

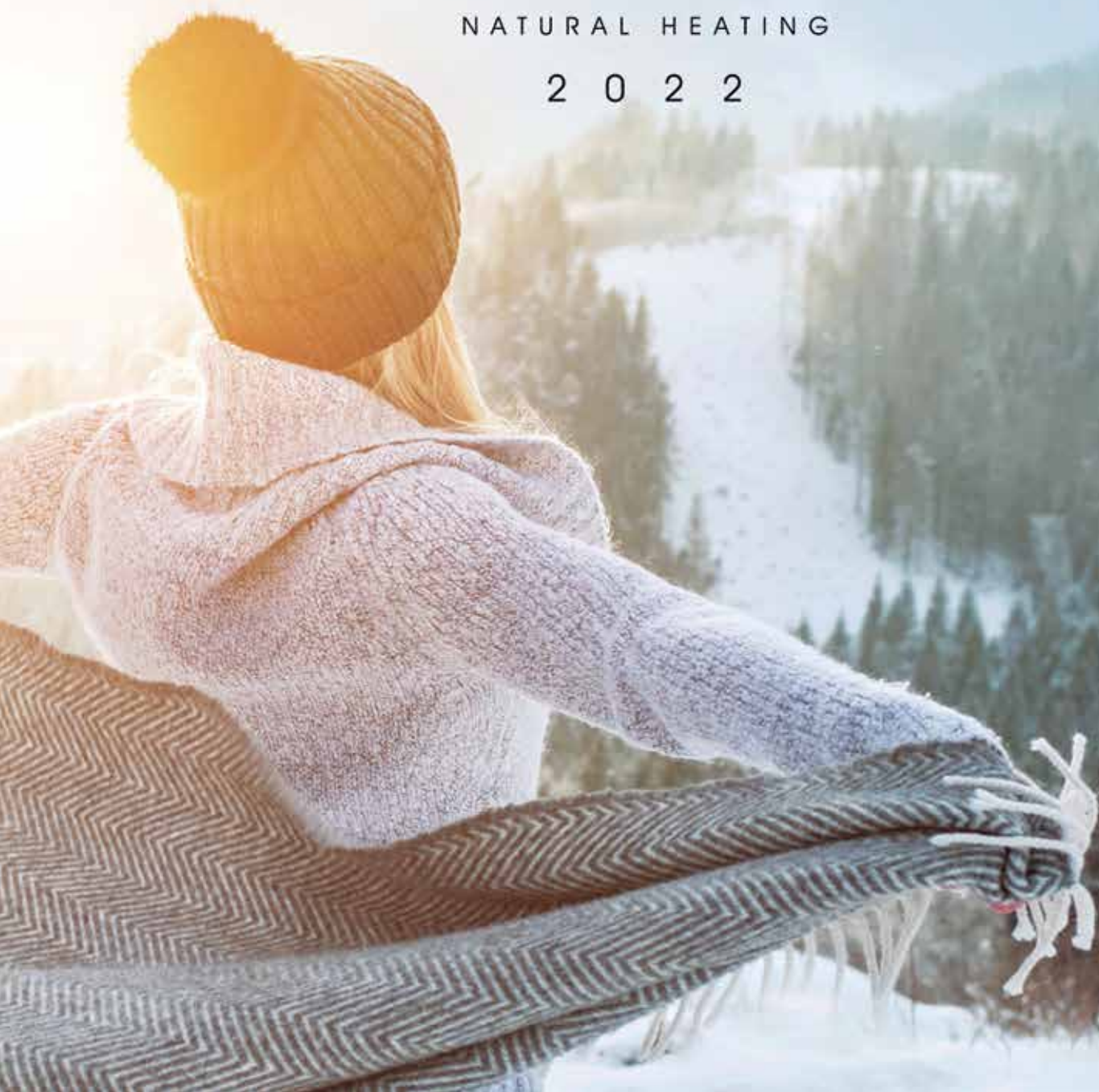


fm

calor natural

NATURAL HEATING

2 0 2 2



EL ECODESIGN es una norma aprobada por todos los países miembros de la Unión Europea que indica cuáles deben ser los requisitos técnicos mínimos que debe cumplir una estufa, hogar o insertable para poder ser comercializada en el mercado europeo a partir de enero de 2022. Su finalidad es que los fabricantes produzcamos aparatos con mayores rendimientos, que aprovechen mejor el combustible, y que generen las mínimas emisiones, respetando el medio ambiente. Para conseguirlo debemos concebir productos mucho más complejos. Para el usuario significa un ahorro en el consumo de combustible muy importante y saber que está adquiriendo una estufa absolutamente respetuosa con el medio ambiente.

✓ MENOR CONSUMO

✓ MAYOR DURACIÓN
de las cargas

✓ MAYOR CONTROL
de la combustión

✓ MAYOR RESPETO AL
medio ambiente



✓ MAYOR AHORRO

✓ COMBUSTIÓN
más limpia

✓ MENOR
CONTAMINACIÓN



Descárgate

NUESTRO CATÁLOGO



Una amplia gama de modelos, para tus necesidades.

ESTUFAS de pellets

CHIMENEA DE PELLETS	p. 6
INSERTABLES DE PELLETS AIRE	p. 7 - 8
ESTUFAS DE PELLETS AIRE FRONTAL	p. 9 - 16
ESTUFAS DE PELLETS AIRE RINCÓN	p. 17 - 18
ESTUFAS DE PELLETS AIRE PASILLO	p. 19 - 20
ESTUFAS DE PELLETS AIRE FRONTAL CANALIZABLES	p. 21 - 22
TERMOESTUFA DE PELLETS HIDRO FRONTAL	p. 23

ESTUFAS de leña

ESTUFAS DE LEÑA FRONTAL	p. 26 - 29
ESTUFAS DE LEÑA RINCÓN	p. 30 - 31
ESTUFAS DE LEÑA FRONTAL CON HORNO	p. 32 - 38
ESTUFAS DE LEÑA RINCÓN CON HORNO	p. 39 - 44
ESTUFAS DE LEÑA CON TURBINAS	p. 45 - 47

HORNOS de leña

HORNOS DE LEÑA FRONTAL	p. 50 - 51
HORNOS DE LEÑA RINCÓN	p. 52 - 53
HORNOS DE LEÑA PARA ENCASTRAR	p. 54 - 55

INSERTABLES de leña

INSERTABLE DE LEÑA CON HORNO Y TURBINAS	p. 58
INSERTABLE DE LEÑA MEDIDAS REDUCIDAS	p. 59
INSERTABLES DE LEÑA PARA ENCASTRE DE 70 CM.	p. 60 - 65
INSERTABLES DE LEÑA PARA ENCASTRE DE 80 CM.	p. 66 - 70
INSERTABLES DE LEÑA PARA ENCASTRE DE 100 CM.	p. 71 - 75

CHIMENEAS metálicas

CHIMENEAS METÁLICAS FRONTAL	p. 78 - 81
CHIMENEAS METÁLICAS RINCÓN	p. 82 - 85
CHIMENEAS METÁLICAS CENTRAL	p. 86 - 87
CHIMENEAS METÁLICAS CON HORNO	p. 88 - 91

ACCESORIOS y complementos

ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS PELLETS	p. 92
ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS LEÑA	p. 93 - 95

SIMBOLOGÍA



MEDIDA FRONTAL



MEDIDA DE ENCASTRE



POTENCIA
NOMINAL /
MÁXIMA



RENDIMIENTO



EMISIONES
CO al 13% O²



EMISIONES DE
PARTÍCULAS
al 13% O²



TAMAÑO
TRONCO



VOLUMEN
TOLVA



SALIDA
HUMOS



VOLUMEN
CALEFACTABLE



PESO



POTENCIA
AGUA



PROGRAMACIÓN
DIARIA /
SEMANAL

The logo for 'fm' consists of a stylized white icon above the lowercase letters 'fm'. The icon is composed of three curved, overlapping shapes that resemble a leaf or a drop. The letters 'fm' are in a bold, sans-serif font.



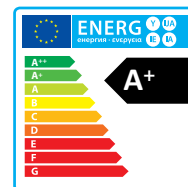
estufas PELLETS

Las estufas de pellets son la opción más eficiente para calentar una vivienda.

El pellet es un combustible con un alto poder calorífico, consiguiendo mayor rendimiento que los equipos de leña, además de generar menos ceniza y humo.

CP-170 K

Chimenea metálica de pellets aire



10-11,5 Kw



89 %



0,02 %



9,07 mg/Nm³



23 litros



ø 80 mm



270 m³



150 Kg



Programable



800 x 693 x (2360:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Sistema RAC
Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

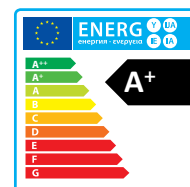
Bote de Spray de Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color negro)
Kit para Canalización de Aire Caliente de 160 m³/h y 48 W Ø de 80 mm
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Izquierda o Derecha
Mando a Distancia
Mando Radiofrecuencia V 2.0
Módulo WIFI V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

IP-160 K

Insertable de pellets aire



9-10,5 Kw



85 %



0,02 %



2,42 mg/Nm³



26 litros



ø 80 mm



240 m³



120 Kg



Programable



653 x 713 mm
alto x ancho



693 x 555 x 560 mm
ancho x fondo x alto



Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Cristal Serigrafiado

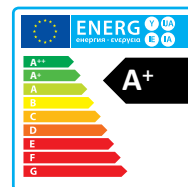
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)
Bastidor para Instalación con Altura Variable 330-570 mm
Kit para Canalización Tolva para Carga Exterior Frontal o Lateral de Ø 200 mm
Mando Radiofrecuencia V 2.0
Módulo WIFI V 2.0
Mando a Distancia



Descargar
Ficha Técnica

IP-170 K / IP-170

Insertable de pellets aire



10-11,5 Kw



89 %



0,02 %



9,07 mg/Nm³



23 litros



ø 80 mm



270 m³



135 Kg



Programable



700 x 713 mm
alto x ancho



690 x 596 x 607 mm
ancho x fondo x alto



Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Sistema RAC
Mando a Distancia

IP-170 Interior en Vermiculita
IP-170 K Interior en Vermiculita, Cristal Serigrafiado

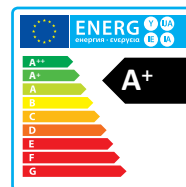
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)
Bastidor para Instalación con Altura Variable 330-570 mm
Kit para Canalización de Aire Caliente para Salida Trasera o
Vertical de 160 m³/h y 48 W Ø 80 mm
Kit para Canalización Tolva para Carga Exterior Frontal o Lateral de Ø 200 mm
Mando Radiofrecuencia V 2.0
Módulo WIFI V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-CH 0

Estufa de pellets aire frontal



4,5 - 5,5 Kw



86%



0,02 %



18,21 mg/Nm³



23 litros



ø 80 mm



120 m³



60 Kg



Programable



446 x 442 x 704 mm
ancho x fondo x alto



Resistencia de Encendido Cerámica
Quemador de Fundición
Interior en Acero

 **BP-CH 0 Burdeos**

 **BP-CH 0 Negro**

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

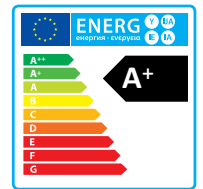
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Derecha
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 1.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-CH 1

Estufa de pellets aire frontal



6,5-7,5 Kw



85 %



0,02 %



17,69 mg/Nm³



27 litros



ø 80 mm



175 m³



70 Kg



Programable



446 x 442 x 764 mm
ancho x fondo x alto



BP-CH 1 BURDEOS



BP-CH 1 BLANCO



BP-CH 1 NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Quemador de Fundición
Interior en Acero

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

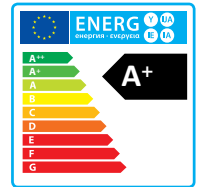
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Derecha
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 1.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-100

Estufa de pellets aire frontal



7-9 Kw



91 %



0,02 %



16,25 mg/Nm³



27 litros



ø 80 mm



190 m³



80 Kg



Programable



408 x 442 x 851 mm
ancho x fondo x alto



BP-100 BURDEOS



BP-100 BLANCO



BP-100 NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

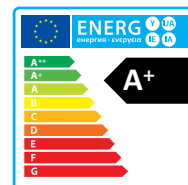
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Izquierda
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-102 K

Estufa de pellets aire frontal cristal serigrafiado



7-9 Kw



91 %



0,02 %



16,25 mg/Nm³



27 litros



ø 80 mm



190 m³



95 Kg



Programable



470 x 445 x 960 mm
ancho x fondo x alto



BP-102 K BURDEOS



BP-102 K BLANCO



BP-102 K NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

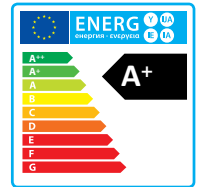
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-200

Estufa de pellets aire frontal



10-12 Kw



90 %



0,02 %



14,86 mg/Nm³



36 litros



ø 80 mm



270 m³



110 Kg



Programable



503 x 481 x 940 mm
ancho x fondo x alto



BP-200 BURDEOS



BP-200 BLANCO



BP-200 NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS *(Véase página 92)*

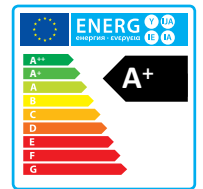
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Izquierda
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 1.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-200 K

Estufa de pellets aire frontal cristal serigrafiado



10-12 Kw



90 %



0,02 %



14,86 mg/Nm³



36 litros



ø 80 mm



270 m³



110 Kg



Programable



503 x 483 x 914 mm
ancho x fondo x alto



BP-200 K BURDEOS



BP-200 K BLANCO



BP-200 K NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Sistema RAC
Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

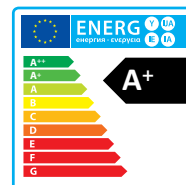
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral izquierda
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 1.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-170 K

Estufa de pellets aire frontal cristal serigrafiado



10-11,5 Kw



89 %



0,02%



9,07 mg/Nm³



23 litros



ø 80 mm



270 m³



130 Kg



Programable



699 x 500 x 851 mm
ancho x fondo x alto



BP-170 K BURDEOS



BP-170 K BLANCO



BP-170 K NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Sistema RAC
Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

Kit para Canalización de Aire Caliente de 160 m³/h y 48 W Ø de 80 mm
Mando a Distancia
Mando Radiofrecuencia V 2.0
Módulo WIFI V 2.0

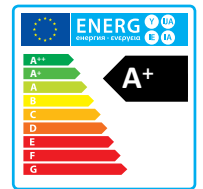


Descargar
Ficha Técnica



BP-700

Estufa de pellets aire frontal



16-17,5 Kw



92 %



0,01 %



6,44 mg/Nm³



50 litros



ø 80 mm



430 m³



145 Kg



Programable



528 x 597 x 1089 mm
ancho x fondo x alto



BP-700 BURDEOS



BP-700 BLANCO



BP-700 NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Sistema RAC

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

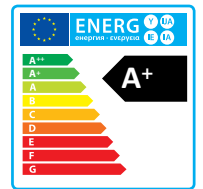
Mando a Distancia
Mando Radiofrecuencia V 1.0
Módulo WIFI V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-100 R

Estufa de pellets aire rincón



7-9 Kw



91 %



0,02 %



16,25 mg/Nm³



27 litros



ø 80 mm



190 m³



90 Kg



Programable



783 x 485 x 851 mm
ancho x fondo x alto



BP-100 R BURDEOS



BP-100 R BLANCO



BP-100 R NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

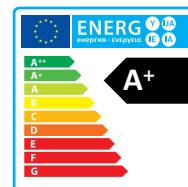
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Izquierda
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-101 R

Estufa de pellets aire rincón



7-9 Kw



91 %



0,02 %



16,25 mg/Nm³



27 litros



ø 80 mm



190 m³



90 Kg



Programable



707 x 445 x 850 mm
ancho x fondo x alto



BP-101 R BURDEOS



BP-101 R BLANCO



BP-101 R NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

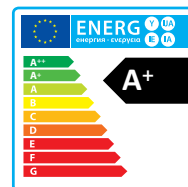
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Izquierda
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-300 K

Estufa de pellets aire pasillo cristal serigrafiado



7-9 Kw



91 %



0,02 %



12,90 mg/Nm³



17 litros



ø 80 mm



195 m³



85 Kg



Programable



734 x 222 x 934 mm
ancho x fondo x alto



BP-300 K
BURDEOS/NEGRO



BP-300 K
BLANCO/NEGRO



BP-300 K
NEGRO/BLANCO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Sistema RAC
Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

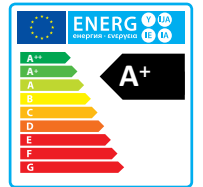
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Derecha o Trasera
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-402

Estufa de pellets aire pasillo



10-12 Kw



90 %



0,02 %



7,68 mg/Nm³



23 litros



ø 80 mm



270 m³



130 Kg



Programable



838 x 321 x 1030 mm
ancho x fondo x alto



BP-402
BURDEOS/NEGRO



BP-402
BLANCO/NEGRO



BP-402
NEGRO/BLANCO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Sistema RAC
Kit Salida de Humos Vertical con "T" de Arranque

OPCIONAL:
Dos Canalizaciones de Aire

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Derecha o Trasera
Codo Reducido de 90° para Salida Aire Canalizable Lateral o Trasera
Kit para Canalización de Aire Caliente: 200 m³/h y 53 W Ø 80 mm
Mando a Distancia
Mando Radiofrecuencia V 2.0
Módulo WIFI V 2.0

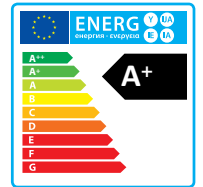


Descargar
Ficha Técnica



BP-201 K

Estufa de pellets frontal canalizable cristal serigrafiado



10-12 Kw



90 %



0,02 %



14,86 mg/Nm³



36 litros



ø 80 mm



270 m³



115 Kg



Programable



503 x 483 x 1013 mm
ancho x fondo x alto



BP-201 K BURDEOS



BP-201 K BLANCO



BP-201 K NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Sistema RAC
Canalización de Aire 160 m³/h y 48 W Ø 80 mm
Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

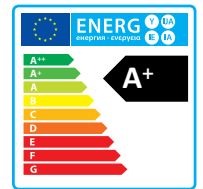
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Izquierda
Codo Reducido de 90° para Salida de Aire Canalizable Lateral, Trasera o Superior Derecha
Kit para Segunda Canalización de Aire Caliente: 160 m³/h y 48 W Ø 80 mm
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 1.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-701

Estufa de pellets frontal canalizable



16-17,5 Kw



92 %



0,01 %



6,44 mg/Nm³



50 litros



ø 80 mm



430 m³



155 Kg



Programable



528 x 597 x 1204 mm
ancho x fondo x alto



BP-701 BURDEOS



BP-701 BLANCO



BP-701 NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica
Equipado con Intercambiador de Fundición
Quemador de Fundición
Interior en Vermiculita
Sistema RAC
Canalización de Aire 160 m³/h y 48 W Ø 80 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

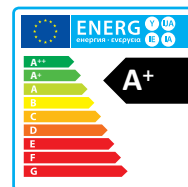
Codo Reducido de 90° para Salida de Aire Canalizable Lateral, Trasera o Superior Derecha
Kit para Segunda Canalización de Aire Caliente: 160 m³/h y 48 W Ø 80 mm
Mando a Distancia
Módulo WIFI V 2.0
Mando Radiofrecuencia V 1.0



Descargar
Ficha Técnica

BP-500 H

Termoestufa de pellets frontal



15,8-17 Kw



93 %



0,02 %



11,31 mg/Nm³



32 litros



ø 80 mm



380 m³



135 Kg



13 KW



Programable



503 x 481 x 939 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Resistencia de Encendido Cerámica
Quemador de Fundición
Interior en Acero
Sistema RAC

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase página 92)

Válvula Anticondensados
Mando Radiofrecuencia V 1.0
Módulo WIFI V 2.0



Descargar
Ficha Técnica

The logo for 'fm' consists of a stylized white icon above the lowercase letters 'fm'. The icon is composed of three curved, overlapping shapes that resemble a leaf or a stylized 'f'. The letters 'fm' are in a bold, sans-serif font.

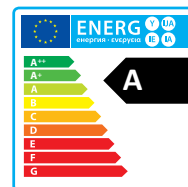
An aerial photograph of a dense evergreen forest, likely a spruce or fir forest, with a rich green color palette. The trees are packed closely together, creating a textured canopy. The lighting is soft, highlighting the individual branches and needles.

estufas | LEÑA

Las estufas de leña son la solución ideal para obtener calor de forma sencilla, económica y decorativa, destacando la facilidad de instalación y el bajo coste económico de la misma, respecto a la de otros sistemas de calefacción.

CH-0

Estufa de leña frontal con leñero



11-15 Kw



74 %



0,09 %



39 mg/Nm³



55 cm



ø 150 mm



305 m³



67 Kg



600 x 386 x 812 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Sistema Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

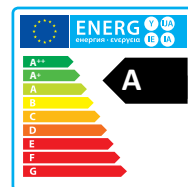
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

M-101

Estufa de leña frontal



11-15 Kw



75 %



0,11 %



20,68 mg/Nm³



50 cm



ø 150 mm



305 m³



59 Kg



570 x 400 x 717 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.

Cajón Cenicero Extraíble

Interior en Vermiculita

Puerta y Parrilla de Fundición

Sistema de Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

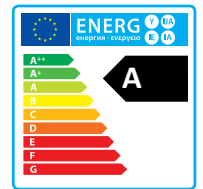
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

CH-1

Estufa de leña con calentaplatos



11-15 Kw



74 %



0,09 %



39 mg/Nm³



55 cm



ø 150 mm



305 m³



72 Kg



608 x 434 x 783 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Sistema Doble Combustión
Salida de Humos Trasera

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

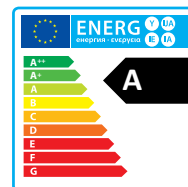
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado



Descargar
Ficha Técnica

M-102

Estufa de leña con calentaplatos



11-15 Kw



75 %



0,11 %



20,68 mg/Nm³



50 cm



ø 150 mm



305 m³



73 Kg



562 x 514 x 780 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.

Cajón Cenicero Extraible

Interior en Vermiculita

Puerta y Parrilla de Fundición

Sistema de Doble Combustión

Salida de Humos Trasera

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

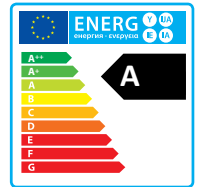
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado



Descargar
Ficha Técnica

CH-5

Estufa de leña rincón



11-15 Kw



74 %



0,09 %



39 mg/Nm³



55 cm



ø 150 mm



305 m³



69 Kg



895 x 522 x 813 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraible
Sistema Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

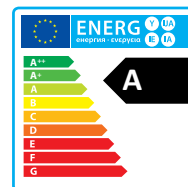
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

M-105

Estufa de leña rincón



11-15 Kw



75 %



0,11 %



20,68 mg/Nm³



50 cm



ø 150 mm



305 m³



65 Kg



881 x 640 x 721 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.

Cajón Cenicero Extraíble

Interior en Vermiculita

Puerta y Parrilla de Fundición

Sistema de Doble Combustión

Doble Cámara

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

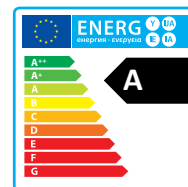
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

CH-3

Estufa de leña con horno cerrado



11-15 Kw



74 %



0,09 %



39 mg/Nm³



55 cm



ø 150 mm



305 m³



90 Kg



608 x 434 x 968 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraible
Sistema Doble Combustión
Salida de Humos Trasera

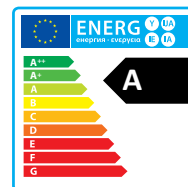
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Bandeja Horno Acero Inox. 300 x 200 x 30 mm



Descargar
Ficha Técnica

M-104

Estufa de leña con horno envolvente



11-15 Kw



75 %



0,11 %



20,68 mg/Nm³



50 cm



ø 150 mm



305 m³



93 Kg



562 x 460 x 1015 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 300 x 200 x 30 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

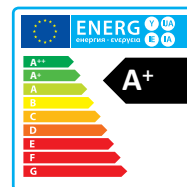
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

CH-4

Estufa de leña con horno cerrado



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 150 mm



260 m³



110 Kg



675 x 435 x 1115 mm
ancho x fondo x alto



Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

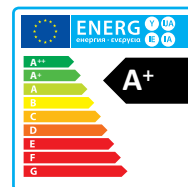
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)
Bandeja Horno Acero Inox. 300 x 200 x 30 mm



Descargar
Ficha Técnica

CH-8

Estufa de leña con horno en acero inoxidable



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 150 mm



260 m³



128 Kg



650 x 495 x 1136 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 450 x 350 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 450 x 350 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

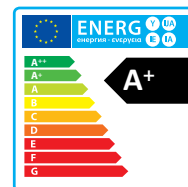
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

CH-9

Estufa de leña con horno en acero inoxidable



11-13,5 Kw



82 %



0,12 %



32,84 mg/Nm³



75 cm



ø 200 mm



295 m³



149 Kg



792 x 550 x 1120 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

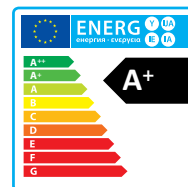
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)
Leñero Acero de 492 x 760 x 508 mm (Alto/Ancho/Fondo)



Descargar
Ficha Técnica

M-106

Estufa de leña con horno envolvente en acero inoxidable



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 200 mm



260 m³



140 Kg



745 x 505 x 1166 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 450 x 350 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 450 x 350 mm
Doble Cámara

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 2 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)

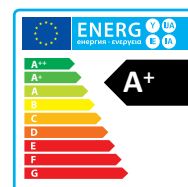


Descargar
Ficha Técnica



M-107 / M-107 T

Estufa de leña con horno envolvente en acero inoxidable



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 200 mm



260 m³



146 Kg



728 x 543 x 1180 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 300 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm
Doble Cámara

M-107 Sin turbina
M-107 T Con turbina

*Turbina Modo OFF con Interruptor en Posición 0

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

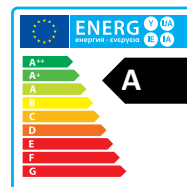
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 2 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

CH-5 H

Estufa de leña rincón con horno cerrado



11-15 Kw



74 %



0,09 %



39 mg/Nm³



55 cm



ø 150 mm



305 m³



93 Kg



895 x 522 x 1018 mm
ancho x fondo x alto



Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Sistema Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

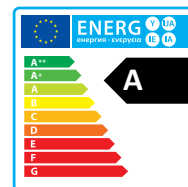
Bandeja Acero Inoxidable para Horno de 300 x 200 x 30 mm
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

M-105 H

Estufa de leña rincón con horno envolvente



11-15 Kw



75 %



0,11 %



20,68 mg/Nm³



50 cm



ø 150 mm



305 m³



105 Kg



881 x 640 x 1015 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.

Cajón Cenicero Extraible

Interior en Vermiculita

Sistema de Doble Combustión

Doble Cámara

Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición

Bandeja Horno Acero Inox. 300 x 200 x 30 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

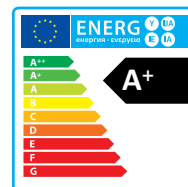
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

CH-4 R

Estufa de leña rincón con horno cerrado



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 150 mm



260 m³



116 Kg



982 x 590 x 1115 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

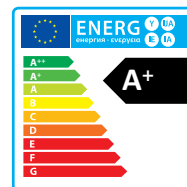
Bandeja Acero Inoxidable para Horno de 300 x 200 x 30 mm
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

CH-8 R

Estufa de leña rincón con horno en acero inoxidable



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 150 mm



260 m³



128 Kg



1064 x 718 x 1130 mm
ancho x fondo x alto



Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 450 x 350 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 450 x 350 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

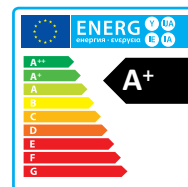
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

CH-9 R

Estufa de leña rincón con horno en acero inoxidable



11-13,5 Kw



82 %



0,12 %



32,84 mg/Nm³



75 cm



ø 200 mm



295 m³



200 Kg



1240 x 830 x 1120 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.

Cajón Cenicero Extraible

Interior en Vermiculita

Sistema de Doble Combustión

Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición

Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm

Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado

Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)

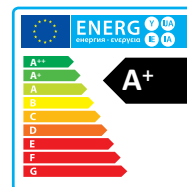
Leñero Acero de 492 x 1180 x 800 mm. (Alto/Ancho/Fondo)



Descargar
Ficha Técnica

M-106 R

Estufa de leña rincón con horno envolvente en acero inox.



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 200 mm



260 m³



160 Kg



1100 x 755 x 1161 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 450 x 350 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 450 x 350 mm
Doble Cámara

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

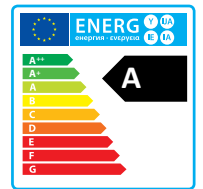
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 2 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

M-300 TFK

Estufa de leña con turbina



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



100 Kg



690 x 487 x 1080 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



M-300

Sin Turbina
Interior Vermiculita



M-300 T

Con Turbina
Interior Vermiculita



M-300 TK

Con Turbina, Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



M-300 TFK

Con Turbina, Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión
Turbina Modo OFF con Interruptor en Posición 0

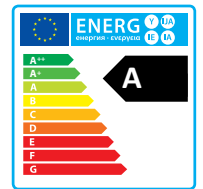
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
2 Boquillas Para Aire Canalizable de Ø 120 mm
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

M-170 FK

Estufa de leña para colgar con turbinas



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



120 Kg



679 x 492 x 556 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



M-170 L

Leñero Incluido
Interior Vermiculita



M-170

Interior Vermiculita



M-170 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



M-170 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión
Dos Ventiladores Axiales 160 m³/h y 20 W x 2 (220v)
Termostato de Seguridad en Posición 0

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

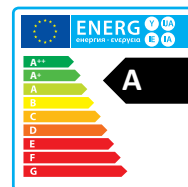
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Leñero Acero de 391 x 679 x 490 mm. (Alto/Ancho/Fondo)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

M-173 FK

Estufa de leña para colgar a 3 caras con turbinas



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



120 Kg



678 x 496 x 555 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



M-173

Interior Vermiculita



M-173 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



M-173 F

Interior Fundición



M-173 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión
Dos Ventiladores Axiales 160 m³/h y 20 W x 2 (220v)
Termostato de Seguridad en Posición 0

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)


Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Leñero Acero de 391 x 679 x 490 mm. (Alto/Ancho/Fondo)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica




fm

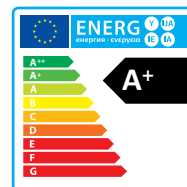


hornos | LEÑA

Los hornos de leña nos ofrecen una manera de cocción muy enriquecedora para nuestras recetas, aportando esa esencia tradicional y natural a nuestros alimentos, pero respetando y conservando su auténtico sabor.

HL-100 / HL-100 F

Horno de leña frontal con bandeja de 50 cm



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 200 mm



260 m³



145 Kg



814 x 520 x 1059 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 300 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm
Doble Cámara

HL-100 Interior Vermiculita
HL-100 F Interior Fundición

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

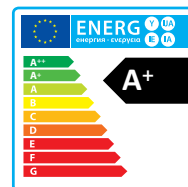
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Leñero Acero de de 375 x 815 x 525 mm. (Alto/Ancho/Fondo)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

HL-200 / HL-200 F

Horno de leña frontal con bandeja de 60 cm



11-13,5 Kw



82 %



0,12 %



32,84 mg/Nm³



85 cm



ø 200 mm



295 m³



175 Kg



1005 x 550 x 1163 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm
Doble Cámara

HL-200 Interior Vermiculita
HL-200 F Interior Fundición

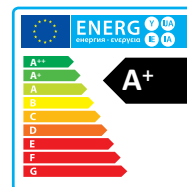
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Leñero Acero de 465 x 1003 x 530 mm. (Alto/Ancho/Fondo)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrofricado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

HL-100 R / HL-100 RF

Horno de leña rincón con bandeja de 50 cm



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 200 mm



260 m³



160 Kg



1101 x 772 x 1059 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 300 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm
Doble Cámara

HL-100 R Interior Vermiculita
HL-100 RF Interior Fundición

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

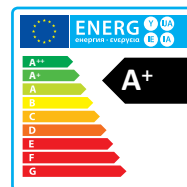
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Leñero Acero de de 375 x 815 x 525 mm. (Alto/Ancho/Fondo)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

HL-200 R / HL-200 RF

Horno de leña rincón con bandeja de 60 cm



11-13,5 Kw



82 %



0,12 %



32,84 mg/Nm³



85 cm



ø 200 mm



295 m³



195 Kg



1285 x 881 x 1157 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm
Doble cámara

HL-200 R Interior Vermiculita
HL-200 RF Interior Fundición

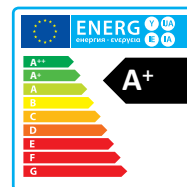
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Leñero Acero de 465 x 1003 x 530 mm. (Alto/Ancho/Fondo)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

HLI-100 / HLI-100 F

Horno de leña para encastrar con bandeja de 50 cm



9,5-12 Kw



81 %



0,08 %



35 mg/Nm³



65 cm



ø 200 mm



260 m³



115 Kg



1105 x 792 mm
alto x ancho



615 x 392 x 1050 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 300 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm

HLI-100 Interior Vermiculita
HLI-100 F Interior Fundición

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

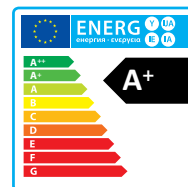
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado



Descargar
Ficha Técnica

HLI-200 / HLI-200 F

Horno de leña para encastrar con bandeja de 60 cm



11-13,5 Kw



82 %



0,12 %



32,84 mg/Nm³



85 cm



ø 200 mm



295 m³



162 Kg



1236 x 971 mm
alto x ancho



738 x 451 x 1091 mm
ancho x fondo x alto



Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm

HLI-200 Interior Vermiculita
HLI-200 F Interior Fundición

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado



Descargar
Ficha Técnica



fm





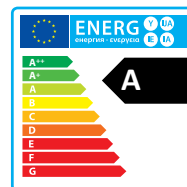
insertables | LEÑA

Los insertables de leña se adaptan perfectamente tanto a una chimenea vacía, como al hueco de la misma, manteniendo el espacio decorativo de su hogar.

El sistema de combustión de los insertables de leña FM aseguran un uso eficiente, generando calor de manera sostenible y económica, usando menos leña y ofreciendo mayor calor.

IT-180 H

Insertable de leña con horno y turbinas



13-18 Kw



78 %



0,07 %



35,65 mg/Nm³



75 cm



ø 200 mm



340 m³



150 Kg



905 x 873 mm
alto x ancho



722 x 450 x 893 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Termostato de Seguridad en Posición 0
Doble Cámara

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

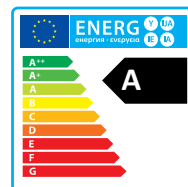
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-165 F / IT-165 FK

Insertable de leña medidas reducidas con turbinas



12,5-17 Kw



77 %



0,09 %



33,53 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



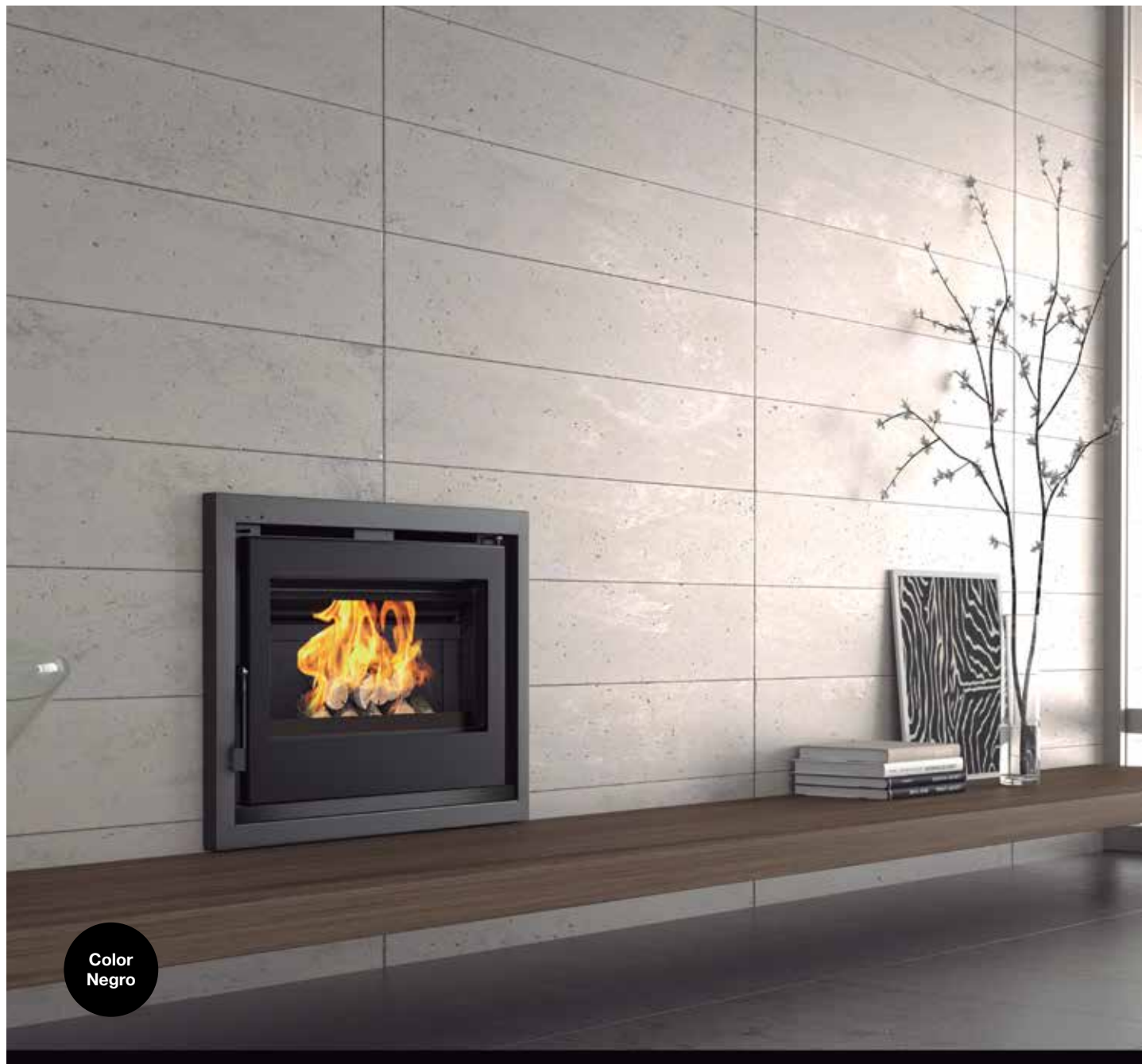
68 Kg



568 x 727 mm
alto x ancho



624 x 392 x 530 mm
ancho x fondo x alto



Color
Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0

IT-165 F Interior en Fundición
IT-165 FK Interior en Fundición, Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

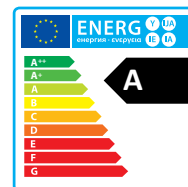
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 150 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

I-170

Insertable de leña sin turbinas



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



75 Kg



576 x 727 mm
alto x ancho



617 x 422 x 536 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.

Cajón Cenicero Extraible

Interior en Vermiculita

Puerta y Parrilla de Fundición

Sistema de Doble Combustión

Doble Cámara

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

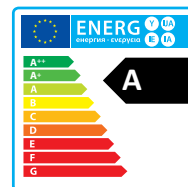
Manguito Hembra-Macho Ø 150 mm



Descargar
Ficha Técnica

IT-170 K

Insertable de leña con turbinas



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



82 Kg



576 x 727 mm
alto x ancho



617 x 422 x 536 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-170

Interior Vermiculita



IT-170 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-170 F

Interior Fundición



IT-170 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

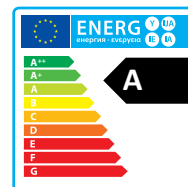
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 150 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-172 K

Insertable de leña doble cara con turbinas



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



97 Kg



585 x 760 mm
alto x ancho



658 x 386 x 559 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-172

Interior Vermiculita



IT-172 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-172 F

Interior Fundición



IT-170 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión

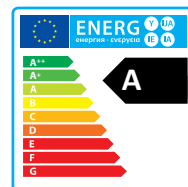
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 150 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-172 DK

Insertable de leña esquina con turbinas



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



84 Kg



545 x 717 mm
alto x ancho



686 x 487 x 545 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-172 D

Interior Vermiculita



IT-172 DK

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-172 DF

Interior Fundición



IT-172 DFK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

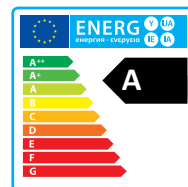
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 150 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-172 IK

Insertable de leña esquina con turbinas



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



84 Kg



545 x 717 mm
alto x ancho



686 x 487 x 545 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-172 I

Interior Vermiculita



IT-172 IK

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-172 IF

Interior Fundición



IT-172 IFK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

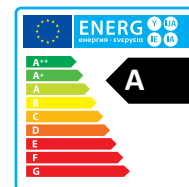
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 150 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-173

Insertable de leña a 3 caras



12,5-17 Kw



75 %



0,12 %



18,04 mg/Nm³



62 cm



ø 150 mm



335 m³



84 Kg



545 x 719 mm
alto x ancho



717 x 487 x 545 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-173

Interior Vermiculita



IT-173 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-173 F

Interior Fundición



IT-173 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

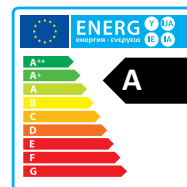
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 150 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

I-180

Insertable de leña sin turbinas



13-18 Kw



78 %



0,07 %



35,65 mg/Nm³



75 cm



ø 200 mm



340 m³



93 Kg



645 x 873 mm
alto x ancho



733 x 451 x 593 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.

Cajón Cenicero Extraible

Interior en Vermiculita

Puerta y Parrilla de Fundición

Sistema de Doble Combustión

Doble Cámara

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión

Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado

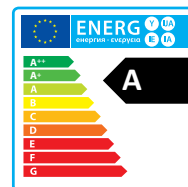
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm



Descargar
Ficha Técnica

IT-180

Insertable de leña con turbinas



13-18 Kw



78 %



0,07 %



35,65 mg/Nm³



75 cm



ø 200 mm



340 m³



100 Kg



645 x 873 mm
alto x ancho



733 x 451 x 593 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-180

Interior Vermiculita



IT-180 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-180 F

Interior Fundición



IT-180 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

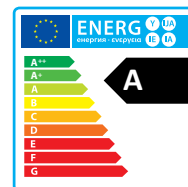
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-182 DK

Insertable de leña esquina con turbinas



13-18 Kw



78 %



0,07 %



35,65 mg/Nm³



75 cm



ø 200 mm



340 m³



102 Kg



600 x 817 mm
alto x ancho



789 x 487 x 600 mm
ancho x fondo x alto



IT-182 D

Interior Vermiculita



IT-182 DK

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-182 DF

Interior Fundición



IT-182 DFK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraible
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

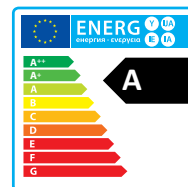
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-182 I

Insertable de leña esquina con turbinas



13-18 Kw



78 %



0,07 %



35,65 mg/Nm³



75 cm



ø 200 mm



340 m³



102 Kg



600 x 817 mm
alto x ancho



789 x 487 x 600 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-182 I

Interior Vermiculita



IT-182 IK

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-182 IF

Interior Fundición



IT-182 IFK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

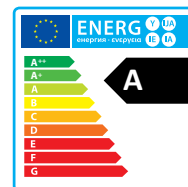
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-183 K

Insertable de leña a 3 caras



13-18 Kw



78 %



0,07 %



35,65 mg/Nm³



75 cm



ø 200 mm



340 m³



104 Kg



600 x 819 mm
alto x ancho



817 x 487 x 600 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-183

Interior Vermiculita



IT-183 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-183 F

Interior Fundición



IT-183 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraible
Doble Cámara
Dos Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 2 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

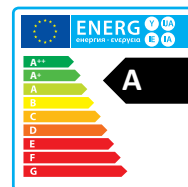
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-100 K

Insertable de leña con turbinas



13,5-19 Kw



78 %



0,10 %



30,10 mg/Nm³



95 cm



ø 200 mm



360 m³



130 Kg



645 x 1045 mm
alto x ancho



903 x 452 x 597 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-100

Interior Vermiculita



IT-100 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-100 F

Interior Fundición



IT-100 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraible
Doble Cámara
Cuatro Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 4 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

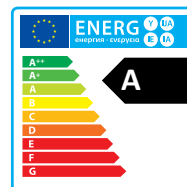
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-102 K

Insertable de leña doble cara con turbinas



13,5-19 Kw



78 %



0,10 %



30,10 mg/Nm³



95 cm



ø 200 mm



360 m³



140 Kg



645 x 1045 mm
alto x ancho



934 x 417 x 610 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-102

Interior Vermiculita



IT-102 K

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-102 F

Interior Fundición



IT-102 FK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puertas y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraible
Doble Cámara
Cuatro Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 4 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Doble Combustión

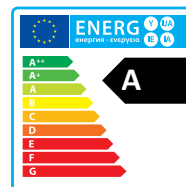
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-122 DK

Insertable de leña esquina con turbinas



13,5-19 Kw



78 %



0,10 %



30,10 mg/Nm³



95 cm



ø 200 mm



360 m³



134 Kg



600 x 1001 mm
alto x ancho



963 x 487 x 600 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-122 D

Interior Vermiculita



IT-122 DK

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-122 DF

Interior Fundición



IT-122 DFK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Cuatro Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 4 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

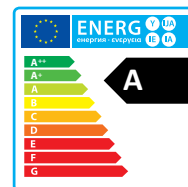
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-122 I

Insertable de leña esquina con turbinas



13,5-19 Kw



78 %



0,10 %



30,10 mg/Nm³



95 cm



ø 200 mm



360 m³



134 Kg



600 x 1001 mm
alto x ancho



963 x 487 x 600 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-122 I

Interior Vermiculita



IT-122 IK

Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-122 IF

Interior Fundición



IT-122 IFK

Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraíble
Doble Cámara
Cuatro Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 4 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

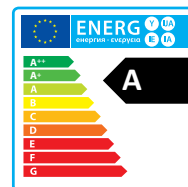
ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica

IT-103 K

Insertable de leña a 3 caras



13,5-19 Kw



78 %



0,10 %



30,10 mg/Nm³



95 cm



ø 200 mm



360 m³



134 Kg



600 x 1001 mm
alto x ancho



997 x 487 x 600 mm
ancho x fondo x alto



Color Negro



IT-103
Interior Vermiculita



IT-103 K
Interior Vermiculita
Cristal Serigrafiado



IT-103 F
Interior Fundición



IT-103 FK
Interior Fundición
Cristal Serigrafiado

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Puerta y Parrilla de Fundición
Cajón Cenicero Extraible
Doble Cámara
Cuatro Ventiladores Axiales de 160m³/h y 20W x 4 (220v)
Interruptor de 2 Velocidades
Termostato de Seguridad en Posición 0
Sistema de Doble Combustión

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Manguito Hembra-Macho Ø 200 mm
Potenciómetro Analógico de Ventilador



Descargar
Ficha Técnica



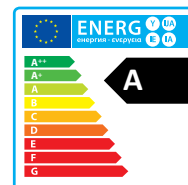


chimeneas | METÁLICAS

Las chimeneas metálicas de leña son un elemento decorativo de gran belleza, que se combina perfectamente con el encanto de contemplar directamente el fuego; una atracción ancestral reconfortante y hogareña de la que pocos escapamos.

C-300 / C-300 T / C-300 TK / C-300 TFK

Chimenea de leña frontal con turbina



11-14 Kw



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm³



62 cm



Ø 200 mm



295 m³



105 Kg



741 x 500 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión
Turbina Tangencial 265 m³/h y 43 W
Turbina Modo OFF con Interruptor en Posición 0

C-300 Sin Turbina, Vermiculita

C-300 T Con Turbina, Vermiculita

C-300 TK Con Turbina, Vermiculita, Cristal Serigrafiado

C-300 TFK Con Turbina, Fundición, Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)

Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado

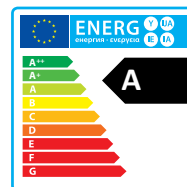
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-303 / C-303 T / C-303 TK / C-303 TFK

Chimenea de leña frontal a 3 caras con turbina



11-14 Kw



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm³



62 cm



ø 200 mm



295 m³



105 Kg



741 x 500 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión
Turbina Tangencial 265 m³/h y 43 W
Turbina Modo OFF con Interruptor en Posición 0

C-303 Sin Turbina, Vermiculita

C-303 T Con Turbina, Vermiculita

C-303 TK Con Turbina, Vermiculita, Cristal Serigrafiado

C-303 TFK Con Turbina, Fundición, Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)

Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado

Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



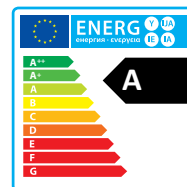
Descargar
Ficha Técnica

* Cristal Serigrafiado solo en Puerta



C-200 / C-200 K

Chimenea de leña frontal



14 - 17,5 Kw



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm³



75 cm



ø 250 mm



373 m³



155 Kg



950 x 571 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión

C-200 Interior Vermiculita

C-200 K Interior Vermiculita, Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

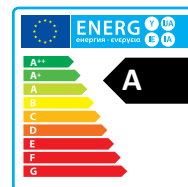
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-203 / C-203 K

Chimenea de leña frontal a 3 caras



14 - 17,5 Kw



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm³



75 cm



ø 250 mm



373 m³



153 Kg



950 x 571 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión

C-203 Interior Vermiculita

C-203 K Interior Vermiculita, Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

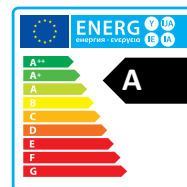
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 2 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-302 D / C-302 DK

Chimenea de leña esquina



11-14 Kw



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm³



62 cm



ø 200 mm



295 m³



132 Kg



825 x 561 x (2400:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión

C-302 D Interior Vermiculita

C-302 DK Interior Vermiculita, Cristal Serigrafiado

* Cristal Serigrafiado solo en Puerta

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

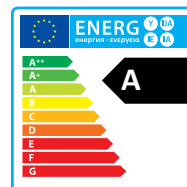
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 3 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-302 I / C-302 IK

Chimenea de leña esquina



11-14 Kw



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm³



62 cm



ø 200 mm



295 m³



132 Kg



825 x 561 x (2400:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Interior en Vermiculita
Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión

C-302 I Interior Vermiculita

C-302 IK Interior Vermiculita, Cristal Serigrafiado

* Cristal Serigrafiado solo en Puerta

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

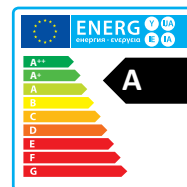
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 3 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-300 R / C-300 RK

Chimenea de leña rincón



11-14 Kw



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm³



62 cm



ø 200 mm



295 m³



132 Kg



1008 x 660 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión
Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Doble Cámara

C-300 R Interior Vermiculita

C-300 RK Interior Vermiculita, Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

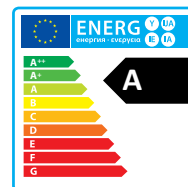
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-200 R / C-200 RK

Chimenea de leña rincón



14 - 17,5 Kw



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm³



75 cm



ø 250 mm



373 m³



160 Kg



1320 x 790 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
Sistema de Doble Combustión
Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Doble Cámara

C-200 R Interior Vermiculita

C-200 RK Interior Vermiculita, Cristal Serigrafiado

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 150 ml. (Color Negro)

Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión.

Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)

Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado

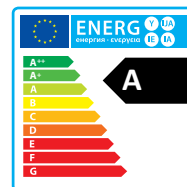
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-104 / C-104 K

Chimenea de leña central



11-14 Kw



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm³



65 cm



ø 200 mm



295 m³



135 Kg



825 x 569 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Puerta y Parrilla de Fundición

C-104 Cristal Sin Serigrafiado

C-104 K Cristal Serigrafiado Solo en Puerta

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)

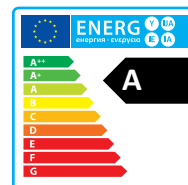
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado



Descargar
Ficha Técnica

C-204 / C-204 K

Chimenea de leña central



14 - 17,5 Kw



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm³



75 cm



ø 250 mm



373 m³



166 Kg



925 x 833 x (2400-2900) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición

C-204 Cristal Sin Serigrafiado

C-204 K Cristal Serigrafiado Solo en Puertas

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

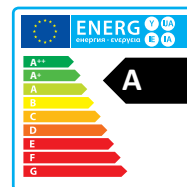
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado



Descargar
Ficha Técnica

C-300 H

Chimenea de leña frontal con horno



11-14 Kw



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm³



62 cm



ø 200 mm



295 m³



150 Kg



825 x 551 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 300 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

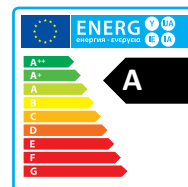
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-200 H

Chimenea de leña frontal con horno



14 - 17,5 Kw



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm³



75 cm



ø 250 mm



373 m³



180 Kg



950 x 587 x (2590:3190) mm
ancho x fondo x alto



Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.

Cajón Cenicero Extraible

Interior en Vermiculita

Sistema de Doble Combustión

Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición

Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm

Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)

Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión

Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,59 Metros de Altura)

Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado

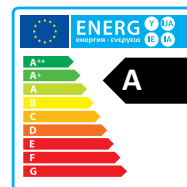
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-300 RH

Chimenea de leña rincón con horno



11-14 Kw



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm³



62 cm



ø 200 mm



295 m³



150 Kg



1008 x 660 x (2415:2900) mm
ancho x fondo x alto



Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraíble
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 300 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm
Doble Cámara

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

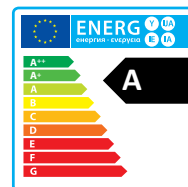
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

C-200 RH

Chimenea de leña rincón con horno



14 - 17,5 Kw



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm³



75 cm



ø 250 mm



373 m³



192 Kg



1320 x 790 x (2590:3190) mm
ancho x fondo x alto



Color Negro

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
Cajón Cenicero Extraible
Interior en Vermiculita
Sistema de Doble Combustión
Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm
Doble Cámara

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véanse páginas 93 - 95)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,59 Metros de Altura)
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Descargar
Ficha Técnica

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS DE PELLETS



**EMBELLECEDOR
A MEDIDA**
Mod. CP-170 K
Código: 7S0290



**BASTIDOR CON
PATAS REGULABLES**
Con Altura Variable 330 - 570 mm.
Mod. IP-160 K, IP-170 e IP-170 K
Código: 7S0270



**KIT PARA CANALIZACIÓN
TOLVA**
Mod. IP-160 K
Código: 7S0268



**KIT PARA CANALIZACIÓN
TOLVA**
Mod. IP-170 e IP-170 K
Código: 7S0200



**KIT PARA CANALIZACIÓN
AIRE**
Mod. CP-170 K Y BP-170 K
Código: 7S0267



**KIT PARA CANALIZACIÓN
AIRE**
Mod. IP-170 e IP-170 K
Código: 7S0269



**KIT PARA CANALIZACIÓN
AIRE**
Segunda Canalización
Mod. BP-201 K y BP-701
Código: 7S0115



**KIT PARA CANALIZACIÓN
AIRE**
Mod. BP-402
Código: 7S0298



**MANDO
RADIOFRECUENCIA V 1.0**
con Sonda Interna.
Electrónica HB02 y HB03
Código: 7S0122



**MANDO
RADIOFRECUENCIA V 2.0**
con Sonda Interna.
Electrónica HB07 y HB08
Código: 7S0338



MÓDULO WIFI V 1.0
Mod. BP-CH0 y BP-CH1
Código: 7S0123



MÓDULO WIFI V 2.0
Todos los Modelos
Excepto Mod. BP-CH0 y BP-CH1
Código: 7S0285



MANDO A DISTANCIA
Todos los Modelos de Estufas de Pellet
Excepto Mod. BP-500 H
Código: 7S0108



CODO REDUCIDO DE 90°
para salida aire canalizable
Mod. BP-201 K, BP-402 y BP-701
Código: 7S0109



CODO REDUCIDO DE 90°
para salida de humos lateral.
Modelos con opción salida lateral
Código: 7S0223



**VÁLVULA
ANTICONDENSADOS 1"**
Mod. BP-500 H
Código: 7S0111

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS DE LEÑA



EMBELLECEDOR A MEDIDA
Mod. Gama C-300 y C-104

Código: 7Z0001



EMBELLECEDOR A MEDIDA.
Mod. Gama C-200.

Código: 7Z0002



BANDEJA ACERO INOXIDABLE
Horno 300 x 200 x 30 mm. Espesor 0'3 mm.
Mod. CH-3, CH-4, CH-4 R, CH-5 H,
M-104 y M-105 H

Código: 7Z0003



BANDEJA ACERO INOXIDABLE
Horno 450 x 350 x 60 mm. Espesor 0'8 mm.
Mod. CH-8, CH-8 R, M-106 y M-106 R

Código: 7Z0004



BANDEJA ACERO INOXIDABLE
Horno 500 x 350 x 60 mm. Espesor 0'8 mm.
Mod. HL-100, HLI-100, HL-100 R, M-107
C-300 H y C-300 RH

Código: 7Z0005



BANDEJA ACERO INOXIDABLE
Horno 600 x 400 x 60 mm. Espesor 0'8 mm.
Mod. CH-9, CH-9 R, HL-200, HLI-200,
HL-200 R, C-200 H, C-200 RH e IT-180 H

Código: 7Z0006



PARRILLA HORNO INOXIDABLE
450 x 350 mm.
Mod. CH-8, CH-8 R, M-106 y M-106 R

Código: 7Z0007



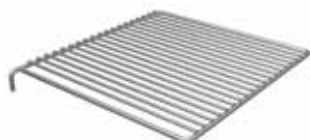
PARRILLA HORNO INOXIDABLE
500 x 350 mm.
Mod. HL-100, HLI-100, HL-100 R, M-107
C-300 H y C-300 RH

Código: 7Z0008



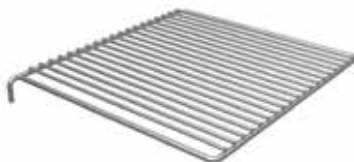
PARRILLA HORNO INOXIDABLE
600 x 400 mm.
Mod. CH-9, CH-9 R, HL-200, HLI-200,
HL-200 R, C-200 H, C-200 RH e IT-180 H

Código: 7Z0009



PARRILLA ASADOS GIRATORIA INOXIDABLE
240 x 250 mm.
Mod. M-101, M-102, M-104,
M-105 y M-105 H

Código: 7Z0010



PARRILLA ASADOS GIRATORIA INOXIDABLE
310 x 300 mm.
Mod. SERIE HL, SERIE CHIMENEAS
M-106, M-106 R, M-107, M-300, CH-8,
CH-8 R, CH-9, CH-9 R e IT-180 H

Código: 7Z0011



BOTE DE SPRAY PINTURA
Antialórica 800 °C. 375 ml. (Color negro)

Código: 7Z0013

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS DE LEÑA



CONJUNTO 2 PLACAS FUNDICIÓN

300 x 205 mm
Interior Mod. M-106, M-106 R y M-107

Código: 7Z0014



CONJUNTO 2 PLACAS FUNDICIÓN

300 x 300 mm
Mod. C-303 y C-203

Código: 7Z0015



CONJUNTO 3 PLACAS FUNDICIÓN

300 x 300 mm
Mod. C-302 D y C-302 I

Código: 7Z0016



CONJUNTO 4 PLACAS FUNDICIÓN

2 x (300 x 205 mm) + 2 x 300 x (200 x 320 mm)
Mod. I-170, I-180 e IT-180 H

Código: 7Z0018



CONJUNTO 4 PLACAS FUNDICIÓN

300 x 300 mm
Mod. C-300, C-300 H, C-200, C-200 H,
C-200 R, C-200 RH, C-300 R y C-300 RH

Código: 7Z0019



LEÑERO DE ACERO

de 492 x 760 x 508 mm
(Alto/Ancho/Fondo)
Mod. CH-9

Código: 7Z0027



LEÑERO DE ACERO

de 492 x 1180 x 800 mm
(Alto/Ancho/Fondo)
Mod. CH-9 R

Código: 7Z0290



LEÑERO DE ACERO

de 391 x 679 x 490 mm
(Alto/Ancho/Fondo)
Mod. M-170, M-173

Código: 7Z0246



LEÑERO DE ACERO

de 465 x 815 x 495 mm
(Alto/Ancho/Fondo)
Mod. HL-100

Código: 7Z0023



LEÑERO DE ACERO

de 465 x 1105 x 810 mm.
(Alto/Ancho/Fondo)
Mod. HL-100 R

Código: 7Z0024



LEÑERO DE ACERO

de 465 x 1003 x 530 mm.
(Alto/Ancho/Fondo)
Mod. HL-200

Código: 7Z0025



LEÑERO DE ACERO

de 465 x 1290 x 900 mm.
(Alto/Ancho/Fondo)
Mod. HL-200 R

Código: 7Z0026

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS DE LEÑA



CONJUNTO DE 2 VENTILADORES

Axiales y Electrónica con Termostato de Seguridad. Mod. I-170 e I-180

Código: 7Z0022



MANGUITO ANTICONDENSACIONES Ø 150 MM.

Negro Vitrificado. Todos los modelos con salida de humos Ø 150 mm. Macho

Código: 7Z0029



MANGUITO ANTICONDENSACIONES Ø 200 MM.

Negro Vitrificado. Todos los modelos con salida de humos Ø 200 mm. Macho

Código: 7Z0030



MANGUITO ANTICONDENSACIONES Ø 250 MM

Negro Vitrificado. Todos los modelos con salida de humos Ø 250 mm. Macho

Código: 7Z0031



MANGUITO HEMBRA MACHO Ø 150 MM.

Mod. IT-165 F, IT-165 FK, I-170, IT-170, IT-172 e IT-173

Código: 7Z0032



MANGUITO HEMBRA MACHO Ø 200 MM.

Mod. IT-180, I-180, IT-100, IT-102, IT-182, IT-183, IT-122 e IT-103

Código: 7Z0033



PLACA ACERO PROTECTOR

de Pared 900 x 705 mm. Color Negro

Código: 7Z0046



POTENCIÓMETRO ANALÓGICO

de Ventilador para Insertables y Estufas con turbinas

Código: 7Z0047

Descárgate

NUESTRO CATÁLOGO





Apdo. de correos 98
14900 LUCENA (Córdoba) España
Tfno. (0034) 957 501 101
e-mail: fmcalefaccion@fmcalefaccion.com

www.fmcalefaccion.com

Síguenos en

