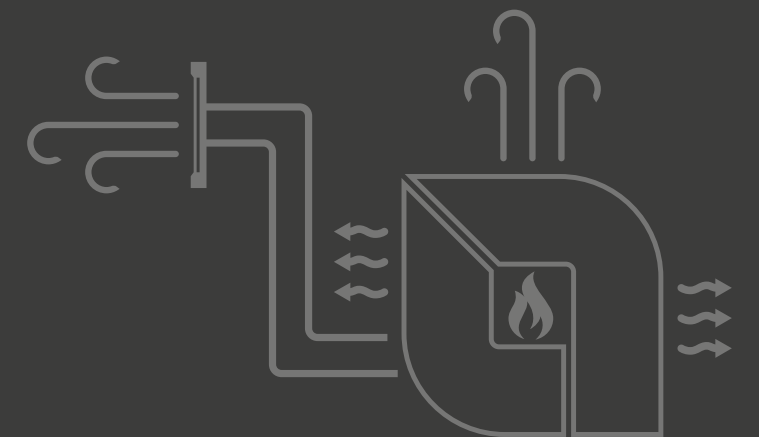
STUFA HERMÉTICA

SEGURA: Tecnología e innovación al servicio de tu seguridad



HOME CONTROL SOLUTION

INNOVADORA: Siempre en contacto con tu estufa, incluso cuando estás fuera de casa



NORIS PLUS

Estufa de pellet **estanca** con doble canalización **A+** | 12,0 kW-N | 344 m³

Evolution
Life

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
3,6 - 12,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)
93,0 - 91,5 %

Gasto horario (mín.máx.)
0,8 - 2,7 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
576 x 1174 x 606 mm

Peso neto
200 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total del depósito
~30 kg / ~46 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)
50 - 96 W

- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Cajón de ceniza extraíble
- Motorreductor Brushless para cargar el pellet
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Función AIR ZONE CONTROL para canalización
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- Integración domótica con «Alexa» (Amazon). Nota.

- Solo en combinación con el módulo WiFi «Etiqueta gris» - opcional - y el uso de la aplicación Total Control 3.0. Servicio «Alexa» (Amazon) y periférico no incluidos.
- Easy Setup
 - Easy Control
 - Self Control

Descargar
ficha técnica



SCAN ME

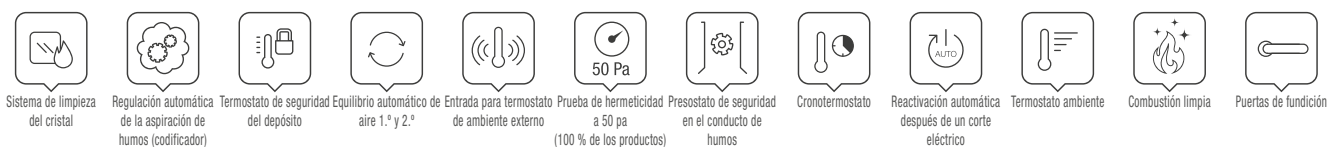
DOTACIONES DE SERIE



CANALIZACIÓN



TECNOLOGÍA



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado



EXTRAFLAME • NORIS PLUS

Color	Código
Blanco	1286450
Bronce	1286451
Tortora	1286452

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512

NORIS PLUS LUX

Estufa de pellet **estanca** con doble canalización

A+ | 12,0 kW-N | 344 m³

Evolution
Life

CARACTERÍSTICAS

Doble canalización con dos motores específicos hasta 8 metros, termostatable y excluible + AIR ZONE CONTROL

Bujía cerámica para encendido rápido



Ventilación y canalización con PRO AIR SETUP, ambos excluibles

Brasero con limpieza automática y motor brushless

- Puerta, hogar y brasero de fundición
- Cajón de ceniza extraíble
- Motorreductor Brushless para cargar el pellet
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Función AIR ZONE CONTROL para canalización
- FPC - Innovador sistema operativo para regular y mantener constante en el tiempo el aire comburente
- Integración domótica con «Alexa» (Amazon). Nota.

Solo en combinación con el módulo WiFi «Etiqueta gris» - opcional - y el uso de la aplicación Total Control 3.0. Servicio «Alexa» (Amazon) y periférico no incluidos.

- Easy Setup
- Easy Control
- Self Control

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)

3,6 - 12,0 kW-N

Rendimiento (mín.-máx.)

93,4 - 91,8 %

Gasto horario (mín.máx.)

0,8 - 2,7 kg/h

Dimensiones (LxHxP)

576 x 1174 x 642 mm

Peso neto

208 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)

80 mm P

Capacidad total del depósito

~29 kg / ~46 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)

60 - 105 W

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

DOTACIONES DE SERIE



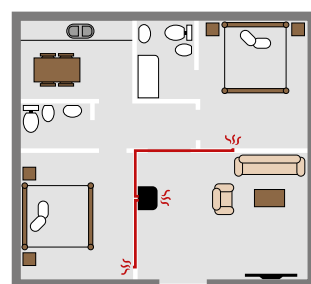
MANDO A DISTANCIA

Mando a distancia IR Touch retroiluminado



BLACK LCD

CANALIZACIÓN



HASTA 16 METROS
(8 m para dos salidas)
DE CANALIZACIÓN

ACABADOS

Revestimiento de acero pintado y mayólica



Blanco



Tortora

EXTRAFLAME • NORIS PLUS LUX

Color	Código
Blanco	1286475
Tortora	1286476

OPCIONAL

	Código
Módulo WiFi «Etiqueta gris» (Aplicación «Total Control 3.0»)	9278512

TECNOLOGÍA



Sistema de limpieza del cristal | Regulación automática de la aspiración de humos (codificador) | Termostato de seguridad del depósito | Equilibrio automático de aire 1" y 2" | Entrada para termostato de ambiente externo | Prueba de hermeticidad a 50 Pa (100 % de los productos) | Presostato de seguridad en el conducto de humos | Cronotermostato | Reactivación automática después de un corte eléctrico | Termostato ambiente | Combustión limpia | Puertas de fundición

TERRY PLUS

Estufa de pellet hermética y canalizada con dos salidas separadas

A+ | 12,1 kW-N | 347 m³

Evolution
Life

CARACTERÍSTICAS



- Salida para la descarga de humos: posterior
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)
- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Manilla ergonómica
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Módulo emergencia
- Cajón de ceniza extraíble

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)
3,5 - 12,1 kW-N

Rendimiento (mín-máx)
92,0 - 94,0 %

Consumo horario (mín-máx)
0,8 - 2,7 kg/h

Dimensiones (LxAxAn)
569 x 1151 x 598 mm

Peso neto
206 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
80 mm P

Capacidad total depósito
~29 kg / ~46 l

Absorción eléctrica (mín-máx)
50 - 96 W

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

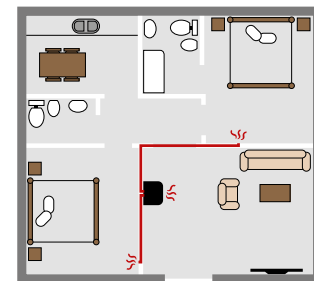
SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

CANALIZACIÓN



HASTA 16 METROS (8m para dos salidas) DE CANALIZACIÓN con 3 ventiladores independientes manejables con 4 franjas horarias

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Blanco

Tortora brillante

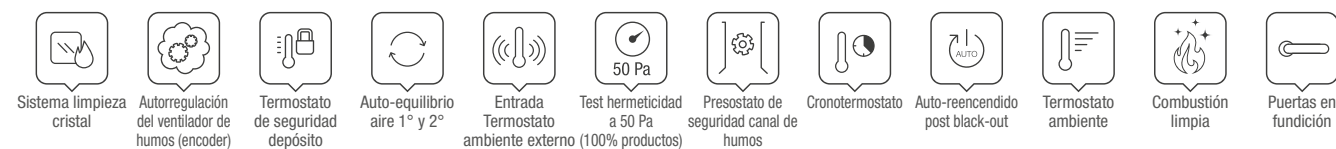
EXTRAFLAME • TERRY PLUS

Color	Código
Burdeos	1282800
Blanco	1282801
Tortora brillante	1282802

OPCIONAL

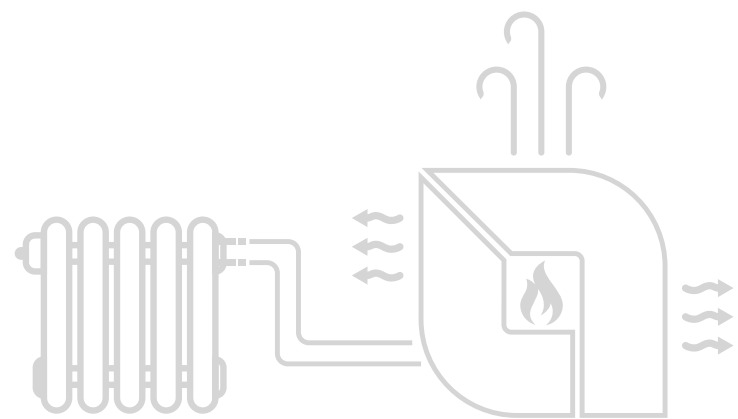
	Código
Módulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451

TECNOLOGÍA



ESTUFA PELLET

Silenciosas y potentes,
distribuyen el calor de
modo rápido y uniforme en
toda la casa.



- GUENDA IDRO / 116
- FIANDRA IDRO EVO / 118
- EVELYNE IDRO 2.0 / 120
- ISIDORA IDRO H16 / 122
- ISIDORA IDRO H20 / 124
- ISIDORA IDRO H23 5.0 / 126

- » **SISTEMA DE ENCENDIDO DE ÚLTIMA GENERACIÓN**
RÁPIDA: Para un calor inmediato en tu casa, siempre y de cualquier manera
- » **VENTILACIÓN FORZADA EXCLUIBLE**
SILENCIOSA: el silencio, sin perder la eficiencia
- » **BOMBA PWM GESTIONADA AUTOMÁTICAMENTE POR LA TARJETA ELECTRÓNICA**
SIMPLE: Ponte cómodo, los rendimientos de tu instalación se regulan solos
- » **NUEVA ELECTRÓNICA PARA LA CONEXIÓN A LA TARJETA DE EXPANSIÓN DE LA INSTALACIÓN**
FLEXIBLE: Máxima flexibilidad en el manejo del confort en las habitaciones
- » **HOME CONTROL SOLUTION**
INNOVADORA: Siempre en contacto con tu estufa, incluso cuando estás fuera de casa
- » **BRASERO DE LIMPIEZA AUTOMÁTICA**
CÓMODA: tu estufa se limpia sola
- » **COMBUSTIÓN OPTIMIZADA**
EFICIENTE: Reduce los tiempos de espera para el reencendido, garantizando una óptima combustión

GUENDA IDRO

Termostufa de pellet ventilada y hermética **A+** | 16,2 kW-N | 14,0 kW-H₂O | 465 m³

Evolution
Life

CARACTERÍSTICAS



- Salida de aire fundición
- Salida para la descarga de humos: posterior
- Amplia visión de fuego
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Manilla ergonómica
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Seguridad termica y de presión
- Vaso de expansión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Cajón de ceniza extraíble

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

4,6 - 16,2 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

3,6 - 14,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

90,6 - 90,9 %

Consumo horario (mín-máx)

1,1 - 3,7 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

576 x 1157 x 621 mm

Peso neto

210 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

100 mm P

Capacidad total depósito

~30 kg / ~48 l

Absorción eléctrica (mín-máx)

20 - 40 W

Presión de funcionamiento (bar)

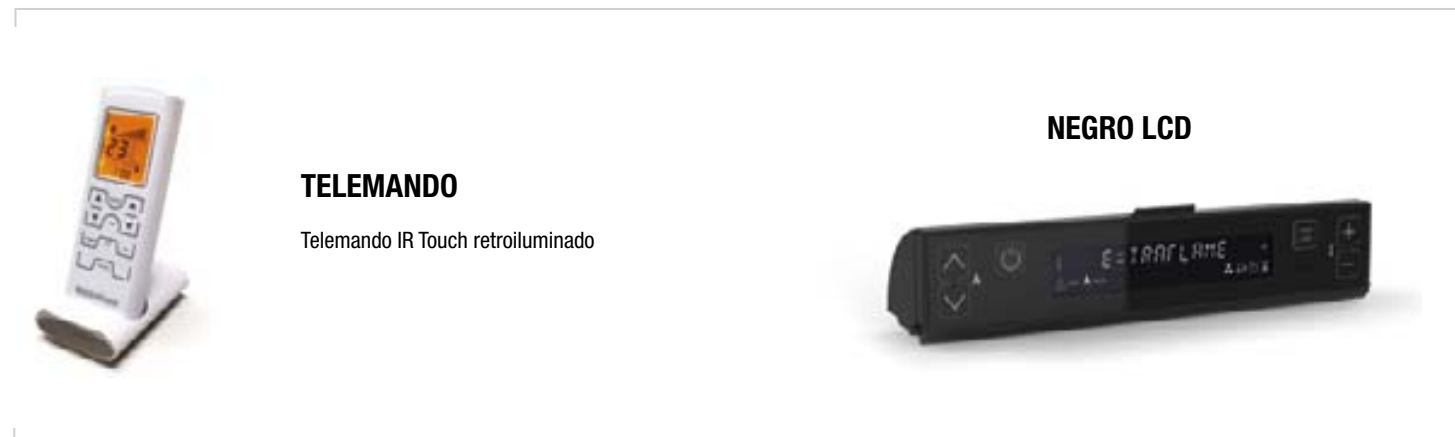
3 bar

Download
ficha de datos

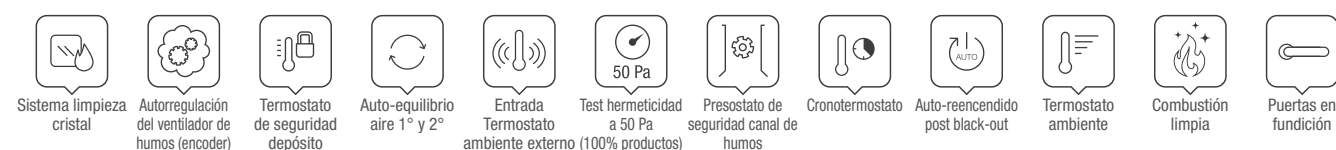


SCAN ME

SUMINISTROS DE SERIE



TECNOLOGÍA



ECODESIGN



ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



EXTRAFLAME • GUENDA IDRO

Color	Código
Marfil	1285300
Bronce	1285301
Tortora	1285302

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit tarjeta expansión instalación	9278286

FIANDRA IDRO EVO *

Termostufa de pellet ventilada y hermética **A+** | 16,2 kW-N | 14,0 kW-H₂O | 465 m³

Evolution
Life

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



- Salida para la descarga de humos: posterior
- Amplia visión de fuego
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Manilla ergonómica
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Salida de aire
- Modulo emergencia
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Seguridad termica y de presión
- Vaso de expansión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Cajón de ceniza extraíble

DATOS TÉCNICOS

- Potencia nominal (mín-máx)**
4,6 - 16,2 kW-N
- Potencia rendimiento del agua (mín-máx)**
3,6 - 14,0 kW-H₂O
- Rendimiento (mín-máx)**
90,6 - 90,9 %
- Consumo horario (mín-máx)**
1,1 - 3,7 kg/h
- Dimensiones (LxAxA)**
570 x 1145 x 621 mm
- Peso neto**
226 kg
- Diámetro descarga de humos (Ø)**
100 mm P
- Capacidad total depósito**
~30 kg / ~48 l
- Absorción eléctrica (mín-máx)**
20 - 40 W
- Presión de funcionamiento (bar)**
3 bar

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

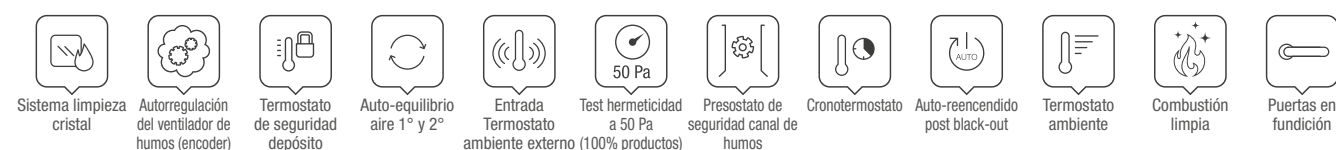
SUMINISTROS DE SERIE



RADIOMANDO

Control con radiomando "de mano", con función termostato

TECNOLOGÍA



* Hasta agotar existencias

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Panna

EXTRAFLAME • FIANDRA IDRO EVO

Color	Código
Panna *	1282106

OPCIONAL

	Código
Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")	9278451
Kit tarjeta expansión instalación	9278286

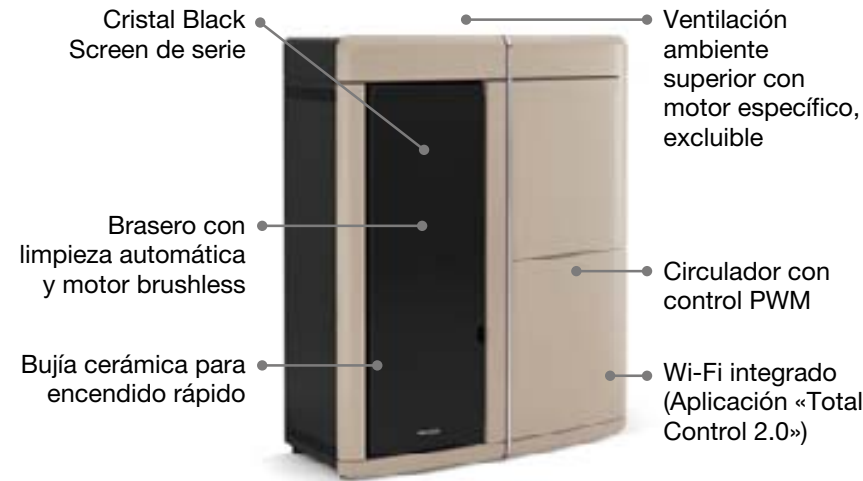
EVELYNE IDRO 2.0

Termoestufa de pellet ventilada, hermética y slim

A+ | 18,0 kW-N | 14,8 kW-H₂O | 517 m³

Evolution
Life

CARACTERÍSTICAS



- Purga del aire
- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior, superior, lateral derecha
- Poca profundidad
- Transductor de presión con visualización en la pantalla
- Cámara de combustión de acero de gran espesor
- Puerta y brasero de fundición
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Doble puerta: puerta externa con cristal templado

- plano
- Intercambiador de calor de haz de tubos (limpieza manual)
- Módulo de emergencia
- Seguridad térmica y de presión de agua
- Vaso de expansión
- Válvula de seguridad de 3 bar
- Cajón de ceniza extraíble

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín.máx.)
5,3 - 18,0 kW-N

Potencia suministrada al agua (mín.máx.)
3,5 - 14,8 kW-H₂O

Rendimiento (mín.-máx.)
95,9 - 93,5 %

Gasto horario (mín.máx.)
1,1 - 4,0 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
878 x 1098 x 412 mm

Peso neto
209 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
100 mm P/S/Lat.Dch

Capacidad total del depósito
~27 kg / ~43 l

Consumo eléctrico (mín.máx.)
80 - 85 W

Presión de trabajo
3 bar

Descargar
ficha técnica



SCAN ME

DOTACIONES DE SERIE



RADIOMANDO

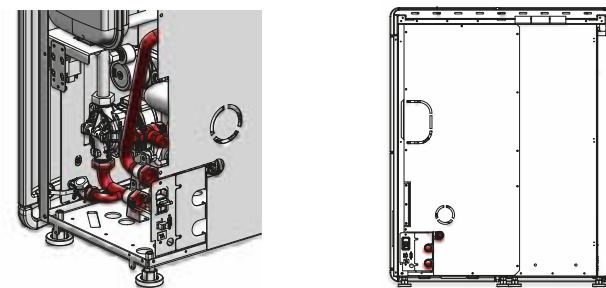
Control con radiocontrol de mano, con función termostato



PANTALLA CON WI-FI INTEGRADO

(Aplicación «Total Control 2.0»)

DETALLE



Conexiones hidráulicas laterales.
Nueva ubicación, de fácil acceso para las conexiones e intervenciones.

TECNOLOGÍA



ECODESIGN



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Gris

Blanco

Tortora

EXTRAFLAME • EVELYNE IDRO 2.0

Color	Código
Gris	1281606
Blanco	1281604
Tortora	1281605

OPCIONAL

	Código
Kit tarjeta expansión instalación	9278286

ISIDORA IDRO H16

Termoestufa de pellet ventilada

A+ | 18,7 kW-N | 16,0 kW-H₂O | 536 m³

Evolution
Life

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



- Salida de aire
- Ventilación ambiente con salida superior con motor independiente, excluible
- Salida para la descarga de humos: posterior en eje
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Manilla ergonómica
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Depósito hermético
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Seguridad termica y de presión
- Amplia visión de fuego
- Vaso de expansión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Cajón de ceniza extraible

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

5,6 - 18,7 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

4,3 - 16,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

91,5 - 92,4 %

Consumo horario (mín-máx)

1,3 - 4,2 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

596 x 1165 x 708 mm

Peso neto

227 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

100 mm P

Capacidad total depósito

~33 kg / ~53 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

60 - 85 W

Presión de funcionamiento (bar)

3 bar

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLET
EVOLUTION LINE

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

PANTALLA NEGRA MASK

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



ACABADOS

Revestimiento en mayólica y chapa pintada



Burdeos



Blanco



Tortora brillante

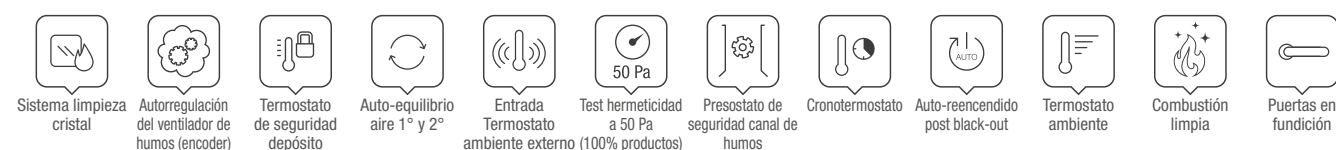
EXTRAFLAME • ISIDORA IDRO H16

Color	Código
Burdeos	1283800
Blanco	1283801
Tortora brillante	1283802

OPCIONAL

	Código
Kit tarjeta expansión instalación	9278286

TECNOLOGÍA



ISIDORA IDRO H2O

Termoestufa de pellet ventilada

A++ | 23,2 kW-N | 20,0 kW-H₂O | 665 m³

Evolution
Life

CARACTERÍSTICAS



- Salida de aire
- Ventilación ambiente con salida superior con motor independiente, excluible
- Salida para la descarga de humos: posterior en eje
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Manilla ergonómica
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Depósito hermético
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Seguridad termica y de presión
- Amplia visión de fuego
- Vaso de expansión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Cajón de ceniza extraible

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

6,9 - 23,2 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

5,5 - 20,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

91,2 - 91,5 %

Consumo horario (mín-máx)

1,6 - 5,3 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

596 x 1243 x 708 mm

Peso neto

235 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

100 mm P

Capacidad total depósito

~38 kg / ~61 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

65 - 85 W

Presión de funcionamiento (bar)

3 bar

Download
ficha de datos



SCAN ME

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

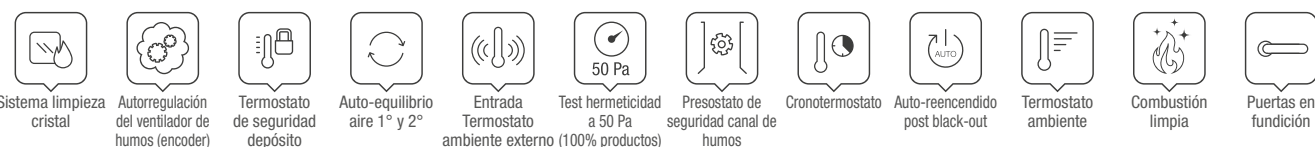
Telemando IR Touch retroiluminado

PANTALLA NEGRA MASK

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



TECNOLOGÍA



ECODESIGN



ACABADOS

Revestimiento en mayólica y chapa pintada



Marfil




Burdeos

EXTRAFLAME • ISIDORA IDRO H2O

Color	Código
Marfil	1283901
Burdeos	1283900

OPCIONAL

	Código
 Kit tarjeta expansión instalación	9278286

ISIDORA IDRO H23 5.0

Termoestufa de pellet ventilada

A+ | 26,7** kW-N | 23,0** kW-H₂O | ** m³

Evolution
Life

ECODESIGN**

New 2023

CARACTERÍSTICAS



- Salida de aire
- Ventilación ambiente con salida superior con motor independiente, excluible
- Salida para la descarga de humos: posterior en eje
- Transductor de presión con visualización en pantalla
- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Manilla ergonómica
- Puerta del hogar y brasero de fundición
- Depósito hermético
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual)
- Seguridad termica y de presión
- Amplia visión de fuego
- Vaso de expansión
- Válvula de seguridad 3 bar
- Cajón de ceniza extraible

DATOS TÉCNICOS

- Potencia nominal (mín-máx)**
26,7 kW-N **
- Potencia rendimiento del agua (mín-máx)**
23,0 kW-H₂O **
- Rendimiento (mín-máx)**
89,3 - 92,1 % **
- Consumo horario (mín-máx)**
1,7 - 6,1 kg/h **
- Dimensiones (LxAxA)**
596 x 1243 x 708 mm **
- Peso neto**
kg **
- Diámetro descarga de humos (Ø)**
100 mm P **
- Capacidad total depósito**
~38 kg / ~61 ℓ **
- Absorción eléctrica (mín-máx)**
30 - 38 W **
- Presión de funcionamiento (bar)**
**

** Datos provisionales en fase de homologación

Download
ficha de datos



SCAN ME



PRODUCTOS DE PELLE
EVOLUTION LINE

SUMINISTROS DE SERIE



TELEMANDO

Telemando IR Touch retroiluminado

PANTALLA NEGRA MASK

Pantalla Negra Mask con Wi-Fi integrado (App "Total Control 3.0")



ACABADOS

Revestimiento en mayólica y chapa pintada



Blanco



Burdeos

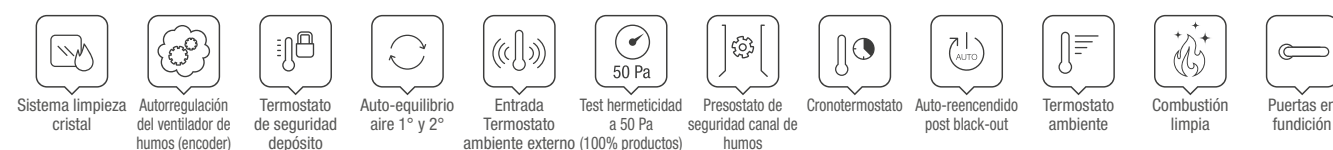
EXTRAFLAME • ISIDORA IDRO H23 5.0

Color	Código
Blanco	1287201
Burdeos	1287200

OPCIONAL

	Código
Kit tarjeta expansión instalación	9278286

TECNOLOGÍA



» **SISTEMA DE ENCENDIDO DE ÚLTIMA GENERACIÓN**

RÁPIDA: Para un calor inmediato en tu casa, siempre y de cualquier manera

⚙️ **BOMBA PWM MANEJADA EN AUTOMÁTICO POR LA TARJETA ELECTRÓNICA**

SIMPLE: Ponte cómodo, los rendimientos de tu instalación se regulan solos

⚡ **NUEVA ELECTRÓNICA PARA CONEXIÓN A LA TARJETA DE EXPANSIÓN DE LA INSTALACIÓN**

FLEXIBLE: Máxima flexibilidad en el manejo del confort en las habitaciones

📱 **HOME CONTROL SOLUTION**

INNOVADORA: Siempre en contacto con tu estufa, incluso cuando estás fuera de casa

🔔 **BRASERO AUTOLIMPIANTE**

CÓMODA: tu estufa se limpia sola

💧 **COMBUSTIÓN OPTIMIZADA**

EFICIENTE: Reduce los tiempos de espera para el reencendido, garantizando una óptima combustión

SA
D
R
E
S
A
C
A
L
L
E
R
E
D
E
P
E
L
L
E
T



Ahorro, confort
y tecnología



PR20 / 130
PR30 / 132

PR20

Caldera de pellet con extractor ceniza

A+ | 20,0 kW-N | 20,0 kW-H₂O | 573 m³

Evolution
Life

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



A Conexiones hidráulicas parte superior

B Salida para la descarga de humos: posterior, lateral izquierda

- Salida de aire
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellet
- Cámara de combustión en acero de alto espesor
- Sonda montada en la cámara de combustión
- Puerta del hogar y brasero de fundición

- Seguridad térmica y de presión
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza automática)
- Carga depósito frontal
- Vaso de expansión
- Ruedas para un fácil desplazamiento
- Válvula de seguridad 3 bar
- **Inovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo**

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

5,7 - 20,0 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

5,7 - 20,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

88,4 - 92,4 %

Consumo horario (mín-máx)

1,4 - 4,6 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

822 x 1398 x 817 mm

Peso neto

310 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

100 mm P/Lat.lz

Capacidad total depósito

~75 kg / ~119 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

60 - 65 W

Presión de funcionamiento (bar)

3 bar

Download
ficha de datos



SCAN ME

SUMINISTROS DE SERIE



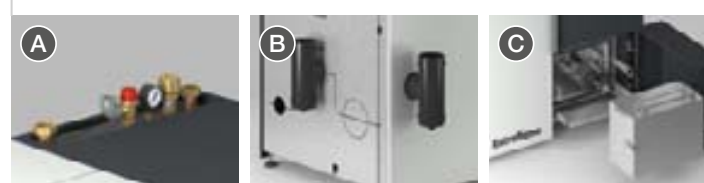
PANTALLA NEGRA MASK

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



KIT TARJETA EXPANSIÓN INSTALACIÓN

DETTAGLI



- Extractor ceniza (figura C)
 - Extracción automática de la ceniza a través de un motor brushless
 - Cajón ceniza fácil de sacar con capacidad de más o menos 15 litros
 - Mensaje en la pantalla cuando el cajón de la ceniza está lleno
 - Alarma en la pantalla en caso de bloqueo del movimiento

TECNOLOGÍA



Autorregulación del ventilador de humos (encoder)



Termostato de seguridad depósito



Auto-equilibrio de aire 1º y 2º



Entrada Termostato de seguridad canal de humos



Presostato de seguridad canal de humos



Cronotermostato



Auto-reencendido post black-out



Combustión limpia



ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Gris claro / Gris oscuro

EXTRAFLAME • PR20

Color	Código
Gris claro / Gris oscuro	1202500

OPCIONAL

	Código
Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática (Capacidad total depósito Kg 300)	9208239
Kit de carga automática de pellets 330ℓ	9208240
Kit de carga automática de pellets 660ℓ	9208241
Módulo de ampliación 180ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208242
Módulo de ampliación 270ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208243

PR30

Caldera de pellet con extractor ceniza

A+ | 30,0 kW-N | 30,0 kW-H₂O | 860 m³

Evolution
Life

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



- A** Conexiones hidráulicas parte superior
- B** Salida para la descarga de humos:
 - Salida de aire
 - Sensor depósito para nivel mínimo de pellet
 - Cámara de combustión en acero de alto espesor
 - Sonda montada en la cámara de combustión
 - Puerta del hogar y brasero de fundición

- Seguridad térmica y de presión
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza automática)
- Carga depósito frontal
- Vaso de expansión
- Ruedas para un fácil desplazamiento
- Válvula de seguridad 3 bar
- **Inovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo**

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal (mín-máx)

8,9 - 30,0 kW-N

Potencia rendimiento del agua (mín-máx)

8,9 - 30,0 kW-H₂O

Rendimiento (mín-máx)

92,7 - 92,4 %

Consumo horario (mín-máx)

2,0 - 6,8 kg/h

Dimensiones (LxAxA)

892 x 1398 x 817 mm

Peso neto

325 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

120 mm P/Lat.lz

Capacidad total depósito

~75 kg / ~119 ℓ

Absorción eléctrica (mín-máx)

70 - 85 W

Presión de funcionamiento (bar)

3 bar

Download
ficha de datos



SCAN ME

SUMINISTROS DE SERIE



PANTALLA NEGRA MASK

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



KIT TARJETA EXPANSIÓN INSTALACIÓN

DETTAGLI



- Extractor ceniza (figura C)
 - Extracción automática de la ceniza a través de un motor brushless
 - Cajón ceniza fácil de sacar con capacidad de más o menos 15 litros
 - Mensaje en la pantalla cuando el cajón de la ceniza está lleno
 - Alarma en la pantalla en caso de bloqueo del movimiento

TECNOLOGÍA



Autorregulación del ventilador de humos (encoder)



Termostato de seguridad depósito



Auto-equilibrio de aire 1º y 2º



Entrada Termostato de seguridad canal de humos



Presostato de seguridad canal de humos



Cronotermostato



Auto-reencendido post black-out



Combustión limpia



ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



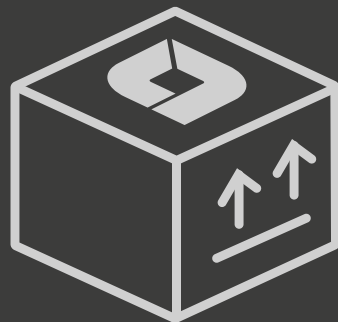
Gris claro / Gris oscuro

EXTRAFLAME • PR30

Color	Código
Gris claro / Gris oscuro	1202600

OPCIONAL

	Código
Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática (Capacidad total depósito Kg 300)	9208239
Kit de carga automática de pellets 330ℓ	9208240
Kit de carga automática de pellets 660ℓ	9208241
Módulo de ampliación 180ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208242
Módulo de ampliación 270ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ)	9208243



LA SOLUCIÓN IDEAL
 PARA FACILITAR
 LA INSTALACIÓN Y EL USO
 DE NUESTROS PRODUCTOS

Para satisfacer también a los
 clientes más exigentes, hemos
 enriquecido nuestro catálogo con
 importantes accesorios

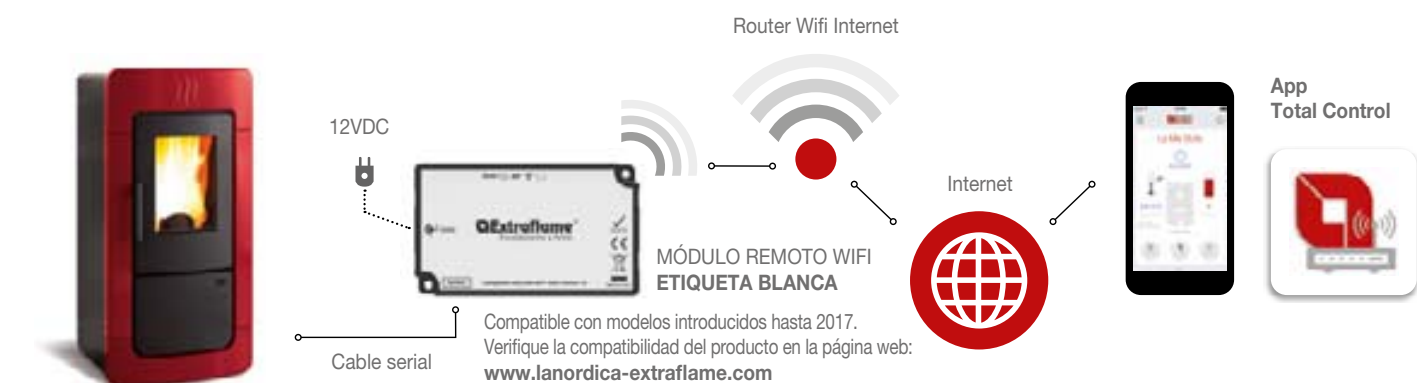
ACCESORIOS ESTUFAS, TERMOPRODUCTOS, INSERTABLES, CALDERAS

Descripción	Código
<p>A. Kit de Soporte Empotrables Comfort (Artículo suministrado sin montar)</p> <p>Kit de soporte (A): • Comfort P70 Air • Comfort P70 Air Plus (LxAlxAn: 644x 373-463-563 x400)</p> <p>Kit de soporte (B): • Comfort P70 Air H49 (LxHxP: 703x 373-573(passo 20) x444)</p> <p>Kit de soporte (A): • Comfort P85 • Comfort P85 Plus (LxAlxAn: 760x 373-463-563 x560)</p> <p>Kit de soporte (A): • Comfort Idro L80 (LxAlxAn: 760x 373-463-563 x560)</p>	<p>9278306</p> <p>9278519</p> <p>9278452</p> <p>9278405</p>
<p>Cajón Frontal para Chimeneas Empotrables Comfort</p> <p>Cajón de carga pellets frontal: • Comfort Plus Crystal</p> <p>Cajón de carga pellets frontal: • Comfort P70 H49</p> <p>Cajón de carga pellets frontal: • Comfort P70</p> <p>Cajón de carga pellets frontal: • Comfort P70 Air • Comfort P70 Air Plus</p> <p>Cajón de carga pellets frontal: • Comfort P70 Air H49</p> <p>Cajón de carga pellets frontal: • Comfort P85 • Comfort P85 Plus</p> <p>Cajón de carga pellets frontal L=200mm • Comfort Idro L80</p> <p>Cajón de carga pellets frontal L=300mm • Comfort Idro L80</p>	<p>9278262</p> <p>* 9278322</p> <p>9278323</p> <p>9278446</p> <p>9278517</p> <p>9278437</p> <p>9278418</p> <p>9278423</p>
<p>Cajón Superior para Chimeneas Empotrables Comfort</p> <p>Kit de carga de pellet superior / lateral (A) • Comfort Idro L80</p> <p>Kit de carga de pellet superior / lateral (B) • Comfort P70 Air</p> <p>Kit de carga de pellet superior / lateral (C) • Comfort P70 Air H49</p> <p>Kit de carga de pellet superior / lateral (B) • Comfort P85 • Comfort P85 Plus</p>	<p>9278428</p> <p>9278447</p> <p>9278518</p> <p>9278443</p>
<p>A. B. C.</p>	

ACCESORIOS ESTUFAS, TERMOPRODUCTOS, INSERTABLES, CALDERAS

	Descripción	Código
A.	<p>Módulo remoto WiFi</p> <p>(Verifique la compatibilidad del producto en la página web www.lanordica-extraflame.com)</p> <p>Módulo para control remoto mediante sistema Wi-Fi (El dispositivo utiliza la red de Internet del lugar en el que está instalado)</p>	
B.	<p>Modulo Wi-Fi "etiqueta blanca" (A). Solo para App "Total Control"</p>	9278442
	<p>Modulo Wi-Fi "etiqueta negra" (B). Solo para App "Total Control 2.0"</p>	9278451
C.	<p>Modulo Wi-Fi "etiqueta gris" (C). Solo para App "Total Control 3.0"</p>	9278512

Esquema del módulo remoto Wifi - **ETIQUETA BLANCA (A)**



Esquema del módulo remoto Wifi - **ETIQUETA NEGRA (B)**



Esquema del módulo remoto Wifi - **ETIQUETA GRIS (C)**



	<p>kit de cable serie de 3 metros para módulo Wi-Fi</p> <p>Disponibile para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulo Wi-Fi "etiqueta negra" • Modulo Wi-Fi "etiqueta gris" 	9278622
--	---	---------


ACCESORIOS ESTUFAS, TERMOPRODUCTOS, INSERTABLES, CALDERAS

	Descripción	Código
	<p>Mando a distancia - 5 botones</p> <p>Mando a distancia. Funciones: encendido / apagado / regulación de la temperatura ambiente / regulación de la potencia.</p>	9278366
	<p>Sensor de radio</p> <p>Sensor de temperatura ambiente, con transmisión de datos a través de ondas de radio.</p>	9278502
	<p>Telemando IR Touch retroiluminado</p> <p>Telemando IR Touch retroiluminado</p>	9278471
	<p>Kit tarjeta de expansión instalación</p> <p>(Verifique la compatibilidad del producto en la página web www.lanordica-extraflame.com)</p> <p>Kit tarjeta de expansión instalación</p>	9278286
	<p>Válvula mezcladora anti-condensación</p> <p>(Disponibile sólo para termoproductos)</p> <p>Válvula mezcladora anti-condensación para circuito de recirculación 55°C conexión 1"</p>	9208237
	<p>Kit separador instalación hidráulica 1P</p> <p>Kit separador instalación hidráulica 1P Bomba de alta eficiencia Intercambiador de placas, Circulador, tarjeta electrónica, sondas de temperatura, Cobertura</p>	9278386
	<p>Ventilation Accessory</p> <p>Boca de ventilación regulable blanca Ø 80 mm Dim. 150x150 mm</p>	9278282
	<p>Kit rejilla de ventilación</p> <p>Kit rejilla de ventilación 120 cm² (L=276) -A- Dimensiones 276x71,4 mm</p> <p>Kit rejilla de ventilación 120 cm² (L=446) -B- Dimensiones 446x71,4 mm</p> <p>Kit rejilla de ventilación 240 cm² (L=866) -C- Dimensiones 866x71,4 mm</p> <p>Kit rejilla de ventilación 280 cm² (L=446) -D- Dimensiones 446x116,2 mm</p>	9278532 9278448 9278449 9278450
	<p>Kit Cristal NightView</p> <p>El nuevo cristal cerámico ROBAX® NightView negro translúcido, un producto desarrollado por SCHOTT y probado en colaboración con el grupo La Nordica-Extraflame, no solo suaviza la luminosidad y la vivacidad de las llamas, sino que también esconde a la vista el interior de la estufa, una vez que se apaga el hogar.</p> <p>Disponibile para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Amika (German - Design - Award - Winner 2021) • Pamela • Debby • Debby Plus Evo 	9278468

DEPÓSITO DE ALMACENAMIENTO

	Descripción	Código
	Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática Depósito adicional kg 300 de acero color gris. -A- Dimensiones: LxAlxA 1190x2050x653 mm Disponible para: • PK15 • PK20 • PK30 • PR20 • PR30	9208239
	Kit de carga automática de pellets 330ℓ - 5m -B-	9208240
	Kit de carga automática de pellets 660ℓ - 10m -C-	9208241
	Módulo de ampliación 180ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ) -D-	9208242
	Módulo de ampliación 270ℓ (Disponible para: Kit de carga automática 660ℓ) -E-	9208243

ACCESORIOS - CANALIZACIÓN

	Descripción	Código
	Kit de canalización lateral derecha Disponible para: • Sharon Plus • Sharon Plus Steel	9278537



Estufa de pellet estanca ventilada - mod. NORIS

La calidad y solidez de los materiales,

la armonía de las líneas,

el cuidado en la realización

y la seguridad en el uso.

Con estas premisas

nacen los productos de leña

«La Nordica-Extraflame».

ESTUFAS DE LEÑA HIGH PERFORMANCE

ALTOS RENDIMIENTOS Y BAJAS EMISIONES PARA UN ESTILO INCONFUNDIBLE

La amplia variedad de estufas de leña y los finos acabados presentes en nuestro catálogo, te permiten elegir el producto adecuado que se adapte perfectamente al estilo de tu hogar, ahorrando dinero y respetando el medio ambiente.



Lo sabemos bien, nosotros de La Nordica-Extraflame que desde hace años fabricamos e introducimos en el mercado estufas de leña cada vez más rendidoras y avanzadas. Innovaciones que permiten una perfecta combustión de la leña, disminuyendo drásticamente los desperdicios, una modernización tecnológica constante para la gestión óptima del producto siempre cuidadoso de las exigencias del consumidor, al ahorro y respeto del ambiente.

		KW-N	SALIDA DE HUMOS	REVESTIMIENTO	PLUS
Pg 143	EMILIANA	6,5	120 S	Mayólica	Diseño clásico
Pg 144	EMILIANA - STEEL <small>New 2023</small>	6,5	120 S	Acero	Diseño clásico
Pg 145	FEDORA	8,3	130 S	Mayólica	Diseño clásico
Pg 146	FEDORA - STEEL <small>New 2023</small>	8,3	130 S	Acero	Diseño clásico
Pg 147	CONCITA 2.0	11,8	150 S	Mayólica	Sistema de recuperación de calor
Pg 148	CONCITA 2.0 - STEEL <small>New 2023</small>	11,8	150 S	Acero	Sistema de recuperación de calor

EMILIANA

Estufa de leña

A+ | 6,5 kW-N | 186 m³



LA NORDICA • EMILIANA

Color	Código
Burdeos	7112600
Blanco Infinity	7112603

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Blanco Infinity

DATOS TÉCNICOS

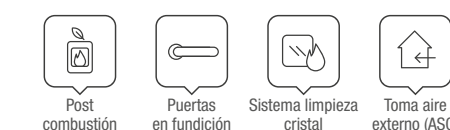
Potencia nominal 6,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 453x950x490 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 210x255 mm	Leña longitud máx 23 cm
Rendimiento 88,7 %	Peso neto 135 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 273x330x320 mm	
Consumo horario 1,7 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 120 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puertas, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico
- Revestimiento de mayólica artesanal

OPCIONAL

	Código
Anillo toma aire exterior Ø 100 mm racor de aire	6035510





EMILIANA - STEEL

ECODESIGN

Estufa de leña

A+ | 6,5 kW-N | 186 m³


LA NORDICA • EMILIANA - STEEL

Color	Código
 Negro antracita	7112605
 Panna	7112606

ACABADOS

Revestimiento en acero



Negro antracita

Panna


DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 6,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 453x950x490 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 210x255 mm	Leña longitud máx 23 cm
Rendimiento 88,7 %	Peso neto 121 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 273x330x320 mm	
Consumo horario 1,7 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 120 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puertas, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico

OPCIONAL

	Código
 Anillo toma aire exterior Ø 100 mm racor de aire	6035510





FEDORA

ECODESIGN

Estufa de leña

A+ | 8,3 kW-N | 238 m³


LA NORDICA • FEDORA

Color	Código
 Blanco Infinity	7112703
 Burdeos	7112700

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Blanco Infinity


DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,3 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 559x1035x547 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 315x285 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 86,4 %	Peso neto 175 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 377x368x362 mm	
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puertas, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico
- Revestimiento de mayólica artesanal

OPCIONAL

	Código
 Anillo toma aire exterior Ø 100 mm racor de aire	6035510





FEDORA - STEEL

Estufa de leña

A+ | 8,3 kW-N | 238 m³



LA NORDICA • FEDORA - STEEL

Color	Código
 Negro antracita	7112699
 Panna	7112698

ACABADOS

Revestimiento en acero



Negro antracita

Panna


DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,3 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 559x1035x547 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 315x285 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 86,4 %	Peso neto 150 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 377x368x362 mm	
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puertas, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico

OPCIONAL

	Código
 Anillo toma aire exterior Ø 100 mm racor de aire	6035510





CONCITA 2.0

Estufa de leña con sistema de acumulación de calor

A+ | 11,8 kW-N | 338 m³



LA NORDICA • CONCITA 2.0

Color	Código
 Blanco Infinity	7112710
 Burdeos	7112711

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Blanco Infinity

Burdeos

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 11,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 559x1545x569 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 315x285 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 86,4 %	Peso neto 185 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 357x450x362 mm	
Consumo horario 3,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm S		


CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puertas, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Sistema EPS para recuperación de calor con tubo esmaltado
- (Ø 150 H 500) con turbulador interno
- Cristal cerámico
- Revestimiento de mayólica artesanal

SUMINISTROS DE SERIE



OPCIONAL

	Código
 Anillo toma aire exterior Ø 100 mm racor de aire	6035510

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.



CONCITA 2.0 - STEEL

ECODESIGN

Estufa de leña con sistema de acumulación de calor

A⁺ | 11,8 kW-N | 338 m³


LA NORDICA • CONCITA 2.0 - STEEL

Color	Código
 Negro antracita	7112715
 Panna	7112716

ACABADOS

Revestimiento en acero



Negro antracita

Panna

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal

11,8 kW-N

Dimensiones (LxAlxAn)

559x1545x569 mm

Dimensión boca fuego (LxAl)

315x285 mm

Leña longitud máx

30 cm

Rendimiento

86,4 %

Peso neto

157 kg

Dimensiones hogar (LxAlxAn)

357x450x362 mm

Consumo horario

3,2 kg/h

Diámetro descarga de humos (Ø)

150 mm S

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puertas, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Sistema EPS para recuperación de calor con tubo esmaltado

(Ø 150 H 500) con turbulador interno


- Cristal cerámico

SUMINISTROS DE SERIE



Tubo EPS
Modelo con sistema de recuperación del calor

OPCIONAL

	Código
 Anillo toma aire exterior Ø 100 mm racor de aire	6035510

Post
combustiónPuertas
en fundiciónSistema limpieza
cristalToma aire
externo (ASC)

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

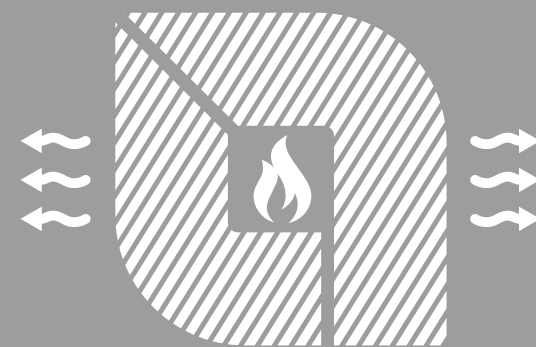


Estufa de leña con sistema de acumulación de calor - mod. CONCITA 2.0

ESTUFAS DE LEÑA CAST IRON

ELEVADOS RENDIMIENTOS PARA UN ESTILO ATEMPORAL

La Nordica-Extraflame desde siempre utiliza la mejor Fundición para la fabricación de sus productos. Gracias al elevado coeficiente de tensión térmica que permite mantener inalteradas las formas, la fundición es el material perfecto para las estufas: resistente al calor e impactos, adecuado para ceder el calor difundiendo a lo largo del ambiente. Además es absolutamente ecológico porque es completamente reciclable. Para los productos de la gama se proponen el acabado esmaltado, que garantiza una estética con duración ilimitada y con mantenimiento mínimo, o pintado.



N.B.
La fundición esmaltada, si se usa correctamente, tiene una duración casi ilimitada y requiere un mínimo mantenimiento

		KW-N	SALIDA DE HUMOS	PLUS
Pg 151	CANDY 4.0	6,2	120 S / P	Dimensiones mínimas - Diseño moderno
Pg 152	GIULIETTA X 4.0	6,5	120 S / P	Dimensiones mínimas - Calidad/precio
Pg 153	ISETTA CON CERCHI EVO 4.0	7,3	150 S / P	Dimensiones mínimas - círculos para hornear
Pg 154	ISETTA EVO 4.0	7,3	150 S / P	Dimensiones mínimas - Puerta de carga lateral
Pg 155	MARLENA	7,5	130 S	Estufa redonda - Tirador ergonómico
Pg 156	JENNIFER 2.0	7,7	150 S	Leñas 50 cm - Base con soporte de madera
Pg 157	ISOTTA FORNO EVO	9,7	150 S	Carga lateral - Horno
Pg 158	ISOTTA CON CERCHI EVO	11,9	150 S / P	Carga lateral - Círculos para hornear
Pg 159	ISOTTA EVO	11,9	150 S / P	Carga lateral

CANDY 4.0

Estufa de leña de fundición

A+ | 6,2 kW-N | 177 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • CANDY 4.0

Color	Código
Negro antracita	7119301

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada

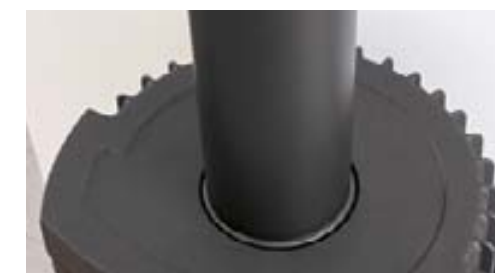


DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 6,2 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 404x890x397 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 233x315 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,1 %	Peso neto 85 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 330x356x215 mm	
Consumo horario 1,7 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 120 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

GIULIETTA X 4.0


Estufa de leña de fundición

A+ | 6,5 kW-N | 186 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • GIULIETTA X 4.0

Color	Código
 Negro antracita	7119201

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 6,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 487x706x430 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 235x260 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 81,7 %	Peso neto 115 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 350x290x225 mm	
Consumo horario 1,9 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 120 mm P/S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.



ISETTA CON CERCHI EVO 4.0


Estufa de leña de fundición

A+ | 7,3 kW-N | 209 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • ISETTA CON CERCHI EVO 4.0

Color	Código
 Negro antracita	7119012

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,3 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 660x760x590 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 380x225 mm	Leña longitud máx 28 cm
Rendimiento 83,6 %	Peso neto 167 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 439x280x200 mm	
Consumo horario 2,0 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Plancha y aros de fundición pulida
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Puerta de carga frontal y lateral
- Cristal cerámico



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.



ISETTA EVO 4.0

ECODESIGN

Estufa de leña de fundición

A+ | 7,3 kW-N | 209 m³

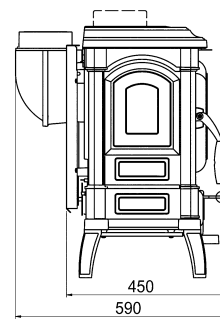


LA NORDICA • ISETTA EVO 4.0

Color	Código
Negro antracita	7119002

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,3 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 660x706x590 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 380x225 mm	Leña longitud máx 28 cm
Rendimiento 83,6 %	Peso neto 160 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 439x280x200 mm	
Consumo horario 2,0 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Puerta de carga frontal y lateral
- Cristal cerámico



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.



MARLENA

ECODESIGN

Estufa de leña de fundición

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³



LA NORDICA • MARLENA

Color	Código
Negro antracita	7119350

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 465x1060x475 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 270x375 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 86,5 %	Peso neto 140 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 295x420x310 mm	
Consumo horario 2,0 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables con un solo registro
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico curvo
- Ampla visión de fuego
- Manilla ergonómica

OPCIONAL

	Pantalla de protección posterior contra el calor Pantalla de protección contra el calor, tiene que ser montado en la parte posterior de la estufa, permite de acercar la estufa hasta 10 centímetros de las paredes combustibles	Código 7119353
--	---	-------------------



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

JENNIFER 2.0


Estufa de leña de fundición

A+ | 7,7 kW-N | 220 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • JENNIFER 2.0

Color	Código
 Negro antracita	7119611

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,7 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 702x870x478 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 532x212 mm	Leña longitud máx 50 cm
Rendimiento 81,8 %	Peso neto 141 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 585x290x255 mm	
Consumo horario 2,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Compartimento por la leña
- Cristal cerámico
- Posibilidad de carga de leña de 50cm



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.



ISOTTA FORNO EVO


Estufa de leña de fundición

A+ | 9,7 kW-N | 278 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • ISOTTA FORNO EVO

Color	Código
 Negro antracita	7119104

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 9,7 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 795x1244x530 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 519x305 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 87,7 %	Peso neto 300 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 546x360x290 mm	Capacidad horno 39 l
Consumo horario 2,6 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 443x290x305 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 39 l con interior de piedra volcánica
- Rejilla de horno cromada
- Puerta de carga frontal y lateral
- Cristal cerámico

SUMINISTROS DE SERIE



OPCIONAL

	Código
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 385x294	1119000
 Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 420x298	7119151

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ISOTTA CON CERCHI EVO


ECODESIGN

Estufa de leña de fundición

A+ | 11,9 kW-N | 338 m³



LA NORDICA • ISOTTA CON CERCHI EVO

Colour	Código
 Negro antracita	7119111

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 11,9 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 790x830x660 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 519x305 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 82,0 %	Peso neto 216 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 597x360x290 mm	
Consumo horario 3,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Plancha y aros de fundición pulida
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Puerta de carga frontal y lateral
- Cristal cerámico



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ISOTTA EVO


ECODESIGN

Estufa de leña de fundición

A+ | 11,9 kW-N | 338 m³

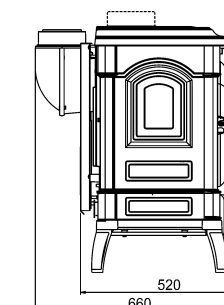


LA NORDICA • ISOTTA EVO

Color	Código
 Negro antracita	7119101

ACABADOS

Estufa de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 11,9 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 790x775x660 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 519x305 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 82,0 %	Peso neto 205 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 597x360x290 mm	
Consumo horario 3,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Puerta de carga frontal y lateral
- Cristal cerámico



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ESTUFAS DE LEÑA EVERGREEN



50 AÑOS DE HISTORIA, UN ESTILO INCONFUNDIBLE

La amplia variedad de estufas de leña y los finos acabados presentes en nuestro catálogo, te permiten elegir el producto adecuado que se adapte perfectamente al estilo de tu hogar, ahorrando dinero y respetando el medio ambiente.

SUPER JUNIOR

Estufa de leña

A | 5,0 kW-N | 143 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • SUPER JUNIOR

Pedido mínimo 4 piezas o múltiplos

Color	Código
Negro	7111076
Verde	7111072

ACABADOS

Revestimiento exterior en acero esmaltado



Negro

Verde

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal

5,0 kW-N

Rendimiento

80,0 %

Consumo horario

1,5 kg/h

Dimensiones (LxAlxAn)

360x771x419 mm

Peso neto

64 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)

120 mm S

Dimensión boca fuego (LxAl)

215x175 mm

Dimensiones hogar (LxAlxAn)

206x280x260 mm

Leña longitud máx

30 cm

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puerta, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico
- Tiradores de latón cromado
- Sacudidor de rejilla

		KW-N	SALIDA DE HUMOS	REVESTIMIENTO	PLUS
Pg 161	SUPER JUNIOR	5,0	120 S	Acero esmaltado	Visión llama
Pg 162	TEA	6,6	120 S	Acero esmaltado	Calidad/precio
Pg 163	ASIA BII	6,0	120 S	Piedra	Diseño moderno
Pg 164	GEMMA	6,0	120 S	Mayólica / Piedra	Adaptabilidad
Pg 165	GEMMA FORNO	7,2	120 S	Mayólica / Piedra	Horno para cocinar
Pg 166	ESTER BII	7,5	130 S	Piedra	Diseño moderno
Pg 167	ESTER FORNO EVO	8,2	130 S	Piedra	Horno para cocinar
Pg 168	ROSSELLA R1 BII	8,8	130 S	Mayólica / Piedra	Simplicidad de uso
Pg 169	ROSSELLA PLUS FORNO EVO	9,1	130 S	Mayólica / Piedra	Horno para cocinar



TEA

Estufa de leña

ECODESIGN

A+ | 6,6 kW-N | 189 m³



LA NORDICA • TEA

Color	Código
Blanco	7111810
Negro antracita	7111805

ACABADOS

Revestimiento externo en acciaio porcellanato



Blanco



Negro antracita

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 6,6 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 414x832x419 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 220x215 mm	Leña longitud máx 22 cm
Rendimiento 82,0 %	Peso neto 77 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 228x365x278 mm	
Consumo horario 1,8 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 120 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de refractario
- Puerta, cabecera y base de fundición
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico
- Sacudidor de rejilla



ASIA BII

Estufa de leña

ECODESIGN

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³



LA NORDICA • ASIA BII

Color	Código
Vulcan	7116653

ACABADOS

Revestimiento externo en piedra natural



Vulcan

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 6,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 438x930x470 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 230x232 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 81,3 %	Peso neto 159 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 270x328x315 mm	
Consumo horario 1,7 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 120 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puerta de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Compartimento por la leña
- Cristal cerámico



OPCIONAL

	Código
Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100

GEMMA

Estufa de leña

A+ | 6,0 kW-N | 172 m³



LA NORDICA • GEMMA

Color	Código
Elegance Burdeos	7111600
Elegance Blanco Infinity	7111603
Liberty Panna	7111659
Piedra natural	7111652

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Elegance Burdeos Elegance Blanco Infinity Liberty Panna Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 6,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 460x840x495 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 220x215 mm	Leña longitud máx 25 cm
Rendimiento 82,2 %	Peso neto 85 - PT 98 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 220x370x290 mm	
Consumo horario 1,7 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 120 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puertas, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico



GEMMA FORNO

Estufa de leña con horno para cocinar

A+ | 7,2 kW-N | 206 m³



LA NORDICA • GEMMA FORNO

Color	Código
Elegance Burdeos	7111700
Elegance Blanco Infinity	7111703
Piedra natural	7111702

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Elegance Burdeos Elegance Blanco Infinity Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,2 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 460x1207x495 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 220x215 mm	Leña longitud máx 25 cm
Rendimiento 85,3 %	Peso neto 121 - PT 134 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 220x370x290 mm	Capacidad horno 19 l
Consumo horario 2,0 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 120 mm S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 227x296x290 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puertas, cabecera, base y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 19 l
- Cristal cerámico

SUMINISTROS DE SERIE



OPCIONAL

	Código
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 210x301	1111105

ESTER BII


Estufa de leña

ECODESIGN

A | 7,5 kW-N | 215 m³



LA NORDICA • ESTER BII

Color	Código
 Vulcan	7116633

ACABADOS

Revestimiento externo en piedra natural



Vulcan

DATOS TÉCNICOS


Potencia nominal 7,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 540x950x478 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 300x350 mm	Leña longitud máx 25 cm
Rendimiento 80,0 %	Peso neto 243 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 295x390x300 mm	
Consumo horario 2,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puertas de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico
- Ampla visión de fuego



OPCIONAL

	Código
 Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100



ESTER FORNO EVO


Estufa de leña con horno para cocinar

ECODESIGN

A+ | 8,2 kW-N | 235 m³



LA NORDICA • ESTER FORNO EVO

Color	Código
 Vulcan	7116734

ACABADOS

Revestimiento externo en piedra natural



Vulcan

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,2 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 540x1300x478 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 300x340 mm	Leña longitud máx 25 cm
Rendimiento 86,7 %	Peso neto 317 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 295x315x300 mm	Capacidad horno 22 l
Consumo horario 2,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 268x238x338 mm	



CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puertas de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 22 l
- Cristal cerámico
- Ampla visión de fuego

SUMINISTROS DE SERIE



OPCIONAL

	Código
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 255x348	1013024
 Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100



ROSSELLA R1 BII

Estufa de leña

ECODESIGN

A | 8,8 kW-N | 252 m³



LA NORDICA • ROSSELLA R1 BII

Color	Código
Liberty Burdeos	7112150
Liberty Panna	7112159
Liberty Blanco Infinity	7112157
Piedra natural	7112152

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Liberty Burdeos Liberty Panna Liberty Blanco Infinity Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 578x915x586 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 315x285 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 80,0 %	Peso neto 155 - 170 PT kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 377x420x385 mm	
Consumo horario 2,4 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puerta, cabecera y base de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cristal cerámico



ROSSELLA PLUS FORNO EVO

Estufa de leña con horno para cocinar

ECODESIGN

A+ | 9,1 kW-N | 260 m³



LA NORDICA • ROSSELLA PLUS FORNO EVO

Color	Código
Liberty Burdeos	7112380
Liberty Panna	7112385
Piedra natural	7112388

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Liberty Burdeos Liberty Panna Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 9,1 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 559x1359x536 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 355x245 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 86,0 %	Peso neto 195 - 219 PT kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 379x370x327 mm	Capacidad horno 37 l
Consumo horario 2,4 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x370 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Puerta, cabecera y base de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 37 l
- Cristal cerámico

SUMINISTROS DE SERIE



OPCIONAL

	Código
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100

TERMOESTUFAS DE LEÑA

ES HORA DE PENSAR EN TU INSTALACIÓN

La Nordica-Extraflame continúa la línea de productos de leña añadiendo la posibilidad de conectarlos a la instalación termohidráulica de la habitación, suministrando agua caliente a los radiadores.

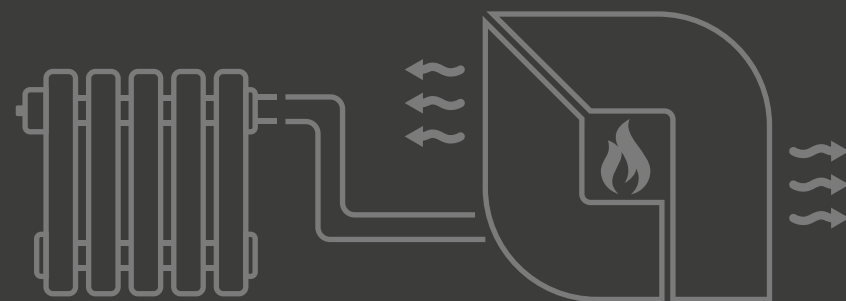
La Nordica Extraflame, gracias a la amplia selección de estufas es capaz de ofrecer la solución adecuada para calentar tu casa de forma eficiente y respetuosa con el medio ambiente.

Estos productos, de hecho, diseñados y fabricados con las tecnologías más avanzadas, calientan toda la casa con un excelente rendimiento térmico, un bajo consumo de leña y en total respeto del medio ambiente.

Es importante recordar que para tener la garantía es obligatorio colocar una Válvula Mezcladora Anticondensación para prevenir el retorno de agua fría al intercambiador

¿QUÉ ES EL «SISTEMA DSA» PRESENTE DE SERIE EN NUESTROS TERMO-PRODUCTOS DE LEÑA?

Es un intercambiador de calor de seguridad que permite instalar nuestros productos de "vaso cerrado". La válvula de alivio de temperatura automática DSA (opcional) debe conectarse a la entrada del sistema DSA (intercambiador con accesorios), ya preinstalado en el generador.



		kw-N	kw-H ₂ O	SALIDA DE HUMOS	PLUS
Pg 171	TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0	11,1	8,0	130 S	Revestimiento en mayólica/piedra
Pg 172	TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0	11,1	8,0	130 S	Horno para cocinar
Pg 173	TERMOISOTTA DSA	15,0	8,5	150 S	Completamente en fundición
Pg 174	TERMOROSA XXL DSA 4.0	16,8	10,3	160 P/S	Revestimiento externo de acero porcelanizado
Pg 175	LORIET S DSA	16,8	10,5	130 S	Revestimiento en mayólica
Pg 176	NORMA S IDRO DSA	19,5	14,9	160 S	Revestimiento en mayólica

TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0

ECODESIGN

Termoestufa de leña

A+ | 11,1 kW-N | 8,0 kW-H₂O | 318 m³



LA NORDICA • TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0

Color	Código
Liberty Burdeos	7117271
Liberty Panna	7117280
Piedra natural	7117273

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Liberty Burdeos

Liberty Panna

Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 11,1 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 559x915x533 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 355x220 mm	Leña longitud máx 30 cm
Potencia rendimiento del agua 8,0 kW-H ₂ O	Peso neto 162 - 175 PT kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 307x347x345 mm	Presión de funcionamiento 3 bar
Rendimiento 88,0 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S		
Consumo horario 3,0 kg/h			

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y acero
- Puerta de fundición esmaltada
- Válvula termostática de aire
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional)
- Cristal cerámico
- Revestimiento de mayólica artesanal



OPCIONAL

	Código
Anillo toma aire exterior Ø 100 mm racor de aire	6035510
Válvula automática de descarga térmica DSA	7118410



TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0

ECODESIGN

Termoestufa de leña con horno para cocinar

A+ | 11,1 kW-N | 8,0 kW-H₂O | 318 m³



LA NORDICA • TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0

Color	Código
Liberty Burdeos	7117361
Liberty Panna	7117370
Piedra natural	7117363

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Liberty Burdeos Liberty Panna Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 11,1 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 559x1359x533 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 355x220 mm	Leña longitud máx 30 cm
Potencia rendimiento del agua 8,0 kW-H ₂ O	Peso neto 218 - 242 PT kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 307x347x345 mm	Capacidad horno 37 ℓ
Rendimiento 88,0 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x370 mm	Presión de funcionamiento 3 bar
Consumo horario 3,0 kg/h			

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y acero
- Puerta de fundición esmaltada
- Válvula termostática de aire
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional)
- Cristal cerámico
- Revestimiento de mayólica artesanal

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
Válvula automática de descarga térmica DSA	7118410
Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100

TERMOISOTTA DSA

ECODESIGN

Termoestufa de leña de fundición

A | 15,0 kW-N | 8,5 kW-H₂O | 430 m³



LA NORDICA • TERMOISOTTA DSA

Color	Código
Negro antracita	7119700

ACABADOS

Revestimiento externo de fundición esmaltada



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 15,0 kW-N	Dimensioni (LxAlxAn) 760x775x520 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 519x340 mm	Leña longitud máx 30 cm
Potencia rendimiento del agua 8,5 kW-H ₂ O	Peso neto 212 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 570x300x325 mm	Presión de funcionamiento 3 bar
Rendimiento 78,4 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm S		
Consumo horario 4,4 kg/h			

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de acero, fundición y Nordiker
- Estructura enteramente de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional)
- Cristal cerámico



OPCIONAL

	Código
Válvula automática de descarga térmica DSA	7118410

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

TERMOROSA XXL DSA 4.0

ECODESIGN

Termoestufa de leña

A+ | 16,8 kW-N | 10,3 kW-H₂O | 481 m³



LA NORDICA • TERMOROSA XXL DSA 4.0

Color	Código
Negro antracita	7017585

ACABADOS

Revestimiento externo de acero porcelanizado



Negro antracita

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 16,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1075x861x696 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 230x200 mm	Leña longitud máx 30 cm
Potencia rendimiento del agua 10,3 kW-H ₂ O	Peso neto 286 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 250x419x400 mm	Presión de funcionamiento 3 bar
Rendimiento 87,5 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm P/S	Prodotto certificato secondo EN 13240	
Consumo horario 4,5 kg/h			

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y acero
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas, Frontal y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional)
- Cristal cerámico
- Salida humos central superior y posterior

SUMINISTROS DE SERIE

- BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)**
- REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)**
- KIT DE 2 AZULEJOS 10x10 cm NEGROS**



OPCIONAL

	Código
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
Kit de elevación de parrilla móvil	7017590
Válvula automática de descarga térmica DSA	7118410

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

LORIETS DSA

ECODESIGN

Termoestufa de leña

A+ | 16,8 kW-N | 10,5 kW-H₂O | 481 m³



LA NORDICA • LOIRETS DSA

Color	Código
Blanco Infinity	7117405
Burdeos	7117400

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Blanco Infinity

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 16,8 kW-N	Dimensioni (LxAlxAn) 570x1258x567 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 325x223 mm	Leña longitud máx 25 cm
Potencia rendimiento del agua 10,5 kW-H ₂ O	Peso neto 203 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 330x300x345 mm	Presión de funcionamiento 3 bar
Rendimiento 88,0 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm S		
Consumo horario 4,3 kg/h			

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y acero
- Puerta y cabecera de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional)
- Cristal cerámico



OPCIONAL

	Código
Válvula automática de descarga térmica DSA	7118410

NORMA S IDRO DSA



Termoestufa de leña

ECODESIGN

A | 19,5 kW-N | 14,9 kW-H₂O | 559 m³



LA NORDICA • NORMA S IDRO DSA

Color	Código
 Burdeos	7117170
 Gris Ágata	7117178

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Gris Ágata

DATOS TÉCNICOS


Potencia nominal 19,5 kW-N	Dimensioni (LxAlxAn) 720x1242x575 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 424x350 mm	Leña longitud máx 28 cm
Potencia rendimiento del agua 14,9 kW-H ₂ O	Peso neto 249 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 424x450x320 mm	Presión de funcionamiento 2,5 bar
Rendimiento 78,6%	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		
Consumo horario 5,8 kg/h			

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y acero
- Puerta de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional)
- Cristal cerámico curvo
- Ampla visión de fuego
- Revestimiento de mayólica artesanal
- Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.



OPCIONAL

	Código
 Válvula automática de descarga térmica DSA	7118410



ESTUFAS DE LEÑA

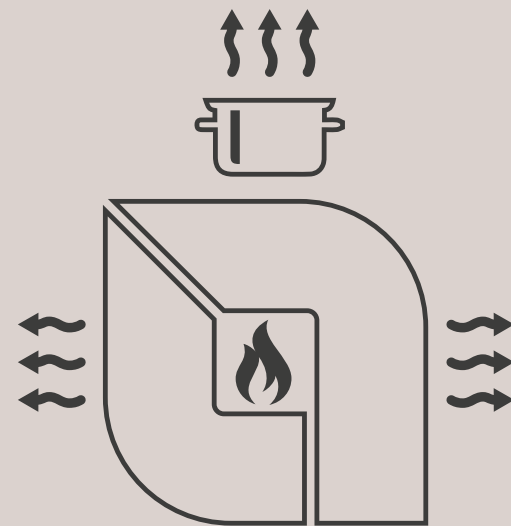
Termoestufa de leña de fundición - mod. TERMOISOTTA DSA

COCINAS DE LEÑA EVERGREEN

COCIDO CON LEÑA ES MEJOR

Las cocinas de leña La Nordica-Extraflame conjugan la tecnología y el cuidado de los materiales con los valores de la tradición y los sabores de una época, para ofrecer la posibilidad de cocinar con libertad y al mismo tiempo calentar tu casa. De hecho, la cocción con leña ofrece a los alimentos un sabor único y libera los aromas

de un tiempo, pero sin renunciar a la comodidad y a la eficiencia de los rendimientos para calentar el ambiente. El uso de materiales de calidad y el sabio diseño de hecho permiten aprovechar el calor de modo eficiente y respetuoso del ambiente utilizando una fuente de energía.



		KW-N	SALIDA DE HUMOS	CAPACIDAD HORNO	PLUS
Pg 179	FAMILY 4,5	7,5	130 S	41 l	Doble cristal
Pg 180	SOVRANA EASY EVO 2.0	7,5	130 S /P	41 l	Fachada y bastidor en fundición esmaltada
Pg 181	ROSETTA BII	7,2	130 S /P	28 l	Porta leña
Pg 182	ROSETTA BII - MAIOLICA	7,2	130 S /P	28 l	Porta leña
Pg 183	ROSETTA SINISTRA BII	7,3	130 S /P	28 l	Porta leña, Salida de humos IZ
Pg 184	ROSETTA SINISTRA BII STEEL	7,3	130 S /P	28 l	Porta leña, Salida de humos IZ
Pg 185	ROSA L	8,1	150 S /P	55 l	Puerta, fachada y bastidor en fundición esmaltada
Pg 186	ROSA REVERSE 2.0 <small>New 2023</small>	8,2	150 S /P	28 l	Gran hogar
Pg 187	ROSA SINISTRA REVERSE	8,2	150 S / P	28 l	Salida de humos IZ
Pg 188	ROSA 5.0 - CERAMICA <small>New 2023</small>	8,8	150 S /P	41 l	Diseño clásico
Pg 189	ROSA 5.0 - MAIOLICA <small>New 2023</small>	8,8	150 S /P	41 l	Diseño clásico
Pg 190	ROSA 5.0 - PETRA <small>New 2023</small>	8,8	150 S /P	41 l	Diseño clásico
Pg 191	ROSA 5.0 - STEEL <small>New 2023</small>	8,8	150 S /P	41 l	Diseño clásico
Pg 192	ROSA XXL	8,5	150 S /P	78 l	Gran horno
Pg 193	ROSA XXL - MAIOLICA	8,5	150 S /P	78 l	Gran horno
Pg 194	ROSA XXL - PETRA	8,5	150 S /P	78 l	Gran horno

FAMILY 4,5

Cocina de leña

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • FAMILY 4,5

Color	Código
Negro antracita	7014001
Blanco	7014003
Cappuccino	7014002

ACABADOS

Revestimiento externo de acero porcelanizado



Negro antracita

Blanco

Cappuccino

DATOSTÉCNICOS

Potencia nominal
7,5 kW-N

Rendimiento
81,0 %

Consumo horario
2,2 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)
964x853x642 mm

Peso neto
125 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
130 mm S

Dimensión boca fuego (LxAI)
217x190 mm

Dimensiones hogar (LxAIxA)
220x220x400 mm

Dimensiones horno (LxAIxA)
330x300x410 mm

Leña longitud máx
30 cm

Capacidad horno
41 l

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal y bastidor de fundición esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas de acero esmaltada
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 41 l
- Puerta horno con doble cristal
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal, interior vitrocerámica
- Patas para facilitar limpieza
- Salida humos superior derecha

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Kit tapa	7014515

SOVRANA EASY EVO 2.0

Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³



LA NORDICA • SOVRANA EASYEVO 2.0

Color	Código
Negro antracita	7014521
Blanco	7014523
Cappuccino	7014522

ACABADOS

Revestimiento externo de acero porcelanizado



Negro antracita

Blanco

Cappuccino

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 964x848x641 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 217x190 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 81,0 %	Peso neto 140 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 220x220x400 mm	Capacidad horno 41 ℓ
Consumo horario 2,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x410 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal y bastidor de fundición esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas de acero esmaltada
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 41 l
- Puerta horno con doble cristal
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal, interior vitrocerámica
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Kit tapa	7014515

ROSETTA BII

Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 7,2 kW-N | 206 m³



LA NORDICA • ROSETTA BII

Color	Código
Liberty Burdeos	7013150
Liberty Panna	7013159
Piedra natural	7013152

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Liberty Burdeos

Liberty Panna

Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,2 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 885x843x572 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 209x265 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 82,0 %	Peso neto 153 - 167 PT kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 230x270x382 mm	Capacidad horno 28 ℓ
Consumo horario 2,0 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 245x300x384 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 28 l
- Cristal cerámico
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
Tanque de acero inoxidable 3,5	1013950
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 234x380	1014110
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 232x390	1210610
Kit rejilla móvil	1033402

ROSETTA BII MAIOLICA

Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 7,2 kW-N | 206 m³



LA NORDICA • ROSETTA BII MAIOLICA

Color	Código
Burdeos	7013140
Tortora	7013145

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Burdeos

Tortora

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,2 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 885x843x572 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 209x265 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 82,0 %	Peso neto 169 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 230x270x382 mm	Capacidad horno 28 ℓ
Consumo horario 2,0 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 245x300x384 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de
- porcelana de 28 l
- Cristal cerámico
- Revestimiento de mayólica artesanal
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



Post
combustión



Puertas
en fundición



Sistema limpieza
cristal

OPCIONAL

	Código
Tanque de acero inoxidable 3,5	1013950
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 234x380	1014110
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 232x390	1210610
Kit rejilla móvil	1033402

ROSETTA SINISTRA BII

Cocina de leña

ECODESIGN

A | 7,3 kW-N | 209 m³



LA NORDICA • ROSETTA SINISTRA BII

Color	Código
Liberty Burdeos	7013130
Liberty Panna	7013139
Piedra natural	7013132

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Liberty Burdeos

Liberty Panna

Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,3 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 885x843x572 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 209x265 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 80,0 %	Peso neto 153 - 167 PT kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 230x270x382 mm	Capacidad horno 28 ℓ
Consumo horario 2,0 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 245x300x384 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de
- porcelana de 28 l
- Cristal cerámico
- Salida humos superior izquierda y posterior izquierda

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



Post
combustión



Puertas
en fundición



Sistema limpieza
cristal



Toma aire
externo (ASC)

OPCIONAL

	Código
Tanque de acero inoxidable 3,5	1013950
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 234x380	1014110
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 232x390	1210610
Kit rejilla móvil	1033402
Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100

ROSETTA SINISTRA BII STEEL

Cocina de leña

ECODESIGN

A | 7,3 kW-N | 209 m³



LA NORDICA • ROSETTA SINISTRA BII STEEL

Color	Código
Blanco punteado	7013135
Negro antracita	7013136

ACABADOS

Revestimiento en acero



Blanco punteado

Negro antracita

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,3 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 885x843x572 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 209x265 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 80,0 %	Peso neto 139 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 230x270x382 mm	Capacidad horno 28 ℓ
Consumo horario 2,0 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 245x300x384 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 28 l
- Cristal cerámico
- Salida humos superior izquierda y posterior izquierda

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
Tanque de acero inoxidable 3,5	1013950
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 234x380	1014110
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 232x390	1210610
Kit rejilla móvil	1033402
Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100

ROSA L

Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 8,1 kW-N | 232 m³



LA NORDICA • ROSA L

Color	Código
Negro antracita	7015185

ACABADOS

Revestimiento externo de acero porcelanizado



Negro antracita

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,1 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 975x861x670 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 225x210 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 84,0 %	Peso neto 192 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 296x306x460 mm	Capacidad horno 55 ℓ
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 307x418x430 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y refractario
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas, Frontal y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 55 l
- Rejilla de horno cromada
- Cristal cerámico
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)



KIT DE 2 AZULEJOS 10x10 cm NEGROS



OPCIONAL

	Código
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
Kit plano de vitrocerámica	7016255
Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.



ROSA REVERSE 2.0

Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 8,2 kW-N | 235 m³


LA NORDICA • ROSA REVERSE 2.0

Color	Código
 Liberty Burdeos	7015070
 Liberty Panna	7015071

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Liberty Burdeos



Liberty Panna

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,2 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1030x851x650 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 349x235 mm	Leña longitud máx 22 cm
Rendimiento 86,5 %	Peso neto 183 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 374x290x320 mm	Capacidad horno 28 l
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 245x300x384 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 28 l
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Ampla visión de fuego
- Salida humos superior derecha y posterior




SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
 Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
 Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 234x380	1014110
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 232x390	1210610


ROSA SINISTRA REVERSE

Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 8,2 kW-N | 235 m³


LA NORDICA • ROSA SINISTRA REVERSE

Color	Código
 Liberty Burdeos	7015060
 Liberty Panna	7015063
 Piedra natural	7015062

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Liberty Burdeos



Liberty Panna



Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,2 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1030x851x650 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 349x235 mm	Leña longitud máx 22 cm
Rendimiento 86,5 %	Peso neto 183 - 200 PT kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 374x290x320 mm	Capacidad horno 28 l
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 245x300x384 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 28 l
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Ampla visión de fuego
- Salida humos superior izquierda y posterior izquierda




SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
 Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
 Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 234x380	1014110
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 232x390	1210610



ROSA 5.0 - CERAMICA

ECODESIGN

Cocina de leña

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³


LA NORDICA • ROSA 5.0 - CERAMICA

Color	Código
 Liberty Burdeos	7015200
 Liberty Panna	7015201

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica



Liberty Burdeos

Liberty Panna

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1030x851x650 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 210x265 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,4 %	Peso neto 183 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 270x302x370 mm	Capacidad horno 41 ℓ
Consumo horario 2,5 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x410 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble esmaltada
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 41 l
- Cristal cerámico
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
 Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
 Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
 Kit rejilla móvil	1035402
 Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100




ROSA 5.0 - MAIOLICA

ECODESIGN

Cocina de leña

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³


LA NORDICA • ROSA 5.0 - MAIOLICA

Color	Código
 Blanco Infinity	7015206
 Burdeos	7015205
 Tortora	7015207

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Blanco Infinity

Burdeos

Tortora

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1030x851x650 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 210x265 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,4 %	Peso neto 204 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 270x302x370 mm	Capacidad horno 41 ℓ
Consumo horario 2,5 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x410 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble esmaltada
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 41 l
- Cristal cerámico
- Revestimiento de mayólica artesanal
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1pz)



OPCIONAL

	Código
 Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
 Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
 Kit rejilla móvil	1035402
 Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100


ROSA 5.0 - PETRA

Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³

LA NORDICA • ROSA 5.0 - PETRA

Color	Código
 Piedra natural	7015210

ACABADOS

Revestimiento externo en piedra natural



Piedra natural

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1030x851x650 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 210x265 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,4 %	Peso neto 200 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 270x302x370 mm	Capacidad horno 41 ℓ
Consumo horario 2,5 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x410 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 41 l
- Cristal cerámico
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE

BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)

OPCIONAL

	Código
 Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
 Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
 Kit rejilla móvil	1035402
 Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100



ROSA 5.0 - STEEL

Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³

LA NORDICA • ROSA 5.0 - STEEL

Color	Código
 Negro Antracita	7015212
 Blanco Punteado	7015211

ACABADOS

Revestimiento en acero



Negro Antracita



Blanco Punteado

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1030x851x650 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 210x265 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,4 %	Peso neto 165 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 270x302x370 mm	Capacidad horno 41 ℓ
Consumo horario 2,5 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x410 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 41 l
- Cristal cerámico
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE

BANDEJA ESMALTADA (1pz)

OPCIONAL

	Código
 Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
 Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
 Kit rejilla móvil	1035402
 Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100


ROSA XXL

Cocina de leña

A+ | 8,5 kW-N | 244 m³



LA NORDICA • ROSA XXL

Color	Código
 Negro antracita	7015190

ACABADOS

Revestimiento externo de acero porcelanizado



Negro antracita

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1074x861x669 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 225x210 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,0 %	Peso neto 202 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 296x306x460 mm	Capacidad horno 78 l
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 436x418x430 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y refractario
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas, Frontal y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 78 l
- Rejilla de horno cromada
- Cristal cerámico
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)



KIT DE 3 AZULEJOS 10x10 cm NEGROS



OPCIONAL



Bandeja esmaltada
Dimensiones: mm. 386x426

Código

1017229



Rejilla horno cromada
Dimensiones: mm. 427x410

Código

1017109



Anillo toma aire exterior
Ø 120 mm racor de aire

Código

1130100

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.



ROSA XXL - MAIOLICA

Cocina de leña

A+ | 8,5 kW-N | 244 m³



LA NORDICA • ROSA XXL - MAIOLICA

Color	Código
 Blanco Infinity	7015143
 Burdeos	7015140

ACABADOS

Revestimiento exterior de mayólica



Blanco Infinity



Burdeos

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1074x861x669 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 225x210 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,0 %	Peso neto 235 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 296x306x460 mm	Capacidad horno 78 l
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 436x418x430 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y refractario
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas, Frontal y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 78 l
- Rejilla de horno cromada
- Cristal cerámico
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)



OPCIONAL



Bandeja esmaltada
Dimensiones: mm. 386x426

Código

1017229



Rejilla horno cromada
Dimensiones: mm. 427x410

Código

1017109



Anillo toma aire exterior
Ø 120 mm racor de aire

Código

1130100

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ROSA XXL - PETRA


Cocina de leña

ECODESIGN

A+ | 8,5 kW-N | 244 m³



LA NORDICA • ROSA XXL - PETRA

Color	Código
 Piedra natural	7015135

ACABADOS

Revestimiento externo en piedra natural



Piedra natural

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxA) 1074x861x669 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 225x210 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,0 %	Peso neto 275 kg	Dimensiones hogar (LxAlxA) 296x306x460 mm	Capacidad horno 78 l
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxA) 436x418x430 mm	

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y refractario
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas, Frontal y bastidor de fundición esmaltado
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 78 l
- Rejilla de horno cromada
- Cristal cerámico
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE





BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
 Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 386x426	1017229
 Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 427x410	1017109
 Anillo toma aire exterior Ø 120 mm racor de aire	1130100

Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

COCINAS DE LEÑA DE INSERCIÓN

LA COMBINACIÓN PERFECTA PARA TU COCINA

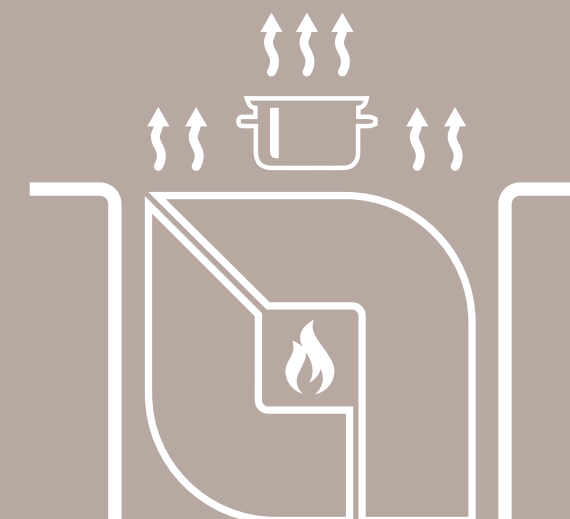
Las cocinas de inserción La Nordica-Extraflame son productos probados y homologados para la inserción entre los muebles con total seguridad. La garantía de los costados fríos y la posibilidad de regular encimera, altura y zócalo hacen estos productos extremadamente versátiles y fáciles de instalar, adaptándose a cualquier solución residencial también gracias a la posibilidad de selección de la salida de humos.

Además, gracias a la gestión de la temperatura con

termoválvula automática y al giro de humos expresamente estudiado, estos nuevos productos son tu aliado ideal en la cocina para exaltar la tradición italiana y el sabor de la cocción con leña.

Pero recuerda también que nuestras cocinas de inserción son perfectas también para instalación libre.

Los costados perfectamente acabados y las líneas muy modernas hacen que se adapten a muchas soluciones residenciales.



		KW-N	SALIDA DE HUMOS	CAPACIDAD HORNO	PLUS
Pg 196	VERONA XXL	7,0	150 S / P / Lat.lz / Lat.Dch	68 l	Nordiker, leñas 50 cm, doble cristal
Pg 197	VERONA XXL - MAIOLICA	7,0	150 S / P	68 l	Nordiker, leñas 50 cm, doble cristal en puerta fuego
Pg 198	VERONA XXL - PETRA	7,0	150 S / P	68 l	Nordiker, leñas 50 cm, doble cristal en puerta fuego
Pg 199	VENEZIA	8,0	150 S / P / Lat.Dch	44 l	Nordiker, doble cristal

VERONA XXL

Cocina de leña insertables o independiente

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • VERONA XXL

Color	Código
Negro antracita	7016250
Inoxidable	7016240

ACABADOS

Revestimiento en acero inoxidable o esmaltado



Negro antracita



Inoxidable

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 800x850-910x600 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 500x160 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,1 %	Peso neto 175 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 568x215x240 mm	Capacidad horno 68 ℓ
Consumo horario 1,9 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm S/P/Lat.Dch/Lat.lz	Dimensiones horno (LxAlxAn) 547x275x450 mm	Absorción eléctrica 25 W

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puerta de fundición, puerta horno de acero esmaltada
- Puertas reversibles
- Bastidor de acero inoxidable
- Puerta cortafuegos con paso de aire de combustión interna para limpieza y eficiencia del vidrio
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Horno con válvula de sobrepapar
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 68 l con luz
- Rejilla de horno cromada extraíble
- Puerta horno con doble cristal y juntas en acero inoxidable
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Altura parte de arriba cm.3
- Ampla visión de fuego
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal
- Posibilidad de utilizar troncos de 50 cm (sujeto al cumplimiento de los datos de consumo de combustible por hora proporcionados para el modelo)
- Posibilidad de colocarlo entre muebles
- Salida humos central superior, posterior, lateral izquierdo y lateral derecha

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 490x318	Código 1119113
	Laterales para la instalación de salida de humos lateral	
	Antracita - Lateral con orificio derecho	7026196
	Antracita - Lateral con orificio izquierdo	7026197
	Acero inoxidable - Lateral con orificio derecho	7026250
	Acero inoxidable - Lateral con orificio izquierdo	7026262
	Revestimiento de 4 cm Acero inoxidable	7046201
	Kit plano de vitrocerámica	7016255
	Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 520x413	7016566

VERONA XXL MAIOLICA

Cocina de leña independiente

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • VERONA XXL MAIOLICA

Color	Código
Blanco Infinity	7016261
Burdeos	7016260

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica



Blanco Infinity



Burdeos

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 800x910x600 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 500x160 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,1 %	Peso neto 200 Kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 568x215x240 mm	Capacidad horno 68 ℓ
Consumo horario 1,9 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 547x275x450 mm	Absorción eléctrica 25 W

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puerta de fundición, puerta horno de acero esmaltada
- Puertas reversibles
- Bastidor de acero inoxidable
- Puerta cortafuegos con paso de aire de combustión interna para limpieza y eficiencia del vidrio
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Horno con válvula de sobrepapar
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 68 l con luz
- Rejilla de horno cromada extraíble
- Puerta horno con doble cristal y juntas en acero inoxidable
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Altura parte de arriba cm.3
- Ampla visión de fuego
- Corrimano frontal
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal
- Posibilidad de utilizar troncos de 50 cm (sujeto al cumplimiento de los datos de consumo de combustible por hora proporcionados para el modelo)
- Salida humos central superior, posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 490x318	Código 1119113
	Revestimiento de 4 cm Acero inoxidable	7046201
	Kit plano de vitrocerámica	7016255
	Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 520x413	7016566

VERONA XXL PETRA

Cocina de leña independiente

ECODESIGN

A+ | 7,0 kW-N | 200 m³



LA NORDICA • VERONA XXL PETRA

Color	Código
Piedra natural	7016262

ACABADOS

Revestimiento externo de piedra natural



Piedra natural

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 800x910x600 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 500x160 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,1 %	Peso neto 206 Kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 568x215x240 mm	Capacidad horno 68 l
Consumo horario 1,9 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 547x275x450 mm	Absorción eléctrica 25 W

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puerta de fundición, puerta horno de acero esmaltada
- Puertas reversibles
- Bastidor de acero inoxidable
- Puerta cortafuegos con paso de aire de combustión interna para limpieza y eficiencia del vidrio
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Horno con válvula de sobrepapor
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 68 l con luz
- Rejilla de horno cromada extraíble
- Puerta horno con doble cristal y juntas en acero inoxidable
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Altura parte de arriba cm.3
- Ampla visión de fuego
- Corrimano frontal
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal
- Posibilidad de utilizar troncos de 50 cm (sujeto al cumplimiento de los datos de consumo de combustible por hora proporcionados para el modelo)
- Salida humos central superior, posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 490x318	1119113
Revestimiento de 4 cm Acero inoxidable	7046201
Kit plano de vitrocerámica	7016255
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 520x413	7016566

VENEZIA

Cocina de leña insertables o independiente

ECODESIGN

A+ | 8,3 kW-N | 238 m³



LA NORDICA • VENEZIA

Color	Código
Negro antracita	7016401
Inoxidable	7016400

ACABADOS

Revestimiento de cristal y acero inoxidable satinado o esmaltado



Negro antracita



Inoxidable

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,3 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 900x850-910x600 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 257x250 mm	Leña longitud máx 25 cm
Rendimiento 86,9 %	Peso neto 175 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 298x320x425 mm	Capacidad horno 44 l
Consumo horario 2,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm P/S/Lat.Dch	Dimensiones horno (LxAlxAn) 333x313x428 mm	Absorción eléctrica 25 W

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de fundición esmaltado.
- Revestimiento interior del hogar de fundición y refractario
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puerta de fundición, puerta horno de acero esmaltada
- Bastidor de acero inoxidable
- Puerta cortafuegos con paso de aire de combustión interna para limpieza y eficiencia del vidrio
- Regulación automática del aire primario
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno con válvula de sobrepapor
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 44 l con luz
- Rejilla de horno cromada extraíble
- Puerta horno con doble cristal y juntas en acero inoxidable
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Altura parte de arriba cm.3
- Corrimano frontal
- Puerta del hogar en fundición con doble cristal
- Posibilidad de colocarlo entre muebles
- Salida humos central superior, posterior y lateral derecha

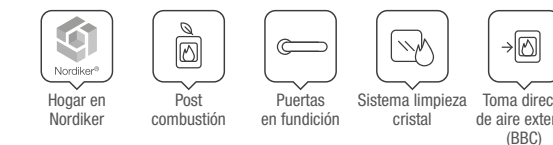
SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



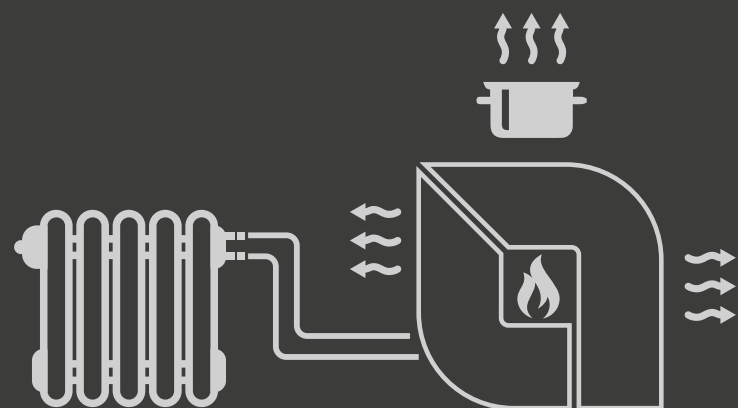
REJILLA HORNO CROMADA (1 pieza)



OPCIONAL

	Código
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Laterales para la instalación de salida de humos lateral Antracita - Lateral con orificio derecho Acero inoxidable - Lateral con orificio derecho	7026381 7026314
Revestimiento de 4 cm Acero inoxidable	7046302
Kit plano de vitrocerámica	7016430
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 318x405	7016710

TERMOCOCINAS DE LEÑA



CALOR, SABOR Y ATMÓSFERA: TODO EN UN ÚNICO PRODUCTO

Las termococinas de leña La Nordica-Extraflame se distinguen no solo como óptimas soluciones para cocinar, gracias a la placa de cocción en fundición y al cómodo horno, sino además como aparatos para calentar tu casa eficientes y de alto rendimiento.

De hecho, gracias a la posibilidad de conectarlas a la instalación termohidráulica de la habitación, alimentando agua caliente a los radiadores, con estas cocinas podrás obtener el máximo de toda la potencia liberada por el fuego, de modo completamente seguro, eficiente pero sobre

todo ecológico.

Nuestras Termococinas, así como los otros termostatos de leña, tienen de serie la preparación para el dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional).

LA VÁLVULA AUTOMÁTICA DE ALIVIO DE TEMPERATURA DSA:

Es una particular válvula de alivio de temperatura de doble seguridad con temperatura de intervención de 95°. Si está conectada al dispositivo DSA suministrado de serie en nuestros productos, se utiliza para evitar que el agua hierva

en el generador, incluso en ausencia de electricidad, y permite la instalación del generador de "vaso cerrado".

Cuando se alcanza la temperatura de seguridad (95 ° C), la válvula abre la entrada de agua fría al serpentín contenido en el generador (dispositivo DSA), desechando así el exceso de temperatura hacia un desagüe convenientemente instalado.

La presión río arriba del circuito de refrigeración (DSA) debe ser de al menos 1,5 bar y el dispositivo no se puede alimentar con autoclave.

TERMOSOVRAANA DSA

Termococina de leña

A+ | 13,5 kW-N | 9,0 kW-H₂O | 387 m³

ECODESIGN



LA NORDICA • TERMOSOVRAANA DSA

Color	Código
Negro antracita	7014214
Blanco	7014203

ACABADOS

Revestimiento externo de acero porcelanizado



Negro antracita



Blanco

DATOSTÉCNICOS

Potencia nominal 13,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 964x889x640 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 217x172 mm	Leña longitud máx 30 cm
Potencia rendimiento del agua 9,0 kW-H ₂ O	Peso neto 166 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 257x250x395 mm	Capacidad horno 41 l
Rendimiento 81,2 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 130 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x410 mm	Presión de funcionamiento 3 bar
Consumo horario 3,9 kg/h			

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal y bastidor de fundición esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición y acero
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas de acero esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de porcelana de 41 l
- Dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional)
- Cristal cerámico
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



Post combustión



Dispositivo de seguridad automático

OPCIONAL

	Código
Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
Griglia forno cromata Dimensioni: mm. 298x380	1014100
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Válvula automática de descarga térmica DSA	7118410

	kW-N	Kw-H ₂ O	CAPACIDAD HORNO	SALIDA DE HUMOS
--	------	---------------------	-----------------	-----------------

Pg 201	TERMOSOVRAANA DSA	13,5	9,0	41 l	130 S / P
Pg 202	TERMOROSA DSA	15,5	9,0	41 l	150 S / P

TERMOROSA DSA

Termococina de leña

ECODESIGN

A | 15,5 kW-N | 9,0 kW-H₂O | 444 m³



LA NORDICA • TERMOROSA DSA

Color	Código
Liberty Burdeos	7017510
Piedra natural	7017552

ACABADOS

Revestimiento externo de mayólica o piedra natural



Liberty Burdeos

Piedra natural (PT)

DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 15,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1017x852x662 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 220x225 mm	Leña longitud máx 30 cm
Potencia rendimiento del agua 9,0 kW-H ₂ O	Peso neto 211- 226 PT kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 265x285x400 mm	Capacidad horno 41 ℓ
Rendimiento 79,9 %	Diámetro descarga de humos (Ø) 150 mm P/S	Dimensiones horno (LxAlxAn) 330x300x410 mm	Presión de funcionamiento 3 bar
Consumo horario 4,5 kg/h			

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Frontal de acero esmaltado
- Revestimiento interior del hogar de fundición y acero
- Plancha y aros de fundición pulida
- Puertas y bastidor de fundición
- esmaltada
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Cajón extraíble por la leña
- Horno de acero esmaltado de
- porcelana de 41 l
- Dispositivo de seguridad DSA (válvula DSA opcional)
- Cristal cerámico
- Salida humos superior derecha y posterior

SUMINISTROS DE SERIE



BANDEJA ESMALTADA (1 pieza)



KIT REJILLA MÓVIL (1 pieza)



Post
combustión



Puertas
en fundición



Dispositivo
de seguridad
automático



Sistema limpieza
cristal

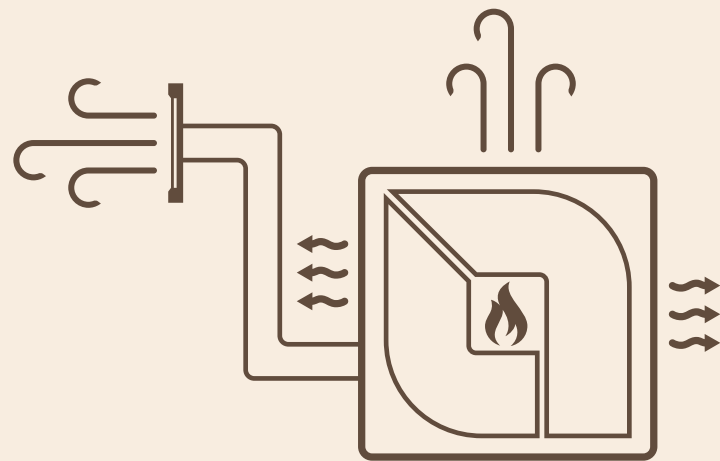
OPCIONAL

	Código
Tanque de acero inoxidable 4,5	1014950
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 298x380	1014100
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 298x375	1014024
Válvula automática de descarga térmica DSA	7118410



Termococina de leña - mod. TERMOROSA DSA

INSERTOS EN LEÑA FUNDICIÓN / CRYSTAL / WIDE



LA SOLUCIÓN IDEAL PARA TU CHIMENEA

Calor, atmósfera, elegancia: la luz del fuego encendida dentro de una chimenea crea siempre una verdadera magia. Pero cada casa, cada ambiente, tiene sus exigencias y La Nordica-Extraflame ofrece a cada de estas una solución para calentar de modo eficiente y ecológico tu casa.

Los insertos por ejemplo están diseñados para sustituir una vieja chimenea abierta, aumentando los rendimientos tanto en términos de potencia calefactora como en términos de emisiones. Pero son también la solución ideal para una nueva instalación.

NOTA: Para que el aparato funcione correctamente, durante el montaje se deben incluir dos rejillas de ventilación de dimensiones adecuadas, una inferior de entrada y una superior de salida, para permitir la difusión del calor en el ambiente y el correcto enfriamiento del producto (consulte el manual entregado con el producto).

FUNDICIÓN

		kW-N	DIMENSIÓN	SALIDA DE HUMOS
Pg 205	INSERTO 60 4.0	6,5	595 x 500 x 440	160 S
Pg 206	INSERTO 70 H49 4.0	6,7	695 x 495 x 450	160 S
Pg 207	INSERTO 70 L 4.0	7,8	695 x 550 x 450	160 S
Pg 208	INSERTO 70 4.0	7,8	695 x 550 x 450	160 S

CRYSTAL

		kW-N	DIMENSIÓN	SALIDA DE HUMOS
Pg 209	INSERTO 80 CRYSTAL EVO 2.0	7,4	800 x 555 x 500	160 S
Pg 210	INSERTO 80 HIGH PRESSURE	7,9	800 x 555 x 520	160 S
Pg 211	INSERTO 80 PRS CRYSTAL	8,3	800 x 916 x 500	160 S

WIDE

		kW-N	DIMENSIÓN	SALIDA DE HUMOS
Pg 212	INSERTO 70 WIDE	7,5	704 x 561 x 506	160 S
Pg 213	INSERTO 70 PRS WIDE	8,1	704 x 1051 x 506	160 S
Pg 214	INSERTO 80 WIDE 2.0	8,0	800 x 561 x 509	160 S
Pg 215	INSERTO 80 EPS WIDE	8,8	800 x 1023 x 509	160 S
Pg 216	INSERTO 100 WIDE	8,1	1000 x 561 x 509	160 S

INSERTO 60^{4.0} VENTILATO

Insertables de leña ventilados

A+ | 6,5 kW-N | 186 m³

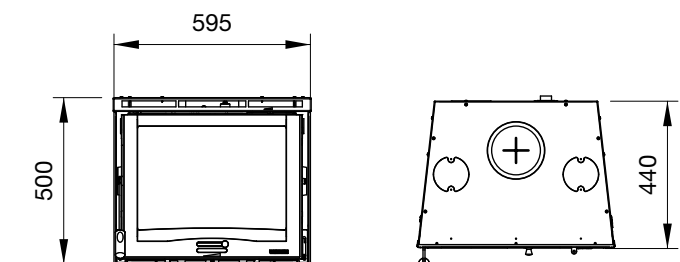
ECODESIGN



LA NORDICA • INSERTO 60 4.0 VENTILATO

Color	Código
	6016604

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 6,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 595x500x440 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 465x250 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 80,8 %	Peso neto 124 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 370x260x300 mm	Absorción eléctrica 23 W
Consumo horario 1,9 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y vermiculite
- Puerta de fundición
- Estructura de fundición
- Aire primario y secundario regulables
- 2 ventiladores tangenciales
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Ventilación ambiente con salida frontal
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional) + 2 anillos de conexión de aire (opcional) o Kit Wind Air (opcional)

SUMINISTROS DE SERIE



DETALLE



OPCIONAL

	Código
Kit de ventilación Chimeneas empotrables * Caudal del ventilador con salida abierta 400 mc/h <small>* Necesario comprar otros 2 anillos Ø 120 mm</small>	1318000
Kit de marcos para insertables	6016690
Kit Pedestal para Insertables	6016792
Anillo Ø 120 mm suplementario para ventilación / racor de aire	1130100

TECNOLOGÍA



INSERTO 70 H49 4.0 VENTILATO

Insertables de leña ventilados

ECODESIGN

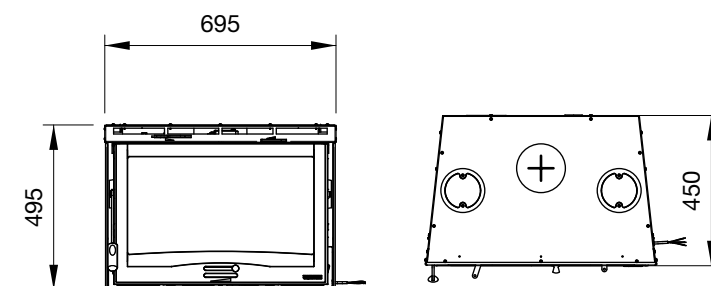
A+ | 6,7 kW-N | 192 m³



LA NORDICA • INSERTO 70 H49 4.0 VENTILATO

Color	Código
	6016714

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 6,7 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 695x495x450 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 465x187 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 82,0 %	Peso neto 149 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 440x270x285 mm	Absorción eléctrica 34 W
Consumo horario 1,9 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puerta de fundición
- Estructura de fundición
- Aire primario y secundario regulables
- 2 ventiladores tangenciales
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Ventilación ambiente con salida frontal
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional) + 2 anillos de conexión de aire (opcional) o Kit Wind Air (opcional)
- Altura mínima

SUMINISTROS DE SERIE

DETALLE



Hogar de hierro fundido- Nordiker

OPCIONAL

	Kit de ventilación Chimeneas empotrables * Caudal del ventilador con salida abierta 400 mc/h * Necesario comprar otros 2 anillos Ø 120 mm	Código 1318000
	Kit de marcos para insertables	6016799
	Kit Pedestal para Insertables	6016792
	Anillo Ø 120 mm suplementario para ventilación / racor de aire	1130100

TECNOLOGÍA



INSERTO 70 L 4.0 VENTILATO

Insertables de leña ventilados

ECODESIGN

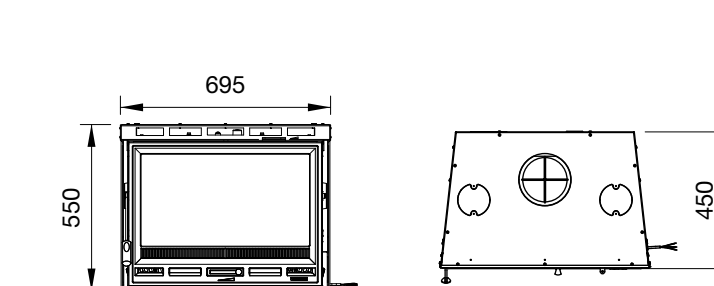
A | 7,8 kW-N | 223 m³



LA NORDICA • INSERTO 70 L 4.0 VENTILATO

Color	Código
	6016744

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 695x550x450 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 565x245 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 79,1 %	Peso neto 128 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 425x310x300 mm	Absorción eléctrica 34 W
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y vermiculite
- Puerta de fundición
- Estructura de fundición
- Aire primario y secundario regulables
- 2 ventiladores tangenciales
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Ventilación ambiente con salida frontal
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional) + 2 anillos de conexión de aire (opcional) o Kit Wind Air (opcional)

SUMINISTROS DE SERIE

DETALLE



Hogar en fundición-vermiculita

OPCIONAL

	Kit de ventilación Chimeneas empotrables * Caudal del ventilador con salida abierta 400 mc/h * Necesario comprar otros 2 anillos Ø 120 mm	Código 1318000
	Kit de marcos para insertables	6016799
	Kit Pedestal para Insertables	6016792
	Anillo Ø 120 mm suplementario para ventilación / racor de aire	1130100

TECNOLOGÍA



INSERTO 70^{4.0} VENTILATO

Insertables de leña ventilados

ECODESIGN

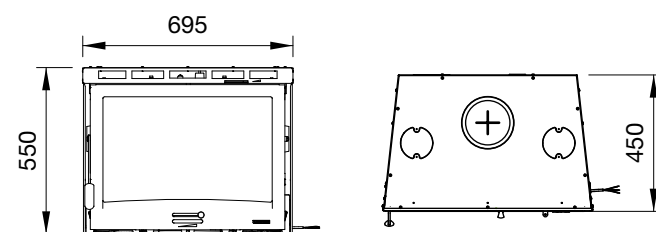
A | 7,8 kW-N | 223 m³



LA NORDICA • INSERTO 70 4.0 VENTILATO

Color	Código
	6016704

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
7,8 kW-N

Dimensiones (LxAlxAn)
695x550x450 mm

Dimensión boca fuego (LxAl)
565x245 mm

Leña longitud máx
30 cm

Rendimiento
79,1 %

Peso neto
142 kg

Dimensiones hogar (LxAlxAn)
415x310x300 mm

Absorción eléctrica
34 W

Consumo horario
2,3 kg/h

Diámetro descarga de humos (Ø)
160 mm S

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puerta de fundición
- Estructura de fundición
- Aire primario y secundario regulables
- 2 ventiladores tangenciales
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Ventilación ambiente con salida frontal
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional) + 2 anillos de conexión de aire (opcional) o Kit Wind Air (opcional)

SUMINISTROS DE SERIE

DETALLE

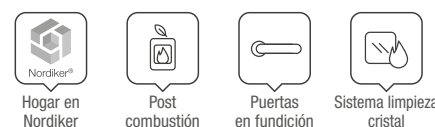


Hogar de hierro fundido- Nordiker

OPCIONAL

	Kit de ventilación Chimeneas empotrables * Caudal del ventilador con salida abierta 400 mc/h * Necesario comprar otros 2 anillos Ø 120 mm	Código 1318000
	Kit de marcos para insertables	6016790
	Kit Pedestal para Insertables	6016792
	Anillo Ø 120 mm suplementario para ventilación / racor de aire	1130100

TECNOLOGÍA



INSERTO 80 CRYSTALEVO 2.0 VENTILATO

Insertables de leña ventilados

ECODESIGN

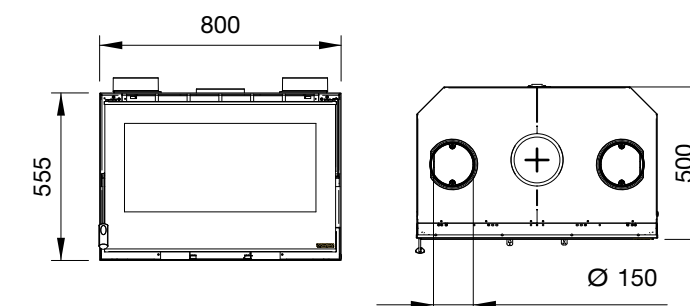
A+ | 7,4 kW-N | 212 m³



LA NORDICA • INSERTO 80 CRYSTALEVO 2.0 VENTILATO

Color	Código
	6016814

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
7,4 kW-N

Dimensiones (LxAlxAn)
800x555x500 mm

Dimensión boca fuego (LxAl)
635x245 mm

Leña longitud máx
30 cm

Rendimiento
83,9 %

Peso neto
130 kg

Dimensiones hogar (LxAlxAn)
600x310x360 mm

Absorción eléctrica
40 W

Consumo horario
2,1 kg/h

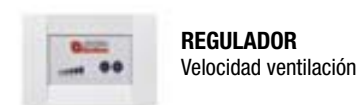
Diámetro descarga de humos (Ø)
160 mm S

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puerta de fundición
- Estructura en acero grueso
- Aire primario y secundario regulables
- 2 ventiladores tangenciales
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Ventilación ambiente con salida frontal
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional)
- Puertas reversibles

SUMINISTROS DE SERIE

DETALLE



Puerta con cristal cerámico en pieza única

OPCIONAL

	Kit de ventilación Chimeneas empotrables Caudal del ventilador con salida abierta 400 mc/h	Código 1318000
	Kit opcional aire exterior	6016041
	Kit Pedestal para Insertables	6016792
	Módulo porta leña dimensiones 498x556x524	6016590

TECNOLOGÍA



INSERTO 80 HIGH PRESSURE

ECODESIGN

Insertables de leña con sistema de ventilación canalizable de serie

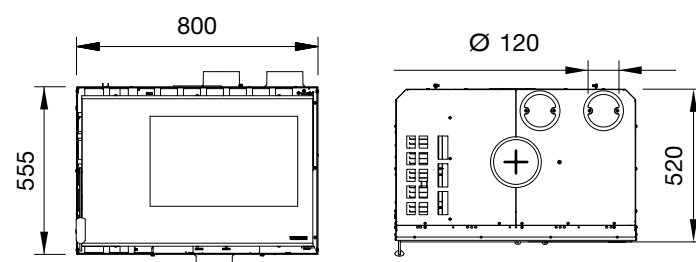
A+ | 7,9 kW-N | 226 m³



LA NORDICA • INSERTO 80 HIGH PRESSURE

Color	Código
	6016820

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
7,9 kW-N

Dimensiones (LxAlxAn)
800x555x520 mm

Dimensión boca fuego (LxAl)
500x230 mm

Leña longitud máx
30 cm

Rendimiento
82,4 %

Peso neto
128 kg

Dimensiones hogar (LxAlxAn)
490x290x330 mm

Absorción eléctrica
50 W

Consumo horario
2,3 kg/h

Diámetro descarga de humos (Ø)
160 mm S

CARACTERÍSTICAS

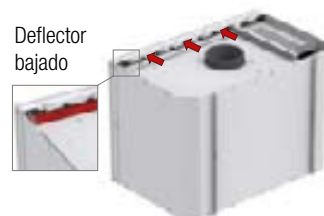
- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puerta de fundición
- Estructura en acero grueso
- Aire primario y secundario regulables
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Ventilación ambiente con salida frontal
- Ventilador centrífugo High Pressure
- Cristal cerámico
- Centralita d regulación digital con mando a distancia
- Puertas reversibles

SUMINISTROS DE SERIE

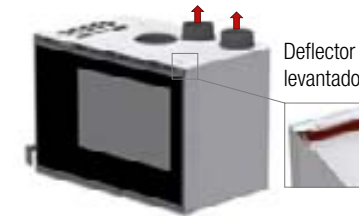
DETALLE



Circulación de aire con ventilación activa



Opción 1: con salida frontal del aire



Opción 2: con salida hacia las canalizaciones

OPCIONAL

	Código
	6016792

TECNOLOGÍA



INSERTO 80 PRS CRYSTAL VENTILATO

ECODESIGN

Insertables de leña ventilados

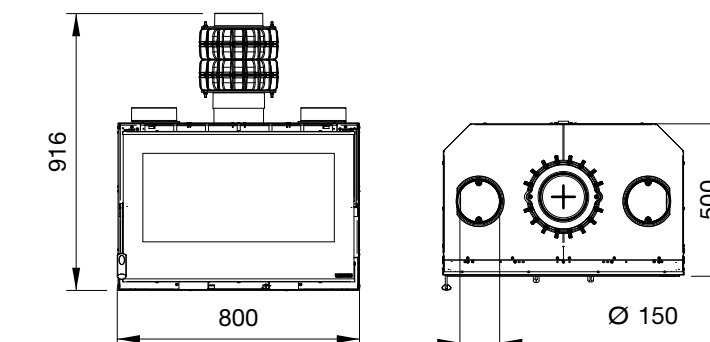
A+ | 8,3 kW-N | 237 m³



LA NORDICA • INSERTO 80 PRS CRYSTAL VENTILATO

Color	Código
	6016825

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
8,3 kW-N

Dimensiones (LxAlxAn)
800x916x500 mm

Dimensión boca fuego (LxAl)
635x245 mm

Leña longitud máx
30 cm

Rendimiento
87,4 %

Peso neto
150 kg

Dimensiones hogar (LxAlxAn)
600x310x360 mm

Absorción eléctrica
40 W

Consumo horario
2,2 kg/h

Diámetro descarga de humos (Ø)
160 mm S

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker
- Puerta de fundición
- Estructura en acero grueso
- Aire primario y secundario regulables
- 2 ventiladores tangenciales
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Ventilación ambiente con salida frontal
- Power Radiant System (PRS)
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional)
- Puertas reversibles

SUMINISTROS DE SERIE

DETALLE

OPCIONAL



Power Radiant System



	Código
Kit de ventilación Chimeneas empotrables Caudal del ventilador con salida abierta 400 mc/h	1318000
Kit opcional aire exterior	6016041
Kit Pedestal para Insertables	6016792
Módulo porta leña dimensiones 498x556x524	6016590

TECNOLOGÍA



INSERTO 70 WIDE

ECODESIGN

Insertables de leña con vista panorámica del fuego

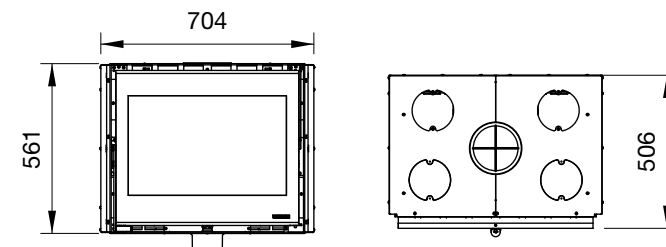
A+ | 7,5 kW-N | 215 m³



LA NORDICA • INSERTO 70 WIDE

Color	Código
	6016707

DIBUJOS TECNICOS



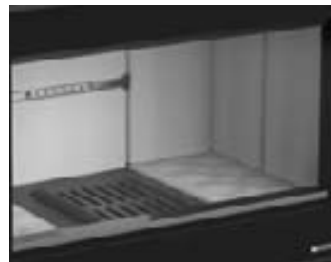
DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 7,5 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 704x561x506 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 526x278 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 80,7 %	Peso neto 140 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 563x295x354 mm	
Consumo horario 2,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de Nordiker
- Puerta y rejilla de hierro fundido
- Aire primario y secundario regulables
- Sin motores de ventilación
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Base fogón mas baja para mejorar visión del fuego
- Puertas reversibles
- Ventilación opcional a través Kit "Wind Air"

DETALLE



Hogar en Nordiker

TECNOLOGÍA



OPCIONAL

	Código
Kit de marco inserciones Wide	6016961
Kit Pedestal para Insertables	6016792
Kit "Wind Air"	6016030
Difusor Shade	6016005
Difusor Wave	6016025
Anillo Ø 150mm suplementario ventilación monobloque / conexión aire	1130310

INSERTO 70 PRS WIDE

ECODESIGN

Insertables de leña con vista panorámica del fuego

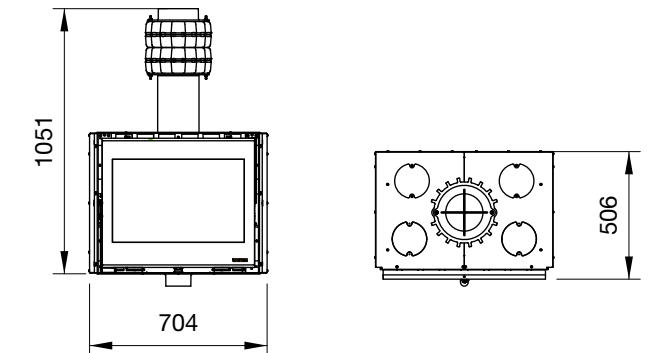
A+ | 8,1 kW-N | 232 m³



LA NORDICA • INSERTO 70 PRS WIDE

Color	Código
	6016708

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,1 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 704x1051x506 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 526x278 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 86,1 %	Peso neto 158 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 563x295x354 mm	
Consumo horario 2,2 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de Nordiker
- Puerta y rejilla de hierro fundido
- Aire primario y secundario regulables
- Sin motores de ventilación
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Power Radiant System (PRS)
- Cristal cerámico
- Base fogón mas baja para mejorar visión del fuego
- Puertas reversibles
- Ventilación opcional a través Kit "Wind Air"

DETALLE



Hogar en Nordiker

TECNOLOGÍA



OPCIONAL

	Código
Kit de marco inserciones Wide	6016961
Kit Pedestal para Insertables	6016792
Kit "Wind Air"	6016030
Difusor Shade	6016005
Difusor Wave	6016025
Anillo Ø 150mm suplementario ventilación monobloque / conexión aire	1130310

INSERTO 80 WIDE 2.0

Insertables de leña con vista panorámica del fuego

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³

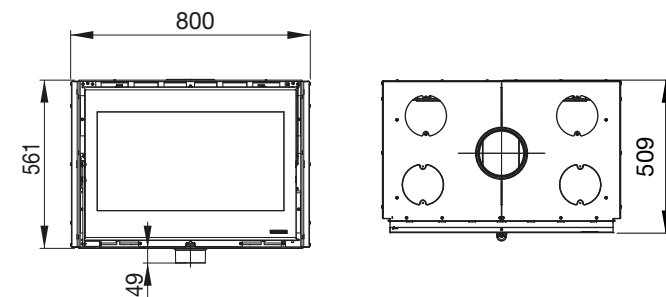
ECODESIGN



LA NORDICA • INSERTO 80 WIDE 2.0

Color	Código
	6016840

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,0 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 800x561x509 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 626x278 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 82,1 %	Peso neto 150 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 652x295x350 mm	
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de Nordiker
- Puerta y rejilla de hierro fundido
- Aire primario y secundario regulables
- Sin motores de ventilación
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Base fogón mas baja para mejorar visión del fuego
- Puertas reversibles
- Ventilación opcional a través Kit "Wind Air"

DETALLE



Hogar en Nordiker

TECNOLOGÍA



OPCIONAL

	Código
	6016861
	6016792
	6016030
	6016005
	6016025
	1130310

INSERTO 80 EPS WIDE

Insertables de leña con vista panorámica del fuego

A+ | 8,8 kW-N | 252 m³

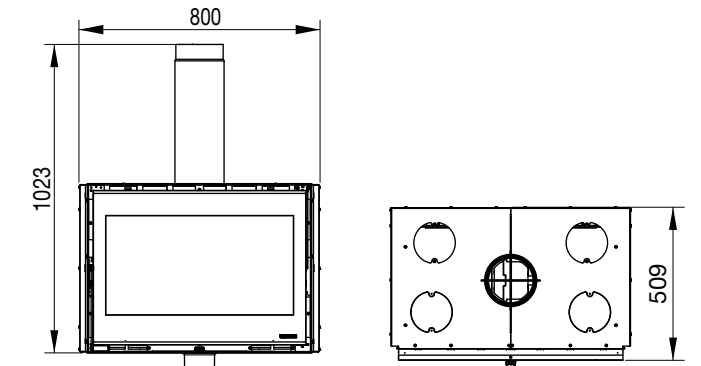
ECODESIGN



LA NORDICA • INSERTO 80 EPS WIDE

Color	Código
	6016845

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,8 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 800x1023x509 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 626x278 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 85,5 %	Peso neto 155 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 652x295x350 mm	
Consumo horario 2,4 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de Nordiker
- Puerta y rejilla de hierro fundido
- Aire primario y secundario regulables
- Sin motores de ventilación
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Sistema EPS para recuperacion de calor
- Cristal cerámico
- Base fogón mas baja para mejorar visión del fuego
- Puertas reversibles
- Ventilación opcional a través Kit "Wind Air"

DETALLE



Hogar en Nordiker

TECNOLOGÍA



OPCIONAL

	Código
	6016861
	6016792
	6016030
	6016005
	6016025
	1130310


INSERTO 100 WIDE

ECODESIGN

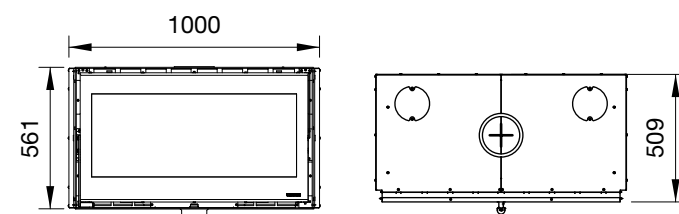
Insertables de leña con vista panorámica del fuego

A+ | 8,1 kW-N | 232 m³

LA NORDICA • INSERTO 100 WIDE

Color	Código
	6016100

DIBUJOS TECNICOS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal 8,1 kW-N	Dimensiones (LxAlxAn) 1000x561x509 mm	Dimensión boca fuego (LxAl) 826x278 mm	Leña longitud máx 30 cm
Rendimiento 81,0 %	Peso neto 178 kg	Dimensiones hogar (LxAlxAn) 856x327x350 mm	
Consumo horario 2,3 kg/h	Diámetro descarga de humos (Ø) 160 mm S		

CARACTERÍSTICAS

- Cenicero extraíble
- Revestimiento interior del hogar de Nordiker
- Puerta y rejilla de hierro fundido
- Aire primario y secundario regulables
- Sin motores de ventilación
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones)
- Posibilidad de captar el aire comburente del exterior
- Cristal cerámico
- Base fogón mas baja para mejorar visión del fuego
- Puertas reversibles
- Ventilación opcional a través Kit "Wind Air"

DETALLE



Hogar en Nordiker

OPCIONAL

	Código
	6016181
	6016792
	6016030
	6016005
	6016025
	1130310

TECNOLOGÍA



Insertables de leña con vista panorámica del fuego - mod. INSERTO 100 WIDE

LA NUEVA LÍNEA DE PRODUCTOS

DEDICADOS SOLO

A LOS DISTRIBUIDORES ESPECIALIZADOS

PRESTIGE

Line

LIÙ PIETRA / 220

TAHITI / 222

TAHITI EPS / 224

DANTE / 226

DANTE CON PORTALEGNA / 228

NOVA FORNO / 230

NOVA FORNO - STEEL / 232

MILLY / 234

ALASKA / 236

MONOBLOCCO 90PA / 239

LIÙ - PIETRA

Estufa de leña

A+ | 7,5 kW-N | 215 m³

PRESTIGE

Line

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
7,5 kW-N

Rendimiento
86,5 %

Consumo horario
2,0 kg/h

Dimensiones (LxAxA)
528 x 1107 x 508 mm

Peso neto
201 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
130 mm S

Dimensión boca fuego (LxA)
270 x 375 mm

Dimensiones hogar (LxAxA)
295 x 420 x 310 mm

Leña longitud máx
30 cm

Download
ficha de datos



SCAN ME



Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker


ACABADOS

Revestimiento en piedra natural de bloque macizo



Piedra natural

LA NORDICA • LIÙ PIETRA

Color	Código
 Piedra natural	7119375

TECNOLOGÍA



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

TAHITI

Estufa de leña de fundición

A+ | 7,7 kW-N | 220 m³

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
7,7 kW-N

Rendimiento
81,8 %

Consumo horario
2,2 kg/h

Dimensiones (LxAIxAn)
746 x 894 x 483 mm

Peso neto
150 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
150 mm S

Dimensión boca fuego (LxAI)
532 x 212 mm

Dimensiones hogar (LxAIxAn)
585 x 290 x 255 mm

Leña longitud máx
50 cm

Download
ficha de datos



SCAN ME



Puerta de carga frontal y lateral

TECNOLOGÍA



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ACABADOS

Revestimiento completamente en fundición esmaltada

LA NORDICA • TAHITI

Color	Código
Negro antracita	7119615



Negro antracita

TAHITIEPS

Estufa de leña con sistema de acumulación de calor

A+ | 8,0 kW-N | 229 m³

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
8,0 kW-N

Rendimiento
87,6 %

Consumo horario
2,2 kg/h

Dimensiones (LxAIxAn)
746 x 1373 x 483 mm

Peso neto
154 kg

Diámetro descarga de humos (∅)
150 mm S

Dimensión boca fuego (LxAI)
532 x 212 mm

Dimensiones hogar (LxAIxAn)
585 x 290 x 255 mm

Leña longitud máx
50 cm

Download
ficha de datos



SCAN ME



SUMINISTROS DE SERIE - TAHITIEPS



Sistema EPS

Modelo con sistema de recuperación del calor



Puerta de carga frontal y lateral

TECNOLOGÍA



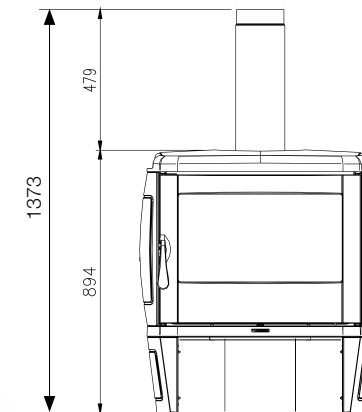
Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ACABADOS


Revestimiento completamente en fundición esmaltada



Negro antracita



LA NORDICA • TAHITIEPS

Color	Código
 Negro antracita	7119616

DANTE

Estufa de leña con sistema de acumulación de calor

A+

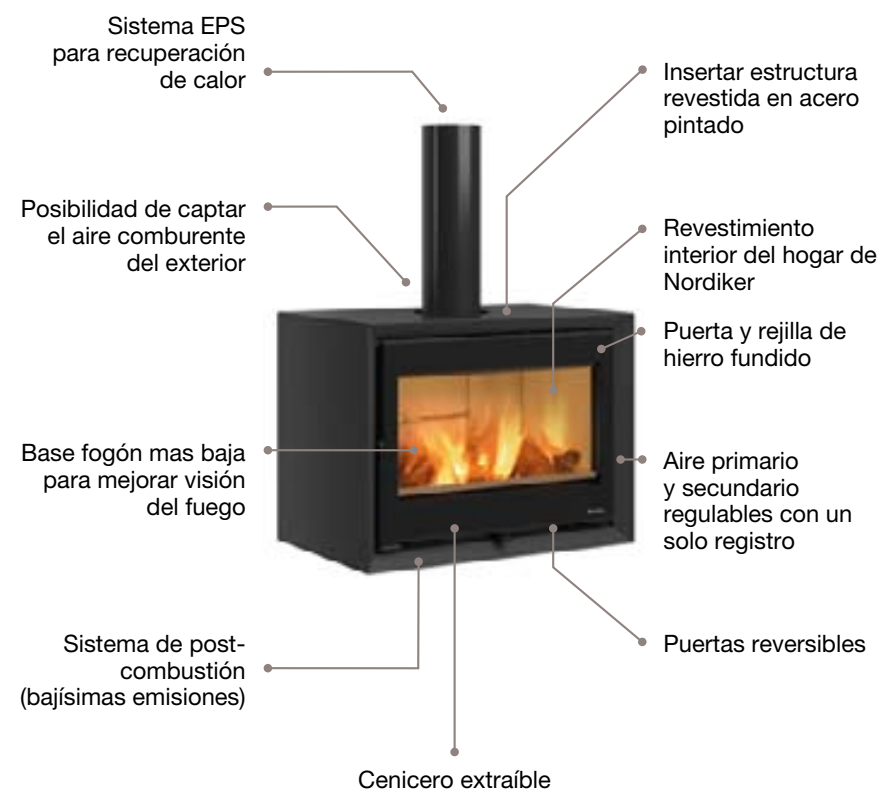
8,8 kW-N | 252 m³

PRESTIGE

Line

ECODESIGN

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
8,8 kW-N

Rendimiento
85,5 %

Consumo horario
2,4 kg/h

Dimensiones (LxAxA)
822 x 1055 x 550 mm

Peso neto
158 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
160 mm S

Dimensión boca fuego (LxA)
626 x 278 mm

Dimensiones hogar (LxAxA)
652 x 295 x 350 mm

Leña longitud máx
30 cm

Download
ficha de datos



SCAN ME

SUMINISTROS DE SERIE

DANTE CON BANCO (elemento opcional)
EJEMPLOS DE COMBINACIONES



Sistema EPS

Modelo con sistema de recuperación del calor



Dimensión con banco (LxAxA)
1490 x 1525 x 540 mm

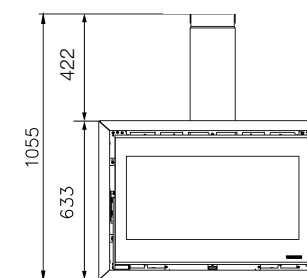


ACABADOS

Revestimiento en acero barnizado



Negro Opaco



LA NORDICA • DANTE

Color	Código
Negro Opaco	7115000

OPCIONAL

	Código
Banco - Negro Opaco Dimensiones (LxAxA) 1490x470x540 mm kg. 53,5	7115010

TECNOLOGÍA



DANTE CON PORTALEGNA

Estufa de leña con sistema de acumulación de calor

A+

8,8 kW-N | 252 m³

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
8,8 kW-N

Rendimiento
85,5 %

Consumo horario
2,4 kg/h

Dimensiones (LxAxA)
822 x 1480 x 553 mm

Peso neto
183 kg

Diámetro descarga de humos (Ø)
160 mm S

Dimensión boca fuego (LxA)
626 x 278 mm

Dimensiones hogar (LxAxA)
652 x 295 x 350 mm

Leña longitud máx
30 cm

Download
ficha de datos



SCAN ME



SUMINISTROS DE SERIE



Sistema EPS

Modelo con sistema de recuperación del calor

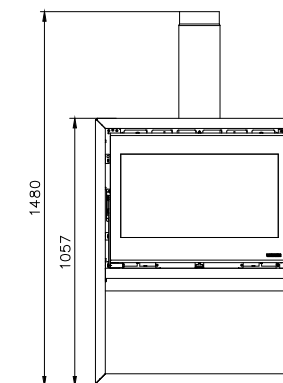


ACABADOS


Revestimiento en acero barnizado



Negro Opaco



LA NORDICA • DANTE CON PORTALEGNA

Color	Código
 Negro Opaco	7115001

TECNOLOGÍA



NOVA FORNO

Estufa de leña con horno

A+ | 11,8 kW-N | 338 m³

ECODESIGN

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
11,8 kW-N

Rendimiento
86,4 %

Gasto horario
3,2 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
559 x 1496 x 569 mm

Peso neto
256 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
150 mm S

Dimensión de la boca del hogar (LxH)
315 x 285 mm

Dimensión hogar (LxHxP)
357 x 450 x 362 mm

Dimensión horno (LxHxP)
330 x 300 x 370 mm

Leña, longitud máxima
30 cm

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



DOTACIONES DE SERIE



**SARTÉN DE HORNO
ESMALTADA (1 UNIDAD)**



**REJILLA DE HORNO
CROMADA (1 UNIDAD)**

TECNOLOGÍA



NOTA: La fundición esmaltada, si se usa correctamente, tiene una duración casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ACABADOS

Revestimiento de cerámica



Blanco mate

Burdeos

LA NORDICA • NOVA FORNO

Color	Código
Blanco mate	7112801
Burdeos	7112800

OPCIONAL

	Código
Sartén del horno esmaltada Dimensiones: 298x375 mm	1014024
Rejilla del horno cromada Dimensiones: 298x380 mm	1014100

NOVA FORNO - STEEL

Estufa de leña con horno

A+ | 11,8 kW-N | 338 m³

ECODESIGN

PRESTIGE

Line

New 2023

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
11,8 kW-N

Rendimiento
86,4 %

Gasto horario
3,2 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
559 x 1496 x 569 mm

Peso neto
217 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
150 mm S

Dimensión de la boca del hogar (LxH)
315 x 285 mm

Dimensión hogar (LxHxP)
357 x 450 x 362 mm

Dimensión horno (LxHxP)
330 x 300 x 370 mm

Leña, longitud máxima
30 cm

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



DOTACIONES DE SERIE



**SARTÉN DE HORNO
ESMALTADA (1 UNIDAD)**



**REJILLA DE HORNO
CROMADA (1 UNIDAD)**

TECNOLOGÍA



NOTA: La fundición esmaltada, si se usa correctamente, tiene una duración casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ACABADOS

Revestimiento en acero esmaltado



Negro antracita

Panna

LA NORDICA • NOVA FORNO - STEEL

Color	Código
Negro antracita	7112805
Panna	7112806

OPCIONAL

	Código
Sartén del horno esmaltada Dimensiones: 298x375 mm	1014024
Rejilla del horno cromada Dimensiones: 298x380 mm	1014100

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
8,7 kW-N

Rendimiento
89,1 %

Consumo horario
2,3 kg/h

Dimensiones (LxAlxA)
1050 x 865 x 670 mm (sin calientaplatos)

Peso neto
217 kg (sin calientaplatos)

Diámetro descarga de humos (Ø)
150 mm P/S

Dimensión boca fuego (LxA)
240 x 185 mm

Dimensiones hogar (LxAlxA)
270 x 287 x 455 mm

Dimensiones horno (LxAlxA)
436 x 418 x 430 mm

Leña longitud máx
30 cm

Download
ficha de datos



SCAN ME

SUMINISTROS DE SERIE



Bandeja esmaltada (1 pieza)



Rejilla horno cromada (1 pieza)

OPTIONAL



Calientaplatos (opcional): Interior de piedra volcánica y acero inoxidable para uso alimentario.

TECNOLOGÍA



Nótese bien. El hierro fundido esmaltado, cuando se usa correctamente, tiene una vida casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

ECODESIGN



ACABADOS

Revestimiento en acero esmaltado y mayólica



Bordeos



Blanco Infinity



Dimensiones (LxAlxA) 987x710x370mm

LA NORDICA • MILLY

Color	Código
Bordeos	7018000
Blanco Infinity	7018003

OPCIONAL

	Código
Calientaplatos Bordeaux dimensiones (LxAlxA) 987x710x370mm Atención: tubo no incluido	7018010
Calientaplatos Blanco Infinity dimensiones (LxAlxA) 987x710x370mm Atención: tubo no incluido	7018013
Bandeja esmaltada Dimensiones: mm. 386x426	1017229
Rejilla horno cromada Dimensiones: mm. 410x427	1017109

ALASKA

Cocina de leña

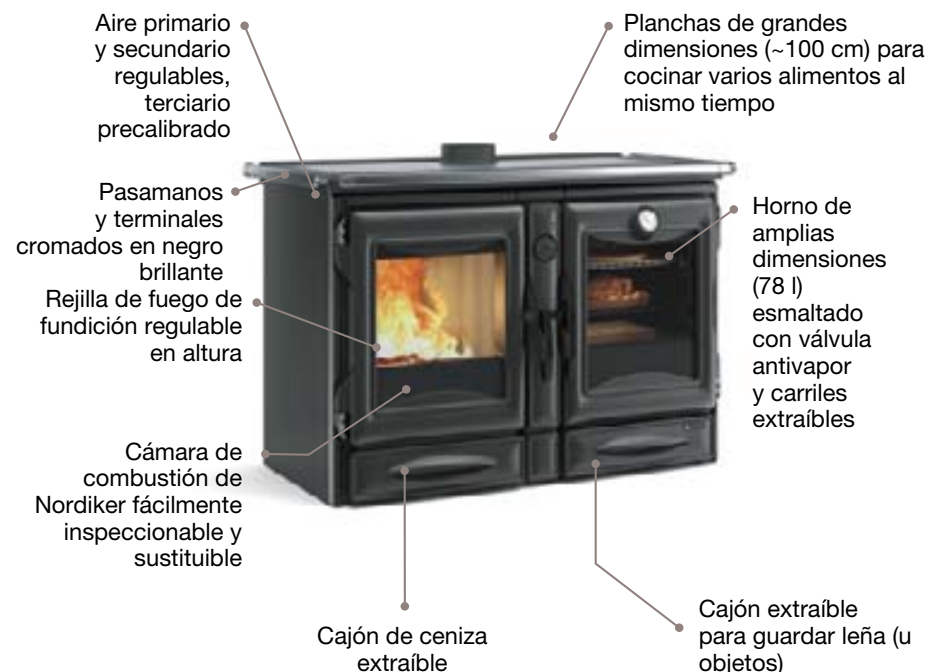
A+ | 12,0 kW-N | 344 m³

ECODESIGN

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
12,0 kW-N

Rendimiento
88,6 %

Gasto horario
3,2 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
1307 x 860 x 705 mm

Peso neto
350 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
150 mm P/S

Dimensión de la boca del hogar (LxH)
405 x 278 mm

Dimensión hogar (LxHxP)
400 x 340 x 460 mm

Dimensión horno (LxHxP)
434 x 418 x 430 mm

Leña, longitud máxima
30 cm

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



DOTACIONES DE SERIE

OPCIONAL



SARTÉN DE HORNO ESMALTADA (1 UNIDAD)



REJILLA DE ACERO INOXIDABLE (1 UNIDAD)



REJILLA DE HORNO CROMADA (1 UNIDAD)



Pasamanos y terminales cromados

TECNOLOGÍA



NOTA: La fundición esmaltada, si se usa correctamente, tiene una duración casi ilimitada y requiere un mantenimiento mínimo.

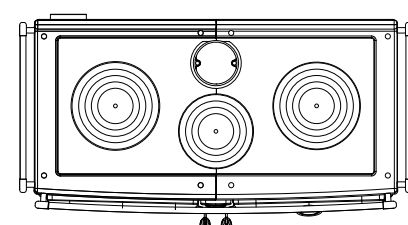
ACABADOS

Revestimiento de fundición y acero esmaltado



Negro vitrificado

DETALLE



Plancha con tres aros

LA NORDICA • ALASKA

Color	Código
Negro vitrificado	7016050

OPCIONAL

	Código
Sartén del horno esmaltada Dimensiones: 386x426 mm	1017229
Rejilla de acero inoxidable con 2 módulos lavables en lavavajillas	7016150
Sartén del horno esmaltada Dimensiones: 385x294 mm para colocar en la rejilla	1119000
Rejilla de horno cromada Dimensiones: mm. 410x427	1017109

MONOBLOCCO 90PA

Monobloque de madera para chimeneas

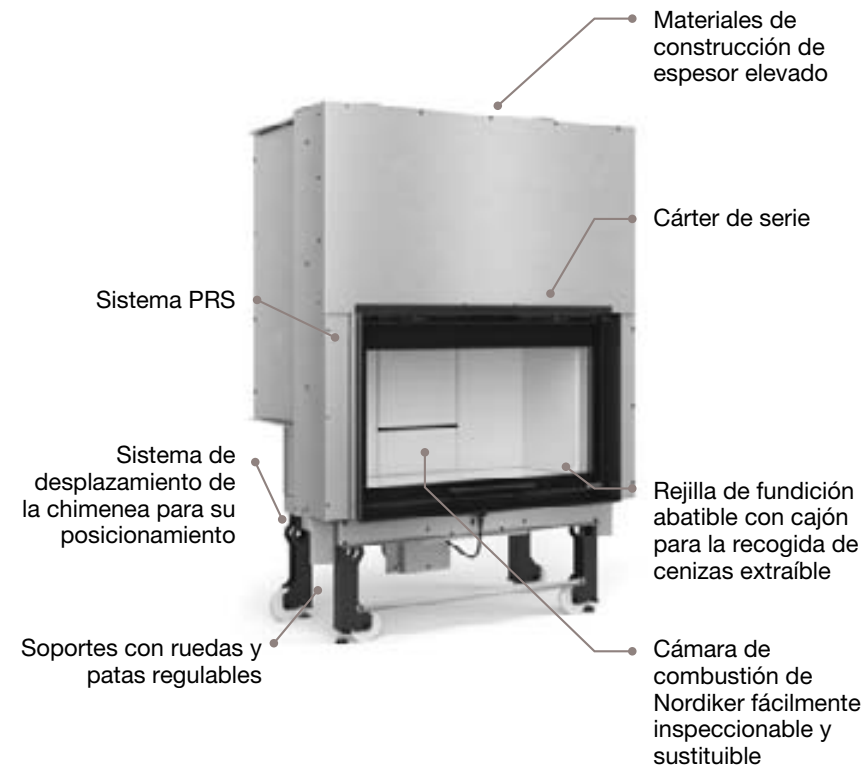
A+ | 13,2 kW-N | 378 m³

ECODESIGN

PRESTIGE

Line

CARACTERÍSTICAS



DATOS TÉCNICOS

Potencia nominal
13,2 kW-N

Rendimiento
86,5 %

Gasto horario
3,6 kg/h

Dimensiones (LxHxP)
1105 x 1590-1630 x 650 mm

Peso neto
320 kg

Diámetro de la salida de humos (Ø)
180 mm

Dimensión de la boca del hogar (LxH)
830 x 350 mm

Dimensión hogar (LxHxP)
815 x 480 x 325 mm

Leña, longitud máxima
50 cm

Descargar
ficha técnica



SCAN ME



DETALLE



Movimiento de la puerta con nuevo sistema fluido y suave (translación en la fase de elevación)

TECNOLOGÍA



ACABADOS



LA NORDICA • MONOBLOCCO 90PA

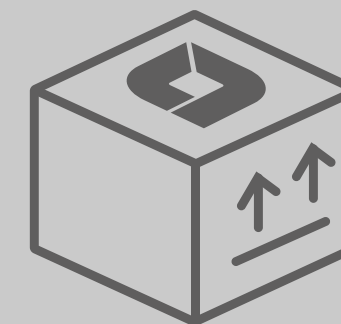
Color	Código
	6118200

OPCIONAL





	Código
Kit de marcos de acero inoxidable	6118290
Kit «Wind Air»	6016030
Difusor Shade	6016005
Difusor Wave	6016025

LA SOLUCIÓN IDEAL
PARA FACILITAR
LA INSTALACIÓN Y EL USO
DE NUESTROS PRODUCTOS



Para satisfacer también a los
clientes más exigentes, hemos
enriquecido nuestro catálogo
con importantes accesorios





MARCOS

Descripción	Equipamiento para:	Código
 <p>Cornice MAYÓLICA Oro Craquelé</p> <p>Marco de elegante mayólica de color oro resquebrajado 80</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 PRS Crystal - Ventilato • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 - Ventilato • Inserto 80 High Pressure 	6016887
	<ul style="list-style-type: none"> • Focolare 100 Bifacciale 	6016077
 <p>Cornice MAYÓLICA Madreperla</p> <p>Marco de elegante mayólica de color nacarado 80</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 - Ventilato • Inserto 80 High Pressure • Inserto 80 PRS Crystal - Ventilato 	6016883
	<ul style="list-style-type: none"> • Focolare 100 Bifacciale 	6016073
 <p>Cornice Origami BLANCO Infinity</p> <p>Marco de mayólica irregular blanco infinity 80</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 PRS Crystal - Ventilato • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 - Ventilato • Inserto 80 High Pressure 	6016884
 <p>Cornice Steel</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 70 4.0 - Ventilato • Inserto 70 L 4.0 - Ventilato 	6016791
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 70 Crystal - Ventilato 	6016798
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 PRS Crystal - Ventilato • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 - Ventilato • Inserto 80 High Pressure 	6016899
	<ul style="list-style-type: none"> • Focolare 100 Bifacciale 	6016099
	<ul style="list-style-type: none"> • Monoblocco 90PA 	6118291

MARCOS

Descripción	Equipamiento para:	Código
 <p>Cornice Wendy 100*</p> <p>Elementos laterales de mayólica color burdeos, elementos centrales de cristal negro.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Focolare 100 Bifacciale 	6016090
 <p>Cornice Inox</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 70 Wide • Inserto 70 PRS Wide 	6016960
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 Wide • Inserto 80 PRS Wide 	6016860
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto 100 Wide 	6016180
	<ul style="list-style-type: none"> • Monoblocco 90PA 	6118290
	<ul style="list-style-type: none"> • Monoblocco 1000 Evo 	6118180

ACCESORIOS ESTUFAS

Descripción	Código
 <p>Pantalla de protección posterior contra el calor Pantalla de protección posterior contra el calor para estufa Marlina</p> <p>Pantalla de protección contra el calor, tiene que ser montado en la parte posterior de la estufa, permite de acercar la estufa hasta 10 centímetros de las paredes combustibles.</p>	7119353
 <p>Banco Negro Opaco para estufa Dante Dimensiones (LxAlxA) 1490x470x550 mm, 53,5 Kg</p>	7115010

ACCESORIOS DE VENTILACIÓN

Descripción	Código
 <p>Anillo adicional de ventilación Anillo Ø 150mm suplementario ventilación monobloque / conexión aire</p> <p>Anillo Ø 120 mm suplementario para ventilación / racor de aire</p> <p>Anillo Ø 100 mm racor de aire. Disponible para: • Emiliana • Fedora • TermoRossella Plus EVO DSA 4.0 • Concita 2.0</p>	-A- 1130310 -B- 1130100 -C- 6035510
 <p>Rejilla de ventilación Rejilla de ventilación regulable blanca Ø 120mm Dimensiones 150x150 mm</p> <p>Rejilla de ventilación regulable blanca Ø 150mm Dimensiones 175x175 mm</p> <p>Rejilla de ventilación regulable blanca Ø 150mm Dimensiones 175x350 mm</p> <p>Rejilla de ventilación blanca Dimensiones 120x230 mm</p>	-A- 6016000 -B- 6017000 -C- 6017001 -D- 6017002
 <p>Faja Cierracano Faja Cierracano inox Ø 60-175</p>	6016010
 <p>Tubo de aluminio estriado Tubo aluminio estriado L. 1500 mm Ø 100 mm</p> <p>Tubo aluminio estriado L. 1500 mm Ø 120 mm</p> <p>Tubo aluminio estriado L. 1500 mm Ø 150 mm</p>	-A- 6017103 -B- 6017104 -C- 6017105




KIT VENTILACIÓN “WIND AIR”

Descripción	Código
 <p>Kit “Wind Air” Kit “Wind Air” para dos puntos de aire, con accesorios y excluidos los difusores. Disponible para los productos de la línea empotrables, hogares y monobloques.</p> <p>El kit incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • centralita de regulación digital • caja con pared blanca de soporte para centralita • 2 grupos motor • 2 angulares de soporte para grupos motor • 2 anillos rácor aire, Ø 120 mm • 2 Tubos aluminio estriado L. 1500 mm, Ø 120 mm • 4 Abrazaderas de acero inoxidable Ø 60-175 	6016030


KIT VENTILACIÓN “WIND AIR”

Descripción	Código
 <p>Kit regulador “Wind Air” (suplementario) Regulador suplementario para controlar una boca del kit Wind Air en modo independiente y la gestión de la temperatura en otro ambiente separado. El kit incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caja externa • Regulador con cable de alimentación y tornillos para la fijación • Placa • Sonda de temperatura completa con cable eléctrico (2,5 m) 	6016031
 <p>Difusor Shade para sistema “Wind Air” / Difusor Wave para sistema “Wind Air” Difusor Shade para sistema “Wind Air” con regulación fija. Blanco brillante (1 pieza)</p> <p>Difusor Wave para sistema “Wind Air” de regulación fija. Blanco gofrado (1 pieza)</p>	-A- 6016005 -B- 6016025



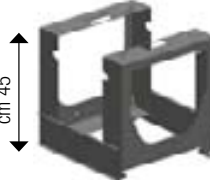


KIT DE VENTILACIÓN

Descripción	Código
 <p>Kit ventilación Focolare 60 - 70 kit ventilación para Focolare. Caudal del ventilador con salida abierta 650 mc/h. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Focolare 70 piano* * Necesario para Cárter opcional Focolare (6017790) • Focolare 60 piano Evo** ** Necesario para Cárter opcional Focolare (6017780) 	6017792 6017791
 <p>Kit ventilación Monobloque Kit ventilazione per Monoblocco. Portata del ventilatore a bocca libera 650 mc/h. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monoblocco 800 Angolo 	6018090
 <p>Kit ventilazione Inserti / Focolari Kit ventilación para Monobloque, caudal del ventilador con salida abierta 650 mc/h. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 60 4.0* • Inserto 70 4.0* • Inserto 70 H49 4.0* • Inserto 70 L 4.0* • Inserto 80 PRS Crystal • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 • Focolare 80 bif. Hybrid • Focolare 100 bifacciale <p>* Necesario comprar otros 2 anillos Ø 120mm (véase cód. artículo 1130087)</p>	1318000



ACCESORIOS INSERTABLES Y HOGARES

Descripción	Código
 <p>Kit de marcos para insertables</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 60 4.0 • Inserto 70 4.0 • Inserto 70 L 4.0 • Inserto 70 H49 4.0 	6016690 6016790 6016799




ACCESORIOS INSERTABLES Y HOGARES

Descripción	Código
 <p>Kit de marco inserciones Wide</p> <p>Kit de marco. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 70 Wide • Inserto 70 PRS Wide <p>6016961</p> <p>Kit de marco. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 Wide 2.0 • Inserto 80 EPS Wide <p>6016861</p> <p>Kit de marco. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 100 Wide <p>6016181</p>	
 <p>Cárter opcional Focolare / Monoblocco</p> <p>Cárter opcional. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Focolare 60 piano Evo <p>-A- 6017780</p> <p>Cárter opcional. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Focolare 70 piano <p>-A- 6017790</p> <p>Cárter opcional. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monoblocco 1000 EVO <p>-B- 6118190</p>	
 <p>Kit Pedestal para Insertables</p> <p>Kit pedestal. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 60 4.0 - Ventilato • Inserto 70 4.0 - Ventilato • Inserto 70 H49 4.0 - Ventilato • Inserto 70 L 4.0 - Ventilato • Inserto 70 Wide • Inserto 70 PRS Wide • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 - Vent. • Inserto 80 High Pressure • Inserto 80 PRS Crystal • Inserto 80 Wide 2.0 • Inserto 80 EPS Wide • Inserto 100 Wide <p>6016792</p>	
 <p>Kit opcional aire exterior</p> <p>Kit opcional aire exterior. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 50 Verticale Crystal BII <p>6016040</p> <p>Kit opcional aire exterior. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 • Inserto 80 PRS Crystal <p>6016041</p>	
 <p>Módulo porta leña</p> <p>Dimensiones: mm. 498x556x524. Capacidad de 80 litros.</p> <p>Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inserto 80 Crystal Evo 2.0 - Vent. • Inserto 80 PRS Crystal <p>6016590</p>	




ACCESORIOS PARA COCCIÓN

Descripción	Código
 <p>Rejilla de acero inoxidable</p> <p>Rejilla Inox a 2 módulos con manijas extraíbles, canal recoje salsa y contenedor separado. Para cocina:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cucinotta • Alaska <p>7016150</p>	
 <p>Asador</p> <p>Asador 60cm con motor eléctrico. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TermoCamino WF PLUS DSA <p>6012010</p>	


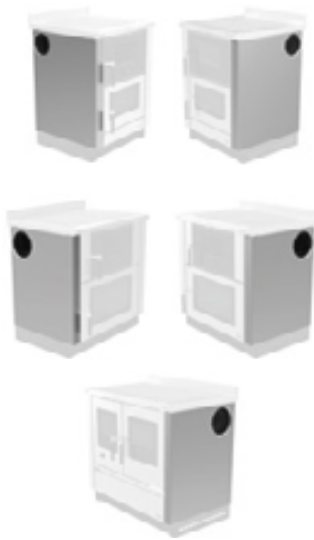




ACCESORIOS PARA COCCIÓN

Descripción	Código
 <p>Tanque de acero inoxidable</p> <p>Valde inox 3.5. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosetta BII • Rosetta Sinistra BII • Family 3,5 • Rosetta Sinistra BII Steel <p>1013950</p> <p>Valde inox 4.5. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosa 4.0 • Rosa 5.0 • Sovrana Easy Evo 2.0 • TermoRosa • TermoSovrana • Rosa Reverse • Family 4,5 • Rosa Sinistra Reverse <p>1014950</p>	
 <p>Rejilla horno cromada</p> <p>Rejilla de horno cromada. Dimensiones: mm. 410x427. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • America • Rosa XXL • Suprema 4.0 • Milly • Alaska <p>1017109</p> <p>Rejilla de horno cromada. Dimensiones: mm. 340x400. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vicenza EVO <p>7016158</p> <p>Rejilla de horno cromada. Dimensiones: mm. 520x413. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verona XXL <p>7016566</p> <p>Rejilla de horno cromada. Dimensiones: mm. 298x380. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rossella Plus Forno Evo • Sovrana Easy Evo 2.0 • Family 4,5 • Rosa 4.0 • Rosa 5.0 • TermoRossella Plus Forno DSA 4.0 • TermoSovrana DSA • Nova Forno • TermoRosa DSA • Rosa L • Mamy • TermoSuprema Compact DSA • TermoRosa XXL DSA 4.0 <p>1014100</p> <p>Rejilla de horno cromada. Dimensiones: mm. 234x380. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosetta BII • Rosetta Sinistra BII • Rosa Reverse • Rosa Sinistra Reverse • Rosetta Sinistra BII Steel • Family 3,5 <p>1014110</p> <p>Rejilla de horno cromada. Dimensiones: mm. 420x298. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Isotta Forno Evo <p>7119151</p> <p>Rejilla de horno cromada. Dimensiones: mm. 318x405. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Venezia <p>7016710</p>	
 <p>Bandeja esmaltada</p> <p>Bandeja esmaltada mm. 298x375. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Family 4,5 • Mamy • Rosa 4.0 • Rosa 5.0 • Rosa L • Rossella Plus Forno Evo • Sovrana Easy Evo 2.0 • TermoRosa DSA • Nova Forno • TermoRossella Plus Forno DSA 4.0 • TermoSovrana DSA • TermoSuprema Compact DSA • Venezia • TermoRosa XXL DSA 4.0 <p>1014024</p> <p>Bandeja esmaltada mm. 232x390. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Family 3,5 • Rosa Reverse • Rosa Sinistra Reverse • Rosetta BII • Rosetta Sinistra BII • Rosetta Sinistra BII Steel <p>1210610</p> <p>Bandeja esmaltada mm. 386x426. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosa XXL • Suprema 4.0 • Milly • Alaska <p>1017229</p> <p>Bandeja esmaltada mm. 210x301. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gemma forno <p>1111105</p> <p>Bandeja esmaltada mm. 255x348. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ester forno Evo <p>1013024</p> <p>Bandeja esmaltada mm. 385x294. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Isotta Forno Evo • Vicenza Evo • Alaska (para colocar en la rejilla) <p>1119000</p> <p>Bandeja esmaltada mm. 490x318. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verona XXL <p>1119113</p>	









ACCESORIOS PARA COCCIÓN

Descripción	Código
 <p>Kit rejilla móvil Rosa</p> <p>Kit rejilla móvil</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosa 4.0 • Rosa 5.0 <p>-A- 1035402</p> <p>Kit rejilla móvil</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rosetta BII • Rosetta Sinistra BII • Rosetta Sinistra BII Steel <p>-A- 1033402</p>	
 <p>Kit de elevación de parrilla móvil</p> <ul style="list-style-type: none"> • TermoRosa XXL DSA 4.0 <p>-B- 7017590</p>	
 <p>Kit encimera con tapas de antracita</p> <p>Kit plata con arandelas con 2 tapas en fundición esmaltada vitrificado negra. Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suprema 4.0 • TermoSuprema Compact DSA <p>7015784</p>	





ACCESORIOS PARA COCCIÓN

Descripción	Código
 <p>Kit tapa Kit tapa. Disponible para: • Sovrana Easy Evo 2.0 • Family 4,5 Kit tapa. Disponible para: • Family 3,5</p>	7014515 7013010
<p>Laterales para la instalación de salida de humos lateral</p>  <p>Vicenza Evo Antracite - Lateral con orificio derecho 7026198 Vicenza Evo Antracite - Lateral con orificio izquierdo 7026199 Vicenza Evo Inox - Lateral con orificio derecho 7026111 Vicenza Evo Inox - Lateral con orificio izquierdo 7026112 Verona XXL Antracite - Lateral con orificio derecho 7026196 Verona XXL Antracite - Lateral con orificio izquierdo 7026197 Verona XXL Inox - Lateral con orificio derecho 7026250 Verona XXL Inox - Lateral con orificio izquierdo 7026262 Venezia Antracite - Lateral con orificio derecho 7026381 Venezia Inox - Lateral con orificio derecho 7026314</p>	
<p>Revestimiento con altura de 4 cm</p>  <p>Vicenza Evo - Revestimiento de 4 cm Acero inoxidable 7046102 Verona XXL - Revestimiento de 4 cm Acero inoxidable 7046201 Venezia -Revestimiento de 4 cm Acero inoxidable 7046302</p>	
<p>Kit plano de vitrocerámica</p>  <p>Kit plano de vitrocerámica para cocina Vicenza Evo 7016130 Kit plano de vitrocerámica para cocina Verona XXL- Rosa L 7016255 Kit plano de vitrocerámica para cocina Venezia 7016430</p>	
<p>Calientaplatos</p>  <p>Milly - Burdeos Dimensiones: mm. 987x710x370 7018010 Milly - BLANCO Infinity Dimensiones: mm. 987x710x370 7018013</p>	
<p>Pasamanos y terminales cromados - Alaska</p>  <p>Pasamanos y terminales cromados - Alaska 7016057</p>	





ACCESORIOS LEÑA

Descripción	Código
 <p>Espanja dry wiper Especial para la limpieza en seco del cristal cerámico de estufas y chimeneas. Caja con 14 esponjas dry wiper</p>	7110003
 <p>Deshollinador Deshollinador, accesorio para la limpieza de estufas, chimeneas y barbacoas Expositor completo de 12 deshollinadores</p>	5011110 5011112
 <p>WindFire WindFire Encendedor de gas y soplador de aire eléctrico con baterías</p>	7110001
 <p>Spray pulverizador / Aerosol antracita Spray negro 600° Senothem 400ml</p>	1028032
 <p>Plancha / Pedana</p> <p>Plancha-pedana 1000x900x2.5 mm -A- 1018262 Plancha-pedana 900x800x2.5 mm -A- 1018263 Plancha-pedana 700x600x2.5 mm -A- 1018264 Plancha-pedana Crystal 990x900x8 mm -B- 7118162 Plancha-pedana Crystal 900x800x8 mm -B- 7118163 Plancha-pedana Crystal 700x600x8 mm -B- 7118164</p>	
 <p>Plancha / Pedana Plancha-pedana Crystal ø 1000x8 mm 7118154</p>	
<p>ACCESORIOS DE FUMISTERÍA</p>	
<p>Descripción</p> <p>Regulador de tiro Kit compuerta para chimenea Ø 200 mm 1018670 Kit compuerta para chimenea Ø 250 mm 1018680</p>	
 <p>Conexión anti-condensación</p> <p>Conexión anticondensación espesor 2 mm * Ø 120 mm 1018512 Conexión anticondensación espesor 2 mm * Ø 130 mm 1018513 Conexión anticondensación espesor 2 mm * Ø 150 mm 1018515 Conexión anticondensación espesor 2 mm * Ø 160 mm 1018516 Conexión anticondensación espesor 2 mm * Ø 200 mm 1018520 Conexión anticondensación espesor 2 mm * Ø 250 mm 1018525</p>	
 <p>Tubo Tubo Ø 160 mm L. 1000 mm espesor 1,2 mm 1018610 Tubo Ø 160 mm L. 500 mm espesor 1,2 mm 1018605 Tubo Ø 160 mm L. 250 mm espesor 1,2 mm 1018625</p>	











ACCESORIOS DE FUMISTERÍA

Descripción	Código
 <p>Tubo telescópico</p> <p>Tubo telescópico Ø 160 mm espesor 1,2 mm</p>	1018640
 <p>Curva</p> <p>Curva 90° Ø 160 mm espesor 1,2</p>	1018630
 <p>Anillo</p> <p>Rosetón Ø 160 mm</p>	1018650
 <p>Anillo</p> <p>Aro Ø 160 mm</p>	1018660

ACCESORIOS TERMOPRODUCTOS

Descripción	Código
 <p>Modulo All Inclusive Universale DSA 2.0</p> <p>Sistema para producir agua calda sanitaria. El modulo está equipado con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulo con acumulador de 80 litros • Unidad de control • 2 circuladores • 2 vasos expansion de 8 litros • Fluxostato • Intercambiador 20 placas • Valvula 3 vias • Valvula de ventilacion • Valvula DSA • 2 valvulas de seguridad 3 bar • Manometro • Display con mando a distancia <p>Dimensiones: 458x876x674 Kg 100 W 100</p>	7015595
 <p>Kit separador instalación 2.0</p> <p>Kit separador instalación hidráulica A/C (no puede combinarse con la Caldera LNK40)</p> <p>NOTA: se recomienda realizar un estudio previo del dimensionamiento correcto, con un diseñador</p>	6012027
 <p>Regulador TermoProductos Digital</p> <p>Regulador TermoProductos Digital</p>	6012100
 <p>Válvula automática salida aire descarga lateral</p> <p>Válvula automática de escape de aire con descarga lateral</p>	6013001

ACCESORIOS TERMOPRODUCTOS

Descripción	Código
 <p>Válvula de Seguridad</p> <p>Válvula de seguridad 1,5 bar c/membrana EPM</p> <p>Válvula de seguridad 3,0 bar c/membrana EPM</p>	6013002 6013003
 <p>Chimenea de aplicac. térm. Control 1/2"</p> <p>Chimenea de aplicac. térm. Control 1/2"</p>	6012004
 <p>Intercambiador 20 placas</p> <p>Intercambiador 20 placas Acero Inoxidable</p>	6013004
 <p>Intercambiador 30 placas</p> <p>Intercambiador 30 placas Acero Inoxidable</p>	6013005
 <p>Válvula de 3 vias</p> <p>Válvula de 3 vias motorizada de 3/4"</p>	6013006
 <p>Flujostato</p> <p>Flujostato</p>	6013007
 <p>Válvula mezcladora anti-condensación</p> <p>Válvula mezcladora anti-condensación para circuito de recirculación 55°C conexión 1" para potencias de hasta 150 kW</p>	7118402
 <p>Válvula mezcladora anti-condensación 60°</p> <p>Válvula mezcladora anti-condensación para circuito de recirculación 60°C conexión 1" para potencias de hasta 150 kW</p> <p>Disponible para: Serie LNK EVO Calderas</p>	7118404
 <p>Válvula automática de descarga térmica DSA</p> <p>Válvula automática de descarga térmica DSA para TermoProductos alimentados por combustibles sólidos. Conexión 3/4" hembra</p>	7118410
 <p>Caja pared</p> <p>Caja pared blanca. Apta para para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regulador Empotrables • Regulador TermoProductos 	6012101

ÍNDICE PRODUCTOS DE PELLET

N. pág.	Descripción artículo	Acabados Color	Código Artículo	DM186	Conto termico 2.0 (Coeficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
12	AMIKA	BLANCO	1283501	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		NEGRO	1283502							
		PIEDRA NATURAL	1283503							
23	ANNABELLA AD EVO	BLANCO	1280104	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		NEGRO	1280105							
		TORTORA	1280106							
46	COMFORT IDRO L80		1282000	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
42	COMFORT P70 AIR		1283400	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
41	COMFORT P70 AIR H49		1285800	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
44	COMFORT P70 AIR PLUS		1283450	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
43	COMFORT P85		1283300	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
45	COMFORT P85 PLUS		1283350	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
34	COSTANZA IDRO	BLANCO	1282901	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1282900							
		MARFIL	1285501							
15	DAHIANA VFS	BURDEOS	1285500	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BRONCE	1285503							
		NEGRO	1285502							
		MARFIL	1285551							
24	DAHIANA PLUS VFS	BURDEOS	1285550	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BRONCE	1285553							
		NEGRO	1285552							
		MARFIL	1285551							
38	DIADEMA IDRO EVO	BURDEOS	1276804	★★★★	1,5	7★		✓		✓
9	GIUSY EVO 2.0	BLANCO	1280509	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1280508							
		NEGRO	1280510							
		PERGAMINO	1280511							
19	GIUSY PLUS EVO 2.0	BLANCO	1280557	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1280556							
		NEGRO	1280558							
35	ISIDE IDRO H15	BLANCO	1286502	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1286500							
		PERGAMINO	1286501							
		AMETISTA	1286503							
8	KETTY EVO 2.0	BLANCO	1280213	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1280212							
		NEGRO	1280215							
		PERGAMINO	1280214							
13	KLAUDIA	MARFIL	1284900	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1284901							
		NEGRO	1284902							
20	KLAUDIA PLUS	MARFIL	1284950	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1284951							
		NEGRO	1284952							
17	LUCIA	BLANCO	1283201	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1283200							
		TORTORA	1283202							
29	LUCIA PLUS	BLANCO	1283251	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1283250							
		TORTORA	1283252							

ÍNDICE PRODUCTOS DE PELLET

N. pág.	Descripción artículo	Acabados Color	Código Artículo	DM186	Conto termico 2.0 (Coeficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign	
7	LUISELLA	BURDEOS	1282700	★★★★	1,2	7★		✓	✓	✓	
		NEGRO	1282701								
		BLANCO	1283004								
21	MARILENA PLUS AD	CRYSTAL BLANCO	1283007	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
22			CRYSTAL NEGRO AHUMADO								1283008
			NEGRO								1283005
		PIEDRA NATURAL	1283006								
31	MARINA IDRO H11	MARFIL	1286200	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
		BURDEOS	1286201								
		BRONCE	1286202								
		MARFIL	1286250								
32	MARINA IDRO H13	BURDEOS	1286251	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
		BRONCE	1286252								
49	PK15	GRIS CLARO / GRIS OSCURO	1202700	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
50	PK20	GRIS CLARO / GRIS OSCURO	1202300	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
51	PK30	GRIS CLARO / GRIS OSCURO	1202400	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
36	RAFFAELLA IDRO H15	BLANCO	1285101	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
		BURDEOS	1285100								
		GRIGIO LUCE	1285102								
37	RAFFAELLA IDRO H18	MARFIL	1285150	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
		GRIGIO LUCE	1285151								
10	SERAFINA LUX EVO	BLANCO	1280606	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
		BURDEOS	1280605								
11	SERAFINA PETRA EVO	PIEDRA NATURAL	1280607	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
26-27	SOUVENIR LUX EVO	BLANCO	1275706	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
			BURDEOS								1275707
			TORTORA								1275708
			PIEDRA NATURAL								1275709
25	SOUVENIR STEEL EVO	BLANCO	1275754	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
		BURDEOS	1275755								
		NEGRO	1275756								
14	TEODORA EVO	NEGRO ANTRACITA	1275002	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
16	TEOREMA	MARFIL	1284101	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
		BURDEOS	1284100								
		NEGRO	1284102								
28	TEOREMA PLUS	MARFIL	1284151	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓	
		BURDEOS	1284150								
		NEGRO	1284152								
33	VIRNA IDRO	BLANCO	1282601	★★★★	1,2	7★		✓	✓	✓	
		BURDEOS	1282600								
		TORTORA	1282602								

ÍNDICE PRODUCTOS DE PELLET

N. pág.	Descripción artículo	Acabados Color	Código Artículo	DM186	Conto termico 2.0 (Coeficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
PRESTIGE LINE										
66	ANGELA EVO	BLANCO	1282407	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		NEGRO	1282408							
76	ANGELA PLUS EVO	NEGRO	1282508	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BLANCO	1282507							
60	ANGY	BLANCO	1285600	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BRONCE	1285601							
		NEGRO	1285602							
72	DEBBY	BLANCO	1283603	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		NEGRO	1283604							
		PIEDRA NATURAL	1283605							
82	DEBBY PLUS EVO	BLANCO	1283612	★★★★	1,5	7★	✓**	✓	✓	✓
		NEGRO	1283613							
		PIEDRA NATURAL	1283614							
80	GABRIELLA PLUS	BLANCO	1285200	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BRONCE	1285201							
		PIEDRA NATURAL	1285202							
64	ILARY	BLANCO	1285900	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		NEGRO	1285901							
78	ILARY PLUS	BLANCO	1285950	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		NEGRO	1285951							
54	LINA TOP	NEGRO	1286900	★★★★	1,5	7★**		✓		
62	MIRKA	NEGRO	1286300	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		PIEDRA NATURAL	1286302							
		TORTORA	1286301							
74	MIRKA PLUS	NEGRO	1286350	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		PIEDRA NATURAL	1286352							
		TORTORA	1286351							
58	MOIRA EVO	BLANCO	1282310	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		NEGRO	1282311							
68	PAMELA STEEL	BRONCE	1285401	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		TORTORA	1285400							
70	PAMELA CRYSTAL	CRYSTAL BLSC	1285403	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
88	ROSANNA IDRO	MARFIL	1284301	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1284300							
		BRONCE	1284302							
56	SABRY	MARFIL	1284800	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BRONCE	1284802							
		NEGRO	1284801							
84	SHARON PLUS	CRYSTAL	1285004	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		PIEDRA NATURAL	1285003							
			1285053							
			1285050							
86	SHARON PLUS STEEL	NEGRO	1285002	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓

ÍNDICE PRODUCTOS DE PELLET

N. pág.	Descripción artículo	Acabados Color	Código Artículo	DM186	Conto termico 2.0 (Coeficiente premiante)	Flamme Verte	DTA	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
EVOLUTION LINE										
120	EVELYNE IDRO 2.0	BLANCO	1281604	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		GRIS	1281606							
		TORTORA	1281605							
118	FIANDRA IDRO EVO *	PANNA	1282106	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
116	GUENDA IDRO	BRONCE	1285301	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		TORTORA	1285302							
		MARFIL	1285300							
122	ISIDORA IDRO H16	BLANCO	1283801	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1283800							
		TORTORA BRILLANTE	1283802							
124	ISIDORA IDRO H20	MARFIL	1283901	★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
		BURDEOS	1283900							
126	ISIDORA IDRO H23 5.0	BLANCO	1287201	** Datos provisionales en fase de homologación						
		BURDEOS	1287200							
98	KATIA 11	BLANCO	1286150	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BRONCE	1286151							
		TORTORA	1286152							
96	KATIA 9	BLANCO	1286100	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BRONCE	1286101							
		TORTORA	1286102							
94	MIETTA EVO	BLANCO	1281705	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BURDEOS	1281704							
102	NORIS	BLANCO	1286400	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BRONCE	1286401							
		TORTORA	1286402							
104	NORIS LUX	BLANCO	1286425	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		TORTORA	1286426							
108	NORIS PLUS	BLANCO	1286450	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BRONCE	1286451							
		TORTORA	1286452							
110	NORIS PLUS LUX	BLANCO	1286475	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		TORTORA	1286476							
130	PR20	GRIS CLARO / GRIS OSCURO	1202500	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
132	PR30	GRIS CLARO / GRIS OSCURO	1202600	★★★★★	1,5	7★		✓	✓	✓
100	SINFONY	BLANCO	1284600	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		TORTORA BRILLANTE	1284601							
112	TERRY PLUS	BLANCO	1282801	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓	✓
		BURDEOS	1282800							
		TORTORA BRILLANTE	1282802							

PRODUCTOS DE LEÑA

N. pág.	Descripción artículo	Acabados Color	Código Artículo	DM186	Conto termico 2.0 (Coeficiente premiante)	Flamme Verte	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
163	ASIA BII	VULCAN	7116653	★★★★		7★	✓	✓	✓
151	CANDY 4.0	NEGRO ANTRACITA	7119301	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
147	CONCITA 2.0	BLANCO INFINITY	7112710	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		BURDEOS	7112711						
148	CONCITA 2.0 - STEEL	NEGRO ANTRACITA	7112715	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		PANNA	7112716						
143	EMILIANA	BLANCO INFINITY	7112603	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		BURDEOS	7112600						
144	EMILIANA - STEEL	NEGRO ANTRACITA	7112605	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		PANNA	7112606						
166	ESTER BII	VULCAN	7116633	★★★★		7★	✓	✓	✓
167	ESTER FORNO EVO	VULCAN	7116734	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
179	FAMILY 4,5	BLANCO	7014003						
		CAPPUCCINO	7014002	★★★★		7★	✓	✓	✓
		NEGRO ANTRACITA	7014001						
145	FEDORA	BLANCO INFINITY	7112703	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		BURDEOS	7112700						
146	FEDORA - STEEL	NEGRO ANTRACITA	7112699	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		PANNA	7112698						
164	GEMMA	ELEGANCE BLANCO INFINITY	7111603						
		ELEGANCE BURDEOS	7111600	★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PANNA	7111659						
		PIEDRA NATURAL	7111652						
165	GEMMA FORNO	ELEGANCE BLANCO INFINITY	7111703						
		ELEGANCE BURDEOS	7111700	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		PIEDRA NATURAL	7111702						
152	GIULIETTA X 4.0	NEGRO ANTRACITA	7119201	★★★★		7★	✓	✓	✓
216	INSERTO 100 WIDE		6016100	★★★★		7★	✓	✓	✓
205	INSERTO 60 4.0 - VENTILATO		6016604	★★★★		7★	✓	✓	✓
208	INSERTO 70 4.0 - VENTILATO		6016704	★★★★		7★	✓	✓	✓
206	INSERTO 70 H49 4.0 - VENTILATO		6016714	★★★★		7★	✓	✓	✓
207	INSERTO 70 L 4.0 - VENTILATO		6016744	★★★★		7★	✓	✓	✓
213	INSERTO 70 PRS WIDE		6016708	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
212	INSERTO 70 WIDE		6016707	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
209	INSERTO 80 CRYSTAL EVO 2.0 - VENTILATO		6016814	★★★★		7★	✓	✓	✓
210	INSERTO 80 HIGH PRESSURE		6016820	★★★★		7★	✓	✓	✓
211	INSERTO 80 PRS CRYSTAL - VENTILATO		6016825	★★★★	1,2	7★	✓	✓	✓
215	INSERTO 80 EPS WIDE		6016845	★★★★	1,2	7★	✓	✓	✓
214	INSERTO 80 WIDE 2.0		6016840	★★★★		7★	✓	✓	✓
153	ISETTA CON CERCHI EVO 4.0	NEGRO ANTRACITA	7119012	★★★★		7★	✓	✓	✓
154	ISETTA EVO 4.0	NEGRO ANTRACITA	7119002	★★★★		7★	✓	✓	✓
158	ISOTTA CON CERCHI EVO	NEGRO ANTRACITA	7119111	★★★★		7★	✓	✓	✓
157	ISOTTA FORNO EVO	NEGRO ANTRACITA	7119104	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
159	ISOTTA EVO	NEGRO ANTRACITA	7119101	★★★★		7★	✓	✓	✓
156	JENNIFER 2.0	NEGRO ANTRACITA	7119611	★★★★		7★	✓	✓	✓
175	LORIET S DSA	BLANCO INFINITY	7117405	★★★★	1,2		✓	✓	✓
		BURDEOS	7117400						
155	MARLENA	NEGRO ANTRACITA	7119350	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓

PRODUCTOS DE LEÑA

N. pág.	Descripción artículo	Acabados Color	Código Artículo	DM186	Conto termico 2.0 (Coeficiente premiante)	Flamme Verte	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
176	NORMA S IDRO DSA	BURDEOS	7117170	★★★★	1,5		✓		✓
		GRIS ÁGATA	7117178						
188	ROSA 5.0 - CERAMICA	LIBERTY BURDEOS	7015200	★★★★★		7★**	✓	✓	✓
		LIBERTY PANNA	7015201						
189	ROSA 5.0 - MAIOLICA	MAYÓLICA BLANCO INFINITY	7015206	★★★★★		7★**	✓	✓	✓
		MAYÓLICA BURDEOS	7015205						
		MAYÓLICA TORTORA	7015207						
190	ROSA 5.0 - PETRA	PIEDRA NATURAL	7015210	★★★★★		7★**	✓	✓	✓
191	ROSA 5.0 - STEEL	BLANCO PUNTEADO	7015211	★★★★★		7★**	✓	✓	✓
		NEGRO ANTRACITA	7015212						
185	ROSA L	NEGRO ANTRACITA	7015185	★★★★		7★	✓	✓	✓
186	ROSA REVERSE 2.0	LIBERTY BURDEOS	7015070	★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PANNA	7015071						
187	ROSA SINISTRA REVERSE	LIBERTY BURDEOS	7015060	★★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PANNA	7015063						
		PIEDRA NATURAL	7015062						
192	ROSA XXL	MAYÓLICA BLANCO INFINITY	7015143	★★★★		7★	✓	✓	✓
193		MAYÓLICA BURDEOS	7015140						
194		NEGRO ANTRACITA	7015190						
		PIEDRA NATURAL	7015135						
181	ROSETTA BII	LIBERTY BURDEOS	7013150	★★★★		7★	✓	✓	✓
182		LIBERTY PANNA	7013159						
		MAYÓLICA BURDEOS	7013140						
		MAYÓLICA TORTORA	7013145						
		PIEDRA NATURAL	7013152						
183	ROSETTA SINISTRA BII	LIBERTY BURDEOS	7013130	★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PANNA	7013139						
		PIEDRA NATURAL	7013132						
184	ROSETTA SINISTRA BII STEEL	NEGRO ANTRACITA	7013136	★★★★			✓	✓	✓
		BLANCO PUNTEADO	7013135						
169	ROSSELLA PLUS FORNO EVO	LIBERTY BURDEOS	7112380	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PANNA	7112385						
		PIEDRA NATURAL	7112388						
168	ROSSELLA R1 BII	LIBERTY BLANCO INFINITY	7112157	★★★★		7★	✓	✓	✓
		LIBERTY BURDEOS	7112150						
		LIBERTY PANNA	7112159						
		PIEDRA NATURAL	7112152						
180	SOVRANA EASY EVO 2.0	NEGRO ANTRACITA	7014521	★★★★		7★	✓	✓	✓
		BLANCO	7014523						
		CAPPUCCINO	7014522						
161	SUPER JUNIOR	NEGRO	7111076	★★★★		7★	✓	✓	✓
		VERDE	7111072						
162	TEA	BLANCO	7111810	★★★★		7★	✓	✓	✓
		NEGRO ANTRACITA	7111805						
173	TERMOISOTTA DSA	NEGRO ANTRACITA	7119700	★★★★			✓		✓
202	TERMOROSA DSA	LIBERTY BURDEOS	7017510	★★★		7★	✓	✓	✓
		PIEDRA NATURAL	7017552						
174	TERMOROSA XXL DSA 4.0	NEGRO ANTRACITA	7017585	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓

PRODUCTOS DE LEÑA

N. pág.	Descripción artículo	Acabados Color	Código Artículo	DM186	Conto termico 2.0 (Coeficiente premiante)	Flamme Verte	BlmSchV	15a B-VG	Ecodesign
171	TERMOROSSELLA PLUS EVO DSA 4.0	LIBERTY BURDEOS	7117271	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PANNA	7117280						
		PIEDRA NATURAL	7117273						
172	TERMOROSSELLA PLUS FORNO DSA 4.0	LIBERTY BURDEOS	7117361	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		LIBERTY PANNA	7117370						
		PIEDRA NATURAL	7117363						
201	TERMOVVRANA DSA	BLANCO	7014203	★★★		7★	✓	✓	✓
		NEGRO ANTRACITA	7014214						
199	VENEZIA	INOXIDABLE	7016400	★★★★★		7★	✓	✓	✓
		NEGRO ANTRACITA	7016401						
196 197 198	VERONA XXL	INOXIDABLE	7016240	★★★★		7★	✓	✓	✓
		MAYÓLICA BLANCO INFINITY	7016261						
		MAYÓLICA BURDEOS	7016260						
		NEGRO ANTRACITA	7016250						
		PIEDRA NATURAL	7016262						
PRESTIGE LINE									
236	ALASKA	NEGRO VITRIFICADO	7016050	★★★★★			✓	✓	✓
226	DANTE	NEGRO OPACO	7115000	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
228	DANTE CON PORTALEGNA	NEGRO OPACO	7115001	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
220	LIÙ - PIETRA	PIEDRA NATURAL	7119375	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
234	MILLY	BLANCO INFINITY	7018003	★★★★		7★	✓	✓	✓
		BURDEOS	7018000						
238	MONOBLOCCO 90PA		6118200	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
230	NOVA FORNO	BLANCO OPACO	7112801	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		BURDEOS	7112800						
232	NOVA FORNO - STEEL	NEGRO ANTRACITA	7112805	★★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓
		PANNA	7112806						
222	TAHITI	NEGRO ANTRACITA	7119615	★★★★		7★	✓	✓	✓
224	TAHITI EPS	NEGRO ANTRACITA	7119616	★★★★	1,5	7★	✓	✓	✓

LISTA DE FUNCIONES DE LOS PRODUCTOS DE PELLET

EASY SETUP

La función Easy Setup permite al usuario ajustar la estufa de forma muy sencilla, de manera que trabaja mejor con la mayoría de los tipos de pellet comercializados. Permite disfrutar de los mejores resultados en términos de rendimiento para cada tipo de pellet.

EASY CONTROL

Para que una estufa pueda funcionar, debe incluirse en un sistema que prevea el uso de un conducto de humos y de la toma de aire externo. No todos los sistemas son iguales porque siguen las características físicas del inmueble de uso, por lo tanto también las condiciones de trabajo de la estufa pueden variar considerablemente en función del sistema. La función Easy Control permite a la estufa trabajar en condiciones óptimas también en situaciones difíciles, mitigando efectos no deseados como por ejemplo los fenómenos de condensación y la mala combustión, además puede ayudar a mantener más limpio el cristal de la estufa.

FLOW PERFORMANCE CONTROL (FPC)

El sistema FPC mantiene siempre constante la aportación de aire comburente, manteniendo así constantes las características de la combustión. De este modo se consigue la máxima eficiencia de la estufa, también aunque cambien las condiciones de la instalación (estufa+conducto de humos).

SELF CONTROL

Todos los productos Extraflame utilizan un sistema de gestión automática de la potencia (potencia máxima o potencia mínima) que permite a la estufa alcanzar la temperatura ambiente configurada por el usuario. La modalidad de gestión Self Control permite así alcanzar los valores de temperatura exigidos en el menor tiempo posible.

AUTOMATIC

Automatic es la evolución de la función Self Control. La estufa consigue regular de modo preciso y continuo la potencia generada para alcanzar y mantener constante la temperatura configurada por el usuario. Esto se traduce en un mejor confort térmico y acústico, y en una reducción del consumo.

AIR ZONE CONTROL (AZC)

La función Air Zone Control es exclusiva para los productos con motor específico de la canalización. La función AZC garantiza el máximo rendimiento térmico a la canalización cuando el ambiente de ubicación de la estufa ha alcanzado la temperatura configurada. En esta modalidad se obtiene así el máximo confort en la zona canalizada reduciendo al mismo tiempo el consumo de forma considerable cuando se satisface el ambiente principal.

PRO AIR SETUP

Nueva configuración para cartografía de la ventilación. Permite al usuario elegir entre 4 modalidades diferentes de ventilación ambiente:
Off = Ventilador apagado. NOTA: Modalidad posible solo para los modelos que prevén este ajuste.
Quiet = Velocidad del ventilador reducida para atenuar el ruido (respecto a Regular).
Regular = Configuración de fábrica.
Boost = Velocidad del ventilador incrementada respecto a regular para maximizar el caudal de aire de ventilación.

INTEGRAZIONE DOMOTICA "ALEXA"

La estufa con estos accesorios puede gestionarse mediante el asistente de voz «Alexa» (Amazon). La operación requiere conectividad Internet + nueva Aplicación Total Control 3.0, por lo que el producto debe tener el módulo «Gris» o esta función integrada en la tarjeta/pantalla preparada para la Aplicación 3.0.

SABER ELEGIR - PENSAR EN EL MEDIO AMBIENTE, TAMBIÉN DE TU CASA

Cuando decidimos adquirir una cocina de leña, una chimenea, una caldera, una estufa de leña o de pellet es necesario hacer una elección teniendo en cuenta una serie de elementos. La Nordica-Extraflame desea ayudarles con este instrumento a fin de satisfacer cualquiera de sus peticiones de adquisición.

1 Humero

Es el elemento fundamental para la eliminación de los humos, debe construirse con materiales adecuados para las altas temperaturas, posiblemente de forma circular y con una altura mínima sin curvas de 4 metros.

2 Conducto de conexión de los humos

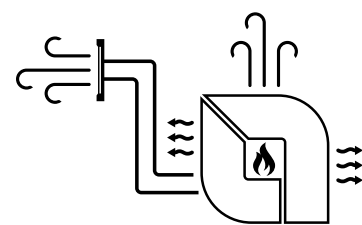
Para conectar la chimenea o la estufa al humero el conducto debe tener un recorrido lo más corto posible, con poquísimos tramos horizontales y del mismo diámetro que el collarín de conexión a la chimenea.

3 Tomas de aire

Antes de instalar una estufa o una chimenea debe comprobarse la existencia de una toma de aire externa, de dimensiones adecuadas, para garantizar una combustión completa y eficiente.

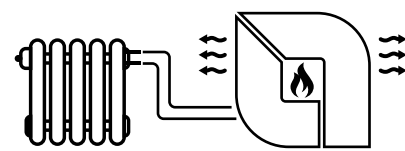
4 Remate de chimenea

Situado en la parte superior de la chimenea debe tener una sección igual a la de ésta, la sección de salida debe ser el doble que el diámetro del humero para garantizar la eliminación de los residuos de combustión protegiendo de los agentes atmosféricos (p.ej. viento) o cuerpos extraños.



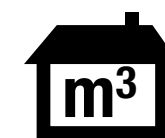
5 La Canalización

Es importante valorar siempre las distancias máximas canalizables del producto instalado.



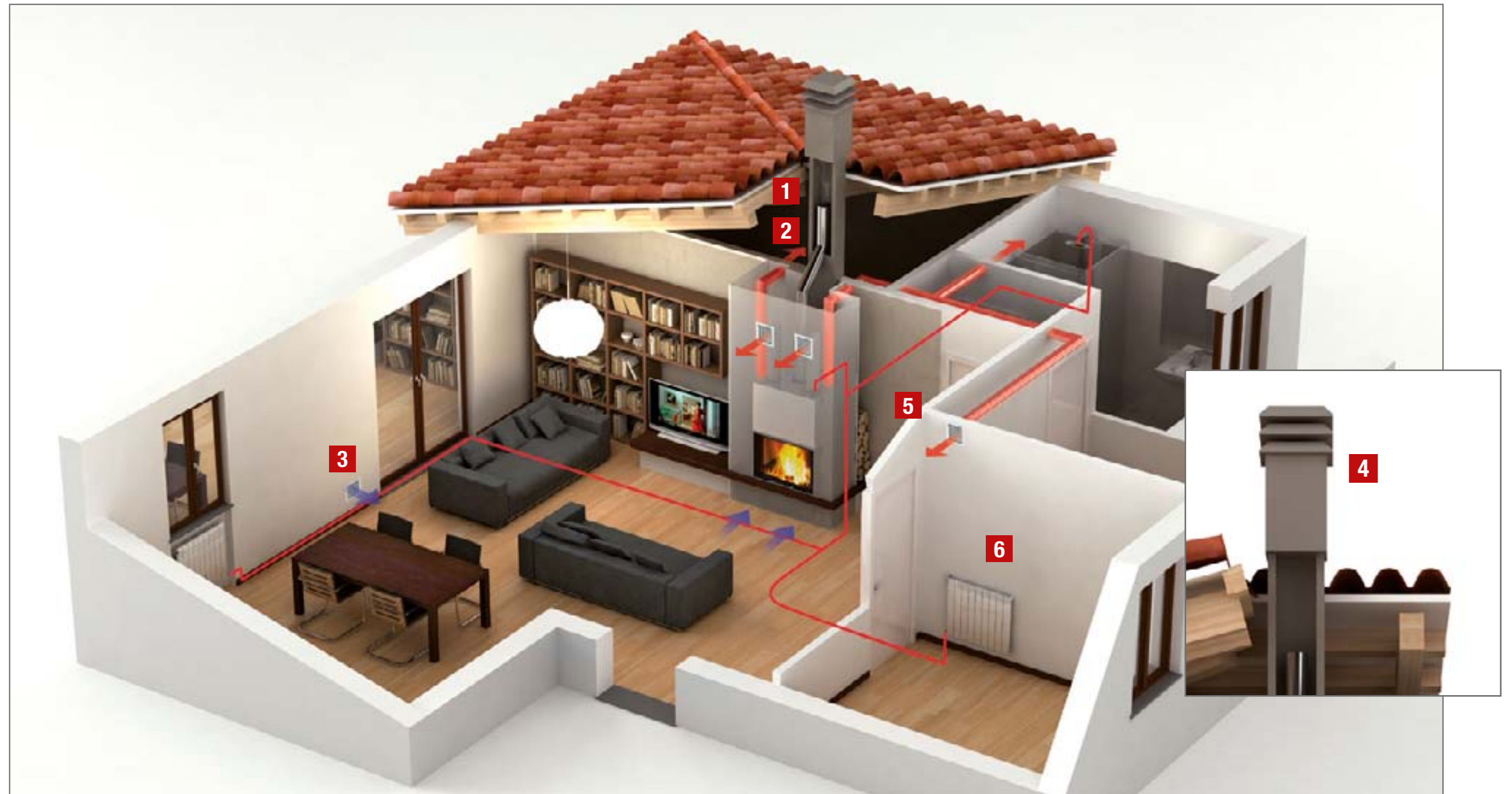
6 Productos térmicos

La elección del producto térmico que instalar se realiza según las necesidades específicas individuales, valorando minuciosamente la potencia calorífica total necesaria en la instalación de calefacción y el lugar donde va situada.



7 m³ Calentables

El valor es aproximado. Para un correcto dimensionamiento del generador, es necesario ponerse en contacto con un técnico o un proyectista habilitado. Es necesario determinar el volumen total que debe calentarse, el grado de aislamiento de la construcción, las exposiciones al



sol y a que zona climática pertenece para realizar la elección óptima de la chimenea o estufa a instalar. Sólo así puede cuantificarse el calor necesario para calentar el lugar.

Potencia nominal kW	m³ Calentables
5 - 8	150 - 200 circa
8 - 12	200 - 300 circa
12 - 20	300 - 500 circa

Referido a la necesidad de 30 kcal/h x m³

ENERGY LABEL

A partir del 1 Enero 2018 está en vigor el etiquetado energético también para todos los calentadores de espacio para la calefacción por biomasa con o sin producción de agua caliente sanitaria.

Esta indicación, basada en directivas y reglamentaciones de la Unión Europea, asigna un valor de la escala de clasificación (de G hasta A++) y permite que los clientes elijan siendo informados sobre gastos y eficiencia.



LAS CERTIFICACIONES



Reglamento italiano para la concesión del certificado ambiental para los generadores de calor alimentados por biomasa combustible sólida (clasificación de 1 a 5 estrellas).



Solo para Italia: con el DM (decreto ministerial) 28/12/12, más conocido como "Conto Termico", se asigna un incentivo específico en caso de sustitución de aparatos viejos por productos nuevos con determinadas características.



Marca francés de la agencia (ADEME) para el medio ambiente y la energía. Los productos certificados "Flamme Verte" garantizan el mejor rendimiento de energía y respecto del medio ambiente.



Certificación emitida por el Centro Técnico Científico de la Construcción de Francia (CSTB) para equipos estancos probados en condición de instalación estanca.



Certificación entregada por la Oficina federal alemana para la economía y el control de las exportaciones para la promoción de un uso eficiente de la energía de la biomasa.

BImSchV

Reglamento alemán para la reducción de las emisiones.

MFB

idoneidad de conexión -sólo para Alemania- a un conducto de humo compartido (es decir, a conexión múltiple) siempre que se cumplan estrictamente los requisitos de las normas regionales y nacionales, incluidas la DIN EN 13384-2, la DIN V 18160-1, la DIN 18896 y la MFeuV-2007 (Muster-Feuerungsverordnung), y que el deshollinador distrital haya comprobado y aprobado las condiciones de instalación.

15a B-VG

Conformidad con el art. 15 de la ley constitucional federal austriaca sobre las medidas de protección medioambiental.

ECODESIGN

Certificación europea que define las directivas para el diseño ecológico de los productos de biomasa.

NOTAS

- La reproducción de los colores es indicativa ya que están impresos.
- La cantidad (peso) de combustible en el tanque y el consumo horario puede diferir según el tipo del pellet utilizado.
- Todos los datos han sido relevados utilizando gránulos homologados según las normativas EN ISO 17225-2.
- Ya que los productos son naturales, las tonalidades y características de los revestimientos pueden sufrir ligeros cambios.
- La empresa se reserva el derecho de modificar los productos sin previo aviso.
- Los productos de LaNordica-Extrafame pueden estar cubiertos por derechos de propiedad industrial (por ej. patentes, diseños y marcas) de propiedad exclusiva de LaNordica y Extrafame. Está prohibido violar esos derechos y también retirar, suprimir o alterar las marcas aplicadas a los productos y colocar otras.
- m³ calefactables: el valor es aproximado. Para un correcto dimensionamiento del generador, es necesario ponerse en contacto con un técnico o un proyectista habilitado.
- Antes de la compra, solicitar al vuestro revendedor todas las informaciones respecto de l'aparato. Es necesario considerar también todas las leyes y las normativas nacionales, regionales, provinciales y municipales presentes en el país en el que se instala el equipo, además de las instrucciones contenidas en el presente manual.
- Las imágenes incluidas en el presente documento son meramente indicativas de la parte estética del producto y, por lo tanto, no dan indicaciones del rendimiento ni de las características técnicas del mismo.
- The data in the catalogue can be rounded off to the first decimal.
- Los productos La Nordica-Extrafame están aprobados para funcionar únicamente con una fuente de alimentación de 230 V 50 Hz. El uso con diferentes voltajes y / o frecuencias suministradas puede comprometer la funcionalidad y seguridad de los productos.

LEYENDA

kW-N: Potencia nominal útil (kW)

kW-H₂O: Potencia suministrada al líquido (kW)

m³: m³ con posibilidad de calefacción (30 kcal/h x m³)

%: Rendimiento (%)

kg-l: Capacidad total depósito (kg-l)

kg/h: Gasto horario (kg/h)

Ø mm: Dimensiones salida humos (mm)

S = Superior

P = Posterior

Lat.Dch = Lateral derecho

Lat.lz = Lateral izquierdo

Dim. LxAIxAn: Dimensiones LxAIxAn (mm)

kg: Peso neto (kg)

W: Consumo eléctrico (W)

bar: Presión de trabajo (bar)

Hermeticidad: Cámara de combustión y depósito herméticos: tecnología e innovación al servicio de tu seguridad



La Nordica S.p.A.

Via Summano, 104 • 36030 Montecchio Precalcino - Vicenza - Italy
Tel. +39 0445 804000
info@lanordica.com

Extraflame S.p.A.

Via dell'Artigianato, 12 • 36030 Montecchio Precalcino - Vicenza - Italy
Tel. +39 0445 865911
info@extraflame.it

www.lanordica-extraflame.com

