

Aniversario



fm

1966-2026

CALOR NATURAL

2026

# CONTENIDO

ÍNDICE

Style, Innovation, Reliability & Efficiency

Since 1966



POTENCIA  
NOMINAL /  
MÁXIMA



RENDIMIENTO



EMISIONES  
CO al 13% O<sup>2</sup>



EMISIONES DE  
PARTÍCULAS al  
13% O<sup>2</sup>



TAMAÑO  
TRONCO



VOLUMEN  
TOLVA



SALIDA  
HUMOS



VOLUMEN  
CALEFACTABLE



PESO



POTENCIA  
AGUA



PROGRAMACIÓN  
DIARIA /  
SEMANAL



MEDIDA  
FRONTAL



MEDIDA DE  
ENCASTRE



MEDIDA  
PLANCHA



MEDIDA ÚTIL  
DEL HORNO



PARRILLA  
HORNO / BBQ



PARRILLA  
ARGENTINA



BANDEJA  
INOX



SOPORTE  
PAELLERA

\*Las imágenes y características de los productos que aparecen en este catálogo son los vigentes en la fecha de impresión del mismo, salvo error tipográfico, y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso.

ESTUFAS DE LEÑA <b>GAMA M</b>	<b>10 - 35</b>
ESTUFAS DE LEÑA <b>GAMA CH</b>	<b>38 - 48</b>
HORNOS DE LEÑA <b>GAMA HL</b>	<b>50 - 51</b>
CHIMENEAS DE LEÑA <b>GAMA C</b>	<b>54 - 67</b>
INSERTABLES PANORÁMICOS <b>GAMA IC / IZ</b>	<b>70 - 73</b>
INSERTABLES DE LEÑA <b>GAMA IT</b>	<b>76 - 103</b>
INSERTABLES DE PELLETS <b>GAMA IP</b>	<b>106 - 107</b>
TERMOESTUFA DE PELLETS <b>GAMA BP</b>	<b>110 - 111</b>
ESTUFAS DE PELLETS <b>GAMA BP</b>	<b>112 - 129</b>
BBQ DE LEÑA <b>GAMA FUSIÓN</b>	<b>132 - 135</b>
BBQ DE LEÑA <b>GAMA BF</b>	<b>138 - 139</b>
PARRILLAS ELEVACIÓN FRONTAL	<b>140</b>
BBQ HOGAR DE LEÑA <b>GAMA BH</b>	<b>142 - 145</b>
BBQ DE LEÑA <b>GAMA BV</b>	<b>148 - 150</b>
BBQ REDONDA CALIENTAPLATOS	<b>151</b>
PLANLLERO DE GAS <b>GAMA PL</b>	<b>151</b>
CAMPANAS METÁLICAS <b>GAMA CB</b>	<b>151</b>
ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS	<b>154 - 158</b>
CONDICIONES GENERALES DE VENTA	<b>159</b>

# 1966-2026 aniversario



## 60 años construyendo un legado compartido.

Nuestra historia no se escribe solo con proyectos y logros, sino con el esfuerzo, las ideas y la dedicación de quienes han formado parte de este camino.

Cada colaboración, cada reto superado y cada paso adelante ha sido posible gracias a nuestro equipo y a quienes han confiado en nosotros.

Gracias por acompañarnos, confiar y construir con nosotros.

## Por muchos años más creando valor juntos.

## 60 years building a shared legacy.

Our story is written not only through projects and achievements, but through the effort, ideas, and dedication of everyone who has been part of this journey.

Every collaboration, every challenge overcome, and every step forward has been possible thanks to our team and to those who have placed their trust in us.

Thank you for accompanying us, for your confidence, and for building with us.

## Here's to many more years creating value together.



1966



1979



1990



1998



2009



2020



FM es un grupo empresarial con origen en 1966, especializado en calefacción doméstica, ventilación eléctrica, hornos industriales y biomasa. Destacamos por ofrecer soluciones innovadoras y eficientes para sectores como el canal eléctrico, Horeca y el aprovechamiento energético de la biomasa.

Contamos con instalaciones modernizadas de 30.000 m<sup>2</sup> y un equipo de más de 200 profesionales, lo que nos permite diseñar y fabricar productos que combinan calidad, fiabilidad y diseño vanguardista. Nuestra presencia internacional abarca más de 65 países, reflejo de nuestro compromiso con la excelencia y la adaptación a las tendencias globales.

La innovación impulsa nuestro crecimiento, desarrollando soluciones multifuncionales alineadas con las necesidades del mercado y un firme compromiso con la sostenibilidad. **A través de tecnologías eficientes contribuimos a la reducción de la huella de carbono y al respeto por el medio ambiente.**

Cada producto es sometido a estrictos controles de calidad para garantizar su durabilidad y rendimiento, consolidando la confianza de nuestros clientes y nuestra posición como referente en el sector.



# LA CALIDAD QUE NOS DEFINE

Nuestro compromiso con la calidad se refleja en cada uno de nuestros procesos. Las certificaciones obtenidas avalan el cumplimiento de los más altos estándares y garantizan la fiabilidad, seguridad y rendimiento de nuestros equipos. Un reconocimiento que respalda nuestro trabajo diario y refuerza la confianza de nuestros clientes.



## **ISO 9001**

Sistema de gestión de calidad que certifica la correcta organización de nuestros procesos, garantizando la mejora continua, la eficiencia operativa y la satisfacción del cliente.



## **EN 16510:2023 / UNE-EN 16510:2023**

Conjunto de normativas europeas que establecen los requisitos de diseño, seguridad, eficiencia energética y emisiones para aparatos de combustión sólida, incluyendo estufas, insertables y cocinas calefactoras.



## **ECODESIGN**

Reglamento europeo que define los requisitos mínimos de eficiencia energética y emisiones para productos relacionados con la energía, promoviendo equipos más sostenibles y respetuosos con el medio ambiente.



## **BlmSchV Stufe 2 (emissionsgeprüft)**

Certificación alemana que acredita el cumplimiento de estrictos límites de emisiones, contribuyendo a una combustión más limpia y respetuosa con el medio ambiente.



## **15a B-VG**

Normativa austriaca que regula los requisitos de eficiencia energética y emisiones para equipos de biomasa, asegurando un alto nivel de sostenibilidad y rendimiento.

## NUESTRA ESENCIA Y VALORES

En FM Biomasa, nuestra esencia se fundamenta en principios sólidos que guían cada una de nuestras acciones y decisiones, con el objetivo de generar valor y confianza.



### MISIÓN

Nuestra misión es ofrecer a nuestros clientes productos de máxima calidad y un servicio cercano y eficiente, manteniendo siempre los valores que nos definen.



### VISIÓN

Buscamos consolidarnos como la opción de confianza para nuestros clientes, diferenciándonos en el mercado por la calidad, fiabilidad y valor de nuestras soluciones.



### RESPONSABILIDAD SOCIAL

En FM impulsamos el progreso y el desarrollo sostenible, con el compromiso de garantizar el bienestar, la seguridad y la salud de las personas.



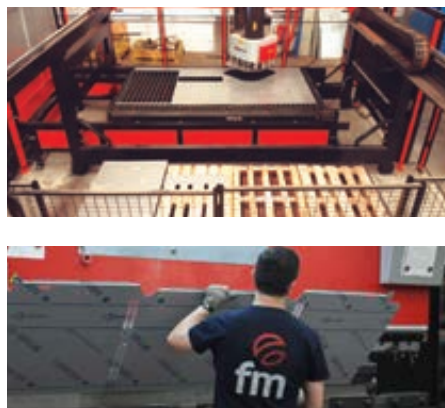
### RESPONSABILIDAD LABORAL

Promovemos el compromiso de nuestro equipo con los valores de la compañía, promoviendo un entorno de trabajo seguro, estable y orientado al desarrollo profesional.



### COMPROMISO AMBIENTAL

Implementamos iniciativas orientadas a un desarrollo industrial responsable, fomentando la sostenibilidad y la protección del medioambiente.





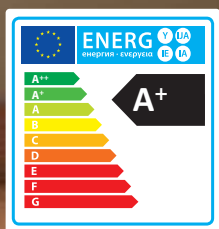
## ESTUFAS DE LEÑA **GAMA M**

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.





Color Negro



## M-108 PF ESTUFA DE LEÑA

## CON INTERIOR DE FUNDICIÓN



9,5 - 12 kW



81 %



0,08 %



35,00 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 150 mm



260 m<sup>3</sup>



75 Kg



ancho x fondo x alto  
648 x 504 x 713 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm

Cajón Cenicero Extraíble

Interior de Fundición

Puerta y Rejilla de Fundición

Sistema de Doble Combustión

Sistema Cristal Limpio

Salida de Humos Macho en Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

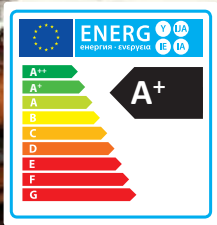
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



## M-170 PF ESTUFA DE LEÑA

## CON INTERIOR DE FUNDICIÓN



12,5 - 17 kW



81 %



0,12 %



18,04 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 150 mm



335 m<sup>3</sup>



110 Kg



ancho x fondo x alto  
646 x 464 x 740 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Fundición  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Doble Cámara

### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

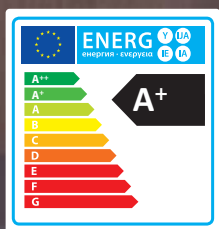
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Encimera Cocina Inox.  
Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 80 mm



Ficha técnica



Color Negro



## M-101 ESTUFA DE LEÑA CON INTERIOR DE VERMICULITA



11-15kW



82 %



0,11 %



20,68mg/Nm<sup>3</sup>



50 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



61 Kg



ancho x fondo x alto  
571 x 460 x 717 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Salida de Humos Macho en Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

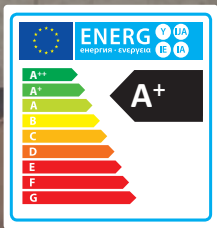
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



## M-102 ESTUFA DE LEÑA CON CALIENTAPLATOS



11-15 kW



82 %



0,11 %



20,68 mg/Nm<sup>3</sup>



50 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



80 Kg



ancho x fondo x alto  
579 x 504 x 780 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Salida de Humos Trasera  
Salida de Humos Macho en Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

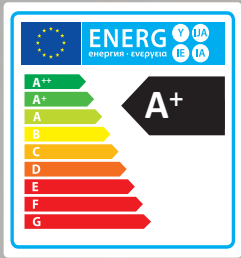
(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



**NOVEDAD**



Ficha técnica  
M-165 LK



Ficha técnica  
M-170 LK



Ficha técnica  
M-180 LK



Ficha técnica  
M-100 LK

## ESTUFA DE LEÑA

### FRONTAL CON LEÑERO SIN TURBINAS

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Cristal Serigrafado 750 °C  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Doble Cámara  
Interior en Vermiculita  
Cajón Cenicero Extraíble

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 50 mm

#### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACABADO ESPECIAL

CRISTAL SERIGRAFIADO

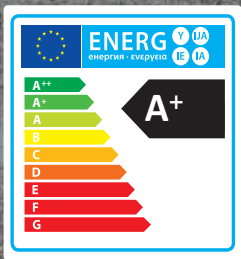
Modelo M-100 LK

## ROBAX® NightFlame



**Fascinante. Incluso sin fuego.**

									
M-165 LK	12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm <sup>3</sup>	62 cm	Ø 150 mm	335 m <sup>3</sup>	93 Kg	ancho x fondo x alto 650 x 395 x 850 mm
M-170 LK	12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm <sup>3</sup>	62 cm	Ø 150 mm	335 m <sup>3</sup>	120 Kg	679 x 492 x 946,5 mm
M-180 LK	13-18 kW	81 %	0,07 %	35,65 mg/Nm <sup>3</sup>	75 cm	Ø 200 mm	340 m <sup>3</sup>	147 Kg	839 x 493 x 1060 mm
M-100 LK	13,5-19 kW	81 %	0,10 %	30,10 mg/Nm <sup>3</sup>	95 cm	Ø 200 mm	360 m <sup>3</sup>	195 Kg	1005 x 493 x 1060 mm



Color Negro



Ficha técnica  
M-173 LK



Ficha técnica  
M-183 LK



Ficha técnica  
M-103 LK



## ESTUFA DE LEÑA FRONTAL

### 3 CRISTALES CON LEÑERO Y TURBINAS

- Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm
- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio
- Salida de Humos Macho en Fundición
- Cristales Serigrafados 750 °C
- Puerta y Rejilla de Fundición
- Ventiladores Axiales 160 m³/h y 20 W
- Interruptor 3 posiciones, Termostato Seguridad Posición 0 Doble Cámara
- Interior en Vermiculita
- Cajón Cenicero Extraíble

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado
- Placa de Acero Protector 900 x 705 mm. (Color Negro)
- Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 50 mm
- Potenciómetro Analógico

#### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACABADO ESPECIAL

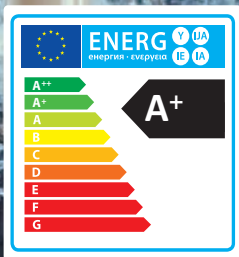
- CRISTAL SERIGRAFIADO
- Modelo M-103 LK

## ROBAX® NightFlame



**Fascinante. Incluso sin fuego.**

									
M-173 LK	12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm³	62 cm	Ø 150 mm	335 m³	108 Kg	ancho x fondo x alto 679 x 492 x 946,5 mm
M-183 LK	13-18 kW	81 %	0,07 %	35,65 mg/Nm³	75 cm	Ø 200 mm	340 m³	140 Kg	839 x 493 x 1060 mm
M-103 LK	13,5-19 kW	81 %	0,10 %	30,10 mg/Nm³	95 cm	Ø 200 mm	360 m³	188 Kg	1001 x 493 x 1060 mm



Color Negro



Ficha técnica  
M-172 LK



Ficha técnica  
M-182 LK



Ficha técnica  
M-122 LK



## ESTUFA DE LEÑA

### DOBLE CARA CON LEÑERO Y TURBINAS

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
 Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
 Salida de Humos Macho en Fundición  
 Cristales Serigrafiados 750 °C  
 2 Puertas y Rejilla de Fundición  
 Ventiladores Axiales 160 m³/h y 20 W  
 Interruptor 3 posiciones, Termostato Seguridad Posición 0  
 Doble Cámara  
 Interior en Vermiculita  
 Cajón Cenicero Extraíble

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
 Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado  
 Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 50 mm  
 Potenciómetro Analógico

#### MODELO ESTANCO CON KIT







#### ACABADO ESPECIAL

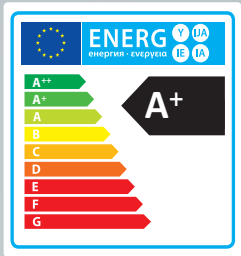
CRISTAL SERIGRAFIADO  
 Modelo M-122 LK

### ROBAX® NightFlame



**Fascinante. Incluso sin fuego.**

									
M-172 LK	12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm³	62 cm	Ø 150 mm	335 m³	117 Kg	ancho x fondo x alto 710 x 454 x 949,5 mm
M-182 LK	13-18 kW	81 %	0,07 %	35,65 mg/Nm³	75 cm	Ø 200 mm	340 m³	159 Kg	780 x 525 x 1010 mm
M-122 LK	13,5-19 kW	81 %	0,10 %	30,10 mg/Nm³	95 cm	Ø 200 mm	360 m³	193 Kg	947,5 x 490 x 1060 mm



Color Negro



Ficha técnica  
M-170 K



Ficha técnica  
M-180 K



Ficha técnica  
M-100 K



## ESTUFA DE LEÑA

### PARA COLGAR CON TURBINAS INTERIOR DE VERMICULITA

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
 Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
 Salida de Humos Macho en Fundición  
 Puerta y Rejilla de Fundición  
 Cristal Serigrafiado 750 °C  
 Ventiladores Axiales de 160 m³/h y 20 W  
 Interruptor 3 posiciones, Termostato Seguridad Posición 0  
 Doble Cámara  
 Cajón Cenicero Extraíble

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
 Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado  
 Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
 Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 50 mm  
 Potenciómetro Analógico

#### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACABADO ESPECIAL

CRISTAL SERIGRAFIADO

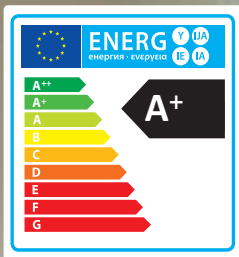
Modelo M-100 K

## ROBAX® NightFlame



**Fascinante. Incluso sin fuego.**

	 KW	 %							
M-170 K	12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm³	62 cm	Ø 150 mm	335 m³	95 Kg	ancho x fondo x alto 668 x 492 x 555 mm
M-180 K	13-18 kW	81 %	0,07 %	35,65 mg/Nm³	75 cm	Ø 200 mm	340 m³	122 Kg	839 x 493 x 620 mm
M-100 K	13,5-19 kW	81 %	0,10 %	30,10 mg/Nm³	95 cm	Ø 200 mm	360 m³	170 Kg	1001 x 493 x 620 mm



Color Negro



Ficha técnica  
M-170 FK



Ficha técnica  
M-180 FK



Ficha técnica  
M-100 FK



## ESTUFA DE LEÑA

### PARA COLGAR CON TURBINAS INTERIOR DE FUNDICIÓN

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cristal Serigrafiado 750 °C  
Ventiladores Axiales de 160 m³/h y 20 W  
Interruptor 3 posiciones, Termostato Seguridad Posición 0  
Doble Cámara  
Cajón Cenicero Extraíble

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 50 mm  
Potenciómetro Analógico

#### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACABADO ESPECIAL

CRISTAL SERIGRAFIADO

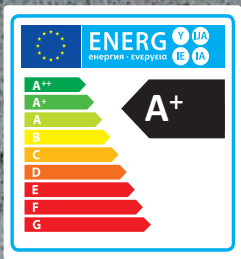
Modelo M-100 FK

### ROBAX® NightFlame



**Fascinante. Incluso sin fuego.**

	 KW	 %							
M-170 FK	12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm³	62 cm	Ø 150 mm	335 m³	105 Kg	ancho x fondo x alto 668 x 492 x 555 mm
M-180 FK	13-18 kW	81 %	0,07 %	35,65 mg/Nm³	75 cm	Ø 200 mm	340 m³	132 Kg	839 x 493 x 620 mm
M-100 FK	13,5-19 kW	81 %	0,10 %	30,10 mg/Nm³	95 cm	Ø 200 mm	360 m³	170 Kg	1001 x 493 x 620 mm



Color Negro



Ficha técnica  
M-173 K



Ficha técnica  
M-183 K



Ficha técnica  
M-103 K



## ESTUFA DE LEÑA

### PARA COLGAR CON TURBINAS INTERIOR DE VERMICULITA

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
 Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
 Salida de Humos Macho en Fundición  
 Cristal Serigrafiado 750 °C  
 Puerta y Rejilla de Fundición  
 Ventiladores Axiales de 160 m³/h y 20 W  
 Interruptor 3 posiciones, Termostato Seguridad Posición 0  
 Doble Cámara  
 Cajón Cenicero Extraíble

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
 Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado  
 Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
 Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 50 mm  
 Potenciómetro Analógico

#### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACABADO ESPECIAL

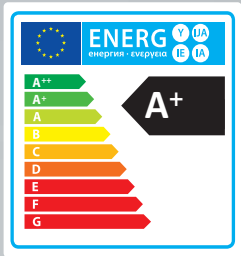
CRISTAL SERIGRAFIADO  
 Modelo M-103 K

## ROBAX® NightFlame



**Fascinante. Incluso sin fuego.**

	 KW	 %							
M-173 K	12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm³	62 cm	Ø 150 mm	335 m³	83 Kg	ancho x fondo x alto 668 x 492 x 555 mm
M-183 K	13-18 kW	81 %	0,07 %	35,65 mg/Nm³	75 cm	Ø 200 mm	340 m³	115 Kg	839 x 493 x 620 mm
M-103 K	13,5-19 kW	81 %	0,10 %	30,10 mg/Nm³	95 cm	Ø 200 mm	360 m³	163 Kg	1001 x 493 x 620 mm



Color Negro



Ficha técnica  
M-173 FK



Ficha técnica  
M-183 FK



Ficha técnica  
M-103 FK



## ESTUFA DE LEÑA

### PARA COLGAR CON TURBINAS INTERIOR DE FUNDICIÓN

- Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm
- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio
- Salida de Humos Macho en Fundición
- Cristal Serigrafiado 750 °C
- Puerta y Rejilla de Fundición
- Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W
- Interruptor 3 posiciones, Termostato Seguridad Posición 0
- Doble Cámara
- Cajón Cenicero Extraíble

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado
- Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)
- Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 50 mm
- Potenciómetro Analógico

#### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACABADO ESPECIAL

- CRISTAL SERIGRAFIADO
- Modelo M-103 FK

## ROBAX® NightFlame

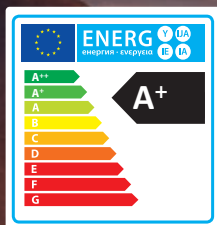


**Fascinante. Incluso sin fuego.**

	 KW	 %							
M-173 FK	12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm <sup>3</sup>	62 cm	Ø 150 mm	335 m <sup>3</sup>	93 Kg	ancho x fondo x alto 668 x 492 x 555 mm
M-183 FK	13-18 kW	81 %	0,07 %	35,65 mg/Nm <sup>3</sup>	75 cm	Ø 200 mm	340 m <sup>3</sup>	124 Kg	839 x 493 x 620 mm
M-103 FK	13,5-19 kW	81 %	0,10 %	30,10 mg/Nm <sup>3</sup>	95 cm	Ø 200 mm	360 m <sup>3</sup>	174 Kg	1001 x 493 x 620 mm



Color Negro



## M-300 TFK ESTUFA DE LEÑA

CANALIZABLE CON CAMPANA Y VENTILADOR TANGENCIAL



12,5 - 17 kW



81 %



0,12 %



18,04 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 150 mm



335 m<sup>3</sup>



100 Kg



ancho x fondo x alto  
690 x 487 x 1080 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Turbina Modo OFF con Interruptor en Posición 0  
Interior en Fundición  
Cristal Serigrafiado  
Turbina Tangencial 250 m<sup>3</sup>/h y 40 W

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

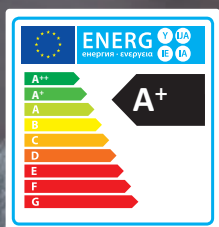
2 Boquillas Para Aire Canalizable de Ø 120 mm  
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Potenciómetro Analógico



Ficha técnica



Color Negro



## M-105 ESTUFA DE LEÑA RINCÓN



11-15 kW



82 %



0,11 %



20,68 mg/Nm<sup>3</sup>



50 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



83 Kg



ancho x fondo x alto  
774 x 539 x 715 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Doble Cámara  
Salida de Humos Macho en Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

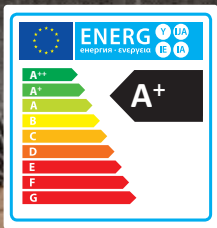
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



## M-107 C ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON HORNO Y CALIENTAPLATOS



9,5 - 12 kW



81 %



0,08 %



35,00 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 150 mm



260 m<sup>3</sup>



125 Kg



ancho x fondo x alto  
648 x 496 x 1004 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Bandeja Horno Acero Inox. 450 x 350 x 60 mm  
Parrilla Horno Acero Inox. 450 x 350 mm  
2 placas de cocción Ø 125: 200 mm

### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

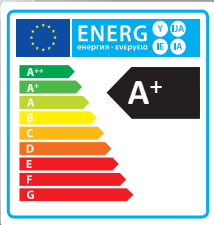
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 80 mm



Ficha técnica



Color Negro



## M-104 ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON HORNO ENVOLVENTE



11-15 kW



82 %



0,11 %



20,68 mg/Nm<sup>3</sup>



50 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



99 Kg



ancho x fondo x alto  
571 x 460 x 1015 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Bandeja Horno Acero Inox. 320 x 220 x 48 mm  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Doble Cámara

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

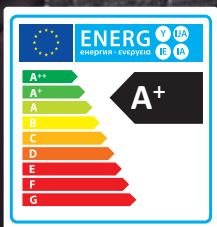
- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)
- Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)
- Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



Registro Antihollín



## M-106 ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON HORNO INOX ENVOLVENTE



9,5 - 12 kW



81 %



0,08 %



35,00 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 200 mm



260 m<sup>3</sup>



140 Kg



ancho x fondo x alto  
745 x 505 x 1166 mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

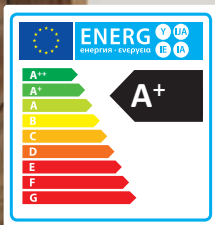
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 2 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



Registro Antihollín



## M-107 T ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON HORNO INOX ENVOLVENTE Y VENTILADOR TANGENCIAL



9,5-12 kW



81 %



0,08 %



35 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 200 mm



260 m<sup>3</sup>



146 Kg



ancho x fondo x alto  
712 x 547 x 1164 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 350 x 60 mm  
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Doble Cámara  
Turbina Tangencial 250 m<sup>3</sup>/h y 40 W  
Turbina Modo OFF con Interruptor en Posición 0

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

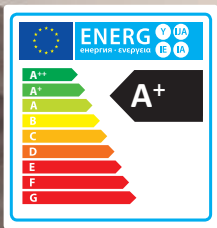
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 2 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



Registro Antihollín



## M-105 H ESTUFA DE LEÑA

## RINCÓN CON HORNO ENVOLVENTE



11 - 15 kW



82 %



0,11 %



20,68 mg/Nm<sup>3</sup>



50 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



105 Kg



ancho x fondo x alto  
774 x 539 x 1000 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Doble Cámara  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Bandeja Horno Acero Inox. 320 x 220 x 48 mm  
Salida de Humos Macho en Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

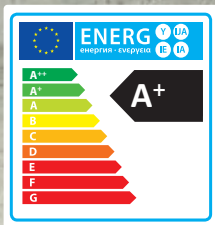
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



Registro Antihollín



## M-107 RT ESTUFA DE LEÑA

RINCÓN CON HORNO INOX ENVOLVENTE Y VENTILADOR TANGENCIAL



9,5-12 kW



81 %



0,08 %



35 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 200 mm



260 m<sup>3</sup>



186 Kg



ancho x fondo x alto  
1118 x 641 x 1164 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Doble Cámara  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 350 x 60 mm  
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Turbina Tangencial 250 m<sup>3</sup>/h y 40 W  
Turbina Modo OFF con Interruptor en Posición 0

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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



Ficha técnica



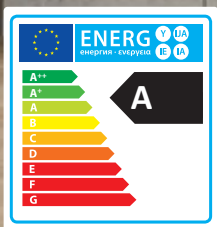
## ESTUFAS DE LEÑA **GAMA CH**

Las estufas de leña con horno 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.





Color Negro



## CH-0 ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON LEÑERO



11 - 15 kW



74 %



0,09 %



39 mg/Nm<sup>3</sup>



55 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



62 Kg



ancho x fondo x alto  
598 x 398 x 813 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Sistema Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

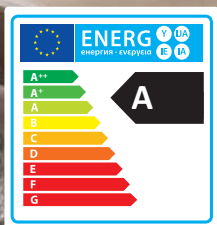
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



## CH-1 ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON LEÑERO Y CALIENTAPLATOS



11-15 kW



74 %



0,09 %



39 mg/Nm<sup>3</sup>



55 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



72 Kg



ancho x fondo x alto  
608 x 434 x 789 mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

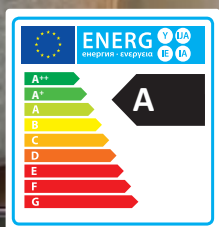
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



## CH-5 ESTUFA DE LEÑA RINCÓN



11 - 15 kW



74 %



0,09 %



39 mg/Nm<sup>3</sup>



55 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



69 Kg



ancho x fondo x alto  
818 x 513 x 811 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Sistema Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

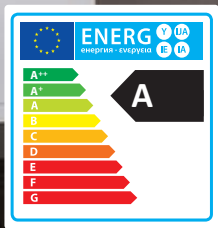
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



## CH-3 ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON HORNO CERRADO



11-15 kW



74 %



0,09 %



39 mg/Nm<sup>3</sup>



55 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



90 Kg



ancho x fondo x alto  
608 x 433 x 959 mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

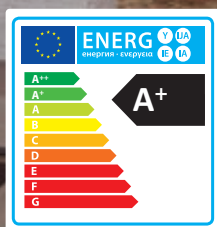
Bandeja Horno Acero Inox. 320 x 220 x 48 mm



Ficha técnica



Color Negro



## CH-4 ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON HORNO CERRADO



9,5 - 12 kW



81 %



0,08 %



35 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 150 mm



260 m<sup>3</sup>



110 Kg



ancho x fondo x alto  
665 x 446 x 1120 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

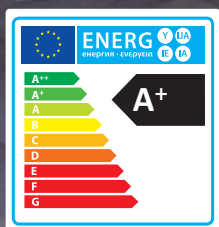
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Bandeja Horno Acero Inox. 320 x 220 x 48 mm



Ficha técnica



Color Negro



## CH-8 ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON HORNO CERRADO INOX



9,5-12 kW



81 %



0,08 %



35 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 150 mm



260 m<sup>3</sup>



128 Kg



ancho x fondo x alto  
648 x 496 x 1139 mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

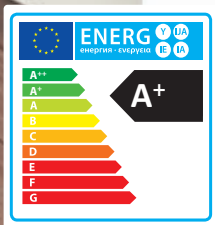
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



## CH-9 ESTUFA DE LEÑA

## FRONTAL CON HORNO CERRADO INOX



11-13,5 kW



82 %



0,12 %



32,84 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



168 Kg



ancho x fondo x alto  
787 x 552 x 1123 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm  
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm  
Salida de Humos Macho en Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

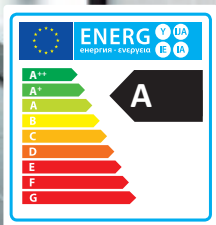
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Leñero Acero de 492 x 760 x 508 mm (Alto/Ancho/Fondo)



Ficha técnica



Color Negro



## CH-5 H ESTUFA DE LEÑA

## RINCÓN CON HORNO CERRADO



11-15 kW



74 %



0,09 %



39 mg/Nm<sup>3</sup>



55 cm



Ø 150 mm



305 m<sup>3</sup>



95 Kg



ancho x fondo x alto  
818 x 513 x 1017 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Sistema Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

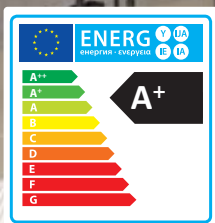
Bandeja Acero Inoxidable para Horno de 320 x 220 x 48 mm  
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



## CH-4 R ESTUFA DE LEÑA

## RINCÓN CON HORNO CERRADO



9,5-12 kW



81 %



0,08 %



35 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 150 mm



260 m<sup>3</sup>



139 Kg



ancho x fondo x alto  
996 x 643 x 1115 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

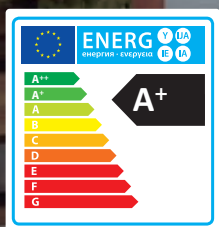
(Véanse páginas 154 - 156)

Bandeja Acero Inoxidable para Horno de 320 x 220 x 48 mm  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica

Color Negro



## CH-8 R ESTUFA DE LEÑA

## RINCÓN CON HORNO CERRADO EN INOX



9,5-12 kW



81 %



0,08 %



35 mg/Nm<sup>3</sup>



65 cm



Ø 150 mm



260 m<sup>3</sup>



128 Kg



ancho x fondo x alto  
996 x 630 x 1121 mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado

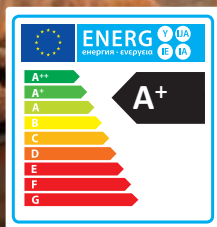
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



## CH-9 R ESTUFA DE LEÑA

## RINCÓN CON HORNO CERRADO EN INOX



11-13,5 kW



82 %



0,12 %



32,84 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



200 Kg



ancho x fondo x alto  
1183 x 737 x 1123 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Genicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm  
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm  
Salida de Humos Macho en Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Placa de Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado  
Leñero Acero de 503 x 1240 x 800 mm. (Alto/Ancho/Fondo)



Ficha técnica

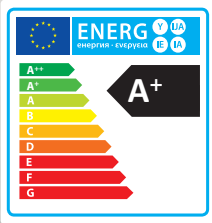
## HORNOS DE LEÑA **GAMA HL**

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.

The logo for 'fm' features a stylized red leaf or flame icon above the lowercase letters 'fm' in a bold, black, sans-serif font.



Color Negro



HL-200 F	11-13,5kW	82 %	0,12 %	32,84 mg/Nm <sup>3</sup>	75 cm	Ø 200 mm	295 m <sup>3</sup>	175 Kg	ancho x fondo x alto 1005 x 550 x 1163 mm
HL-200 RF	11-13,5kW	82 %	0,12 %	32,84 mg/Nm <sup>3</sup>	75 cm	Ø 200 mm	295 m <sup>3</sup>	195 Kg	1285 x 881 x 1157 mm
HLI-200 F	11-13,5kW	82 %	0,12 %	32,84 mg/Nm <sup>3</sup>	75 cm	Ø 200 mm	295 m <sup>3</sup>	162 Kg	738 x 451 x 1091 mm



Registro Antihollín



## HORNO DE LEÑA

### INOX ENVOLVENTE CON BANDEJA DE 60 CM

- Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm
- Cajón Cenicero Extraíble
- Sistema de Doble Combustión
- Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición
- Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm
- Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm
- Doble Cámara
- Salida de Humos Macho en Fundición
- Interior en Fundición

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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



**FRONTAL**  
HL-200 F



Ficha técnica



**RINCÓN**  
HL-200 RF



Ficha técnica



**ENCASTRE**  
HLI-200 F



Ficha técnica



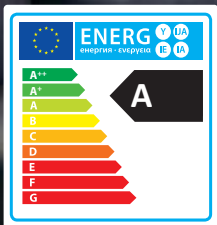
## CHIMENEAS METÁLICAS **GAMA C**

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.**





Color Negro



## C-300 TFK CHIMENEA METÁLICA FRONTAL CANALIZABLE CON VENTILADOR TANGENCIAL



11-14 kW



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



105 Kg



ancho x fondo x alto  
741 x 500 x (2400:2900) mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Turbinas Tangencial 250 m<sup>3</sup>/h y 40 W  
Turbinas Modo OFF con Interruptor en Posición 0  
Interior en Fundición  
Cristal Serigrafiado

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

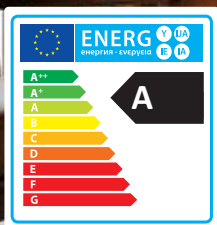
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Potenciometro Analógico  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



## C-303 TFK CHIMENEA METÁLICA

FRONTAL CANALIZABLE A 3 CARAS  
CON VENTILADOR TANGENCIAL



11-14 kW



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



105 Kg



ancho x fondo x alto  
741 x 500 x (2400:2900) mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Turbina Tangencial 250 m<sup>3</sup>/h y 40 W  
Turbina Modo OFF con Interruptor en Posición 0  
Interior en Fundición  
Cristal Serigrafiado en Puerta

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

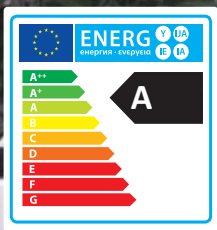
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)  
Potenciómetro Analógico  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



## C-200 K CHIMENEA METÁLICA FRONTAL



14-17,5 kW



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 250 mm



373 m<sup>3</sup>



155 Kg



ancho x fondo x alto  
919 x 571 x (2400:2900) mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Cristal Serigrafiado en Puerta  
Interior en Vermiculita

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

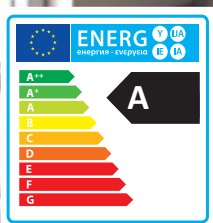
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm.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



Ficha técnica



Color Negro



## C-203 K CHIMENEA METÁLICA FRONTAL 3 CARAS



14-17,5 kW



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 250 mm



373 m<sup>3</sup>



153 Kg



ancho x fondo x alto  
919 x 571 x (2400:2900) mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Cristal Serigrafiado en Puerta  
Interior en Vermiculita

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

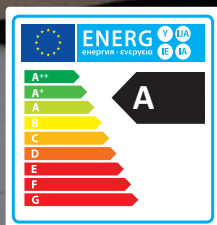
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 2 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm.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



Ficha técnica



Color Negro



## C-302 DK CHIMENEA METÁLICA ESQUINA CRISTAL DERECHO



11-14 kW



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



132 Kg



ancho x fondo x alto  
745 x 495 x (2400:2900) mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm

Cajón Cenicero Extraíble

Puerta y Rejilla de Fundición

Sistema de Doble Combustión

Sistema Cristal Limpio

Cristal Serigrafiado en Puerta

Interior en Vermiculita

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

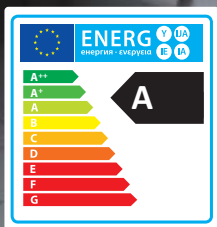
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm. (Color Negro)



Ficha técnica



Color Negro



## C-302 IK CHIMENEA METÁLICA

## ESQUINA CRISTAL IZQUIERDO



11-14 kW



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



132 Kg



ancho x fondo x alto  
745 x 495 x (2400:2900) mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Cristal Serigrafiado en Puerta  
Interior en Vermiculita

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

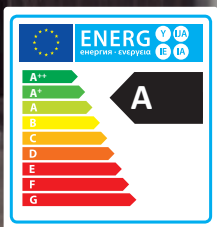
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 3 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm.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



Ficha técnica



Color Negro



## C-300 RK CHIMENEA METÁLICA RINCÓN



11-14 kW



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



132 Kg



ancho x fondo x alto  
1020 x 648 x (2400:2900)mm

Equipo con Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Cristal Serigrafiado  
Interior en Vermiculita

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

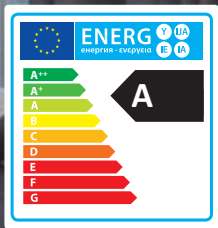
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitificado  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm.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



Ficha técnica



Color Negro



## C-200 RK CHIMENEA METÁLICA RINCÓN



14-17,5 kW



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 250 mm



373 m<sup>3</sup>



160 Kg



ancho x fondo x alto  
1242 x 722 x (2400:2900) mm

Equipo con Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Cristal Serigrafiado  
Interior en Vermiculita

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

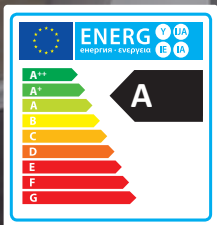
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm.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



Ficha técnica



Color Negro



## C-104 K CHIMENEA METÁLICA CENTRAL 1 PUERTA



11-14 kW



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



135 Kg



ancho x fondo x alto  
825 x 569 x (2500:2900) mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Sistema Cristal Limpio  
Cajón Cenicero Extraíble  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cristal Serigrafiado en Puerta

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

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

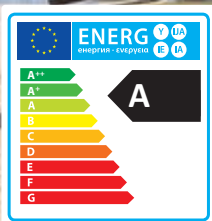
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



## C-204 K CHIMENEA METÁLICA CENTRAL 2 PUERTAS



14-17,5kW



79 %



0,12 %



33,34mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 250 mm



373 m<sup>3</sup>



166 Kg



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

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Sistema Cristal Limpio  
Cajón Cenicero Extraíble  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Cristal Serigrafiado en Puertas

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

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

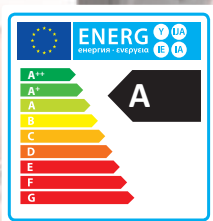
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado



Ficha técnica



Color Negro



## C-300 H CHIMENEA METÁLICA FRONTAL CON HORNO INOX Y BANDEJA DE 50 CM



11-14 kW



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



150 Kg



ancho x fondo x alto  
825 x 551 x (2400:2900) mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

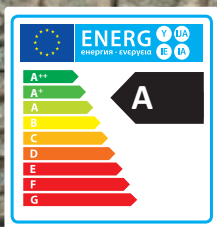
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm.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



Ficha técnica



Color Negro



## C-200 H CHIMENEA METÁLICA

FRONTAL HORNO INOX ENVOLVENTE Y BANDEJA DE 60 CM



14-17,5 kW



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 250 mm



373 m<sup>3</sup>



180 Kg



ancho x fondo x alto  
950 x 587 x (2400:2900) mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Genicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm  
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

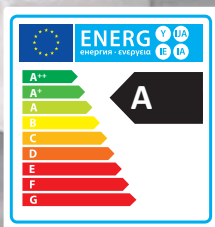
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Embellecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Manguito Anticondensaciones Ø 250 mm. Negro Vitrificado  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm.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



Ficha técnica



Color Negro



## C-300 RH CHIMENEA METÁLICA

RINCÓN CON HORNO INOX Y BANDEJA DE 50 CM



11-14 kW



79 %



0,10 %



29,58 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 200 mm



295 m<sup>3</sup>



150 Kg



ancho x fondo x alto  
1020 x 648 x (2400:2900) mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

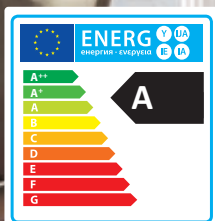
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Embelecedor a Medida (Precio por Metro a Partir de 2,40 Metros de Altura)  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado  
Placa Acero Protector de Pared de 900 x 705 mm.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



Ficha técnica



Color Negro



## C-200 RH CHIMENEA METÁLICA RINCÓN HORNO INOX ENVOLVENTE Y BANDEJA DE 60 CM



14-17,5 kW



79 %



0,12 %



33,34 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 250 mm



373 m<sup>3</sup>



192 Kg



ancho x fondo x alto  
1242 x 722 x (2400:2900) mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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)



Ficha técnica

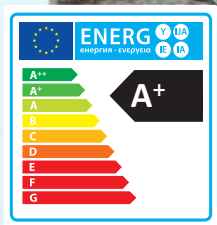


# GAMA PANORÁMICOS

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



Color Negro



Ficha técnica

IC-100 FKC

Nuevo sistema de Extracción de Turbina desde el Interior de la Cámara de Combustión



Centralita Digital Encastrable con Mando a Distancia



## IC-100 FKC HOGAR DE LEÑA

### PANORÁMICO DE 100 CM CON CAMPANA Y TURBINA CENTRÍFUGA CANALIZABLE

Equipo elaborado en Acero hasta 5 mm  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema de Triple Combustión  
Sistema de Cristal Limpio  
Medidas Entrada Leña (AxHxF): 830 x 320 x 365 mm  
Salida Humos Macho Ø 200 mm en fundición  
Cristal Serigrafiado 750 °C  
Puerta y Rejilla de fundición  
Doble Cámara  
Interior en Fundición  
Opción 4 canalizaciones  
Turbina Centrífuga 910 m³/h y 275 W  
Centralita Digital con Mando a Distancia  
Bastidor con Patas Regulable en Altura

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado  
Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 80 mm

#### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACABADO ESPECIAL

CRISTAL SERIGRAFIADO

### ROBAX® NightFlame



**Fascinante. Incluso sin fuego.**



14,5-17,9 kW



81 %



0,10 %



30,80 mg/Nm³



88 cm



Ø 200 mm



390 m³



200 Kg



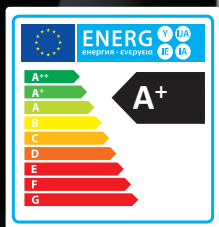
alto x ancho  
594 x 994 mm



ancho x fondo x alto  
941 x 450 x (1290:1442) mm



Color Negro



Ficha técnica

IZ-100 K  
Sin Turbina Interior  
Vermiculita



Ficha técnica

IZ-100 FKT  
Turbina Tangencial  
Interior Fundición  
Bastidor con Patas  
Regulable en Altura



Ficha técnica

IZ-100 FKC  
Turbina Centrífuga  
Interior Fundición  
Bastidor con Patas  
Regulable en Altura



## INSERTABLE DE LEÑA

### PANORÁMICO DE 100 CM

Equipo elaborado en Acero hasta 5 mm  
 Sistema de Doble Combustión  
 Sistema de Triple Combustión  
 Sistema de Cristal Limpio  
 Medidas Entrada Leña (AxHxF): 830 x 320 x 365 mm  
 Salida Humos Macho Ø 200 mm en fundición  
 Cristal Serigrafiado 750 °C  
 Puerta y Rejilla de fundición  
 Doble Cámara

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. (Color Negro)  
 Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado  
 Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 80 mm

#### EQUIPO ESTANCO CON KIT

#### ACABADO ESPECIAL

CRISTAL SERIGRAFIADO

### ROBAX® NightFlame



*Fascinante. Incluso sin fuego.*

Nuevo sistema de Extracción de Turbina desde el Interior de la Cámara de Combustión



Centralita Digital  
 Encastrable con Mando a Distancia



	 KW	 %	 0,10 %	 30,80mg/Nm <sup>3</sup>	 88 cm	 Ø 200 mm	 390 m <sup>3</sup>	 185 Kg	 alto x ancho	 ancho x fondo x alto
IZ-100 K	14,5-17,9kW	81 %	0,10 %	30,80mg/Nm <sup>3</sup>	88 cm	Ø 200 mm	390 m <sup>3</sup>	185 Kg	594 x 994 mm	934 x 524 x 563 mm
IZ-100 FKT	14,5-17,9kW	81 %	0,10 %	30,80mg/Nm <sup>3</sup>	88 cm	Ø 200 mm	390 m <sup>3</sup>	200 Kg	594 x 994 mm	934 x 524 x (777-929) mm
IZ-100 FKC	14,5-17,9kW	81 %	0,10 %	30,80mg/Nm <sup>3</sup>	88 cm	Ø 200 mm	390 m <sup>3</sup>	200 Kg	594 x 994 mm	934 x 524 x (777-929) mm



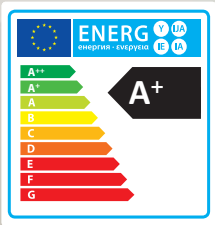
## INSERTABLES DE LEÑA **GAMA IT**

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.





Color Negro



I-170

12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm <sup>3</sup>	62 cm	Ø 150 mm	335 m <sup>3</sup>	78 Kg	alto x ancho 538 x 715 mm	ancho x fondo x alto 658 x 461 x 518 mm

IT-170  
IT-170 K  
IT-170 F  
IT-170 FK

12,5-17 kW	81 %	0,12 %	18,04 mg/Nm <sup>3</sup>	62 cm	Ø 150 mm	335 m <sup>3</sup>	88 Kg	alto x ancho 558 x 715 mm	ancho x fondo x alto 658 x 482 x 552 mm

## INSERTABLE DE LEÑA

### PARA ENCASTRE DE 70 CM

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 80 mm  
Bastidor con Patas Regulable en Altura

#### MODELO ESTANCO CON KIT



Ficha técnica

I-170  
Sin Ventiladores



Ficha técnica

IT-170  
Con Ventiladores  
Interior Vermiculita  
Electrónica Funky



Ficha técnica

IT-170 K  
Con Ventiladores  
Interior Vermiculita  
Electrónica Funky  
Cristal Serigra iado



Ficha técnica

IT-170 F  
Con Ventiladores  
Interior Fundición  
Electrónica Funky



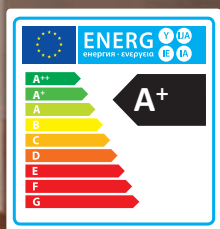
Ficha técnica

IT-170 FK  
Con Ventiladores  
Interior Fundición  
Electrónica Funky  
Cristal Serigra iado

Electrónica Funky con  
Termostato de Seguridad



Color Negro



12,5-17 kW



81 %



0,12 %



18,04 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 150 mm



335 m<sup>3</sup>



92 Kg



alto x ancho  
538 x 661 mm



ancho x fondo x alto  
639 x 448 x 552 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

### DE ESQUINA DE 70 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
 Rejilla de Fundición  
 Cajón Cenicero Extraíble  
 Doble Cámara  
 Dos Ventiladores Axiales de 160 m³/h y 20 W  
 Electrónica Funky con Termostato de Seguridad  
 Sistema de Doble Combustión  
 Sistema Cristal Limpio  
 Salida de Humos Macho en Fundición  
 Cristal Serigrafiado

**Nuevo Sistema de Apertura de Puerta**

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
 Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
 Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 80 mm  
 Bastidor con Patas Regulable en Altura

#### MODELO ESTANCO CON KIT



Ficha técnica

IT-172 IK  
Interior Vermiculita



Ficha técnica

IT-172 IFK Interior  
Fundición



Ficha técnica

IT-172 DK Interior  
Vermiculita



Ficha técnica

IT-172 DFK  
Interior Fundición

Sistema de Apertura Lateral

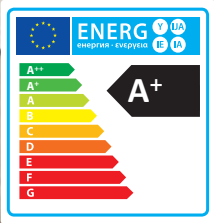


Electrónica Funky con Termostato de Seguridad





Color Negro



12,5-17 kW



81 %



0,12 %



18,04 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 150 mm



335 m<sup>3</sup>



103 Kg



alto x ancho  
558 x 715 mm



ancho x fondo x alto  
658 x 513 x 551 mm



Electrónica Funky con  
Termostato de Seguridad



## INSERTABLE DE LEÑA

### DOBLE CARA DE 70 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Doble Cámara  
Dos Ventiladores Axiales de 160 m³/h y 20 W  
Electrónica Funky con Termostato de Seguridad  
Equipo con Puertas y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Cristal Serigra fado

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitri icado  
Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 80 mm  
Bastidor con Patas Regulable en Altura

#### MODELO ESTANCO CON KIT



Ficha técnica

IT-172 K  
Interior Vermiculita

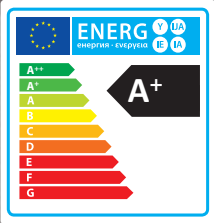


Ficha técnica

IT-172 FK  
Interior Fundición



Color Negro



12,5-17 kW



81 %



0,12 %



18,04 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 150 mm



335 m<sup>3</sup>



84 Kg



alto x ancho  
545 x 719 mm



ancho x fondo x alto  
717 x 487 x 545 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

### 3 CARAS DE 70 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Doble Cámara  
Dos Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Toma de aire exterior Ø 120 mm  
Cristal Serigrafiado

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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



Ficha técnica

IT-173 K  
Interior Vermiculita

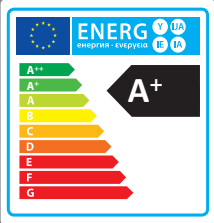


Ficha técnica

IT-173 FK  
Interior Fundición



Color Negro



13-18 kW



81 %



0,07 %



35,65 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 200 mm



340 m<sup>3</sup>



93 Kg



alto x ancho  
645 x 873 mm



ancho x fondo x alto  
733 x 451 x 593 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

PARA ENCASTRE DE 80 CM

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm

Cajón Cenicero Extraíble

Interior en Vermiculita

Puerta y Rejilla de Fundición

Sistema de Doble Combustión

Sistema Cristal Limpio

Doble Cámara

Salida de Humos Macho en Fundición

Toma de aire exterior Ø 120 mm

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado

Potenciómetro Analógico



Ficha técnica

I-180  
Sin Ventiladores



Ficha técnica

IT-180  
Con Ventiladores  
Interior Vermiculita



Ficha técnica

IT-180 K  
Con Ventiladores  
Interior Vermiculita  
Cristal Serigra iado



Ficha técnica

IT-180 F  
Con Ventiladores  
Interior Fundición

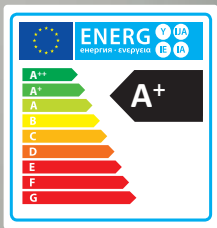


Ficha técnica

IT-180 FK  
Con Ventiladores  
Interior Fundición  
Cristal Serigra iado



Color Negro



13-18 kW



81 %



0,07 %



35,65 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 200 mm



340 m<sup>3</sup>



102 Kg



alto x ancho  
600 x 817 mm



ancho x fondo x alto  
789 x 487 x 600 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

### DE ESQUINA DE 80 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Doble Cámara  
Dos Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Toma de aire exterior Ø 120 mm  
Cristal Serigrafiado

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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



Ficha técnica

IT-182 IK  
Interior Vermiculita



Ficha técnica

IT-182 IFK  
Interior Fundición



Ficha técnica

IT-182 DK  
Interior Vermiculita

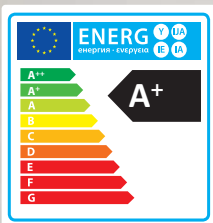


Ficha técnica

IT-182 DFK  
Interior Fundición



Color Negro



13-18 kW



81 %



0,07 %



35,65 mg/Nm<sup>3</sup>



75 cm



Ø 200 mm



340 m<sup>3</sup>



115 Kg



alto x ancho  
635 x 875 mm



ancho x fondo x alto  
768 x 420 x 612,5 mm

## INSERTABLE DE LEÑA

### DOBLE CARA DE 80 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Doble Cámara  
Dos Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Cristal Serigrafiado

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado

Potenciómetro Analógico



Ficha técnica

IT-182 K  
Interior Vermiculita

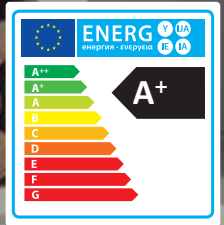












Ficha técnica

IT-182 FK  
Interior Fundición



Color Negro



-   
 13-18 kW
-   
 81 %
-   
 0,07 %
-   
 35,65 mg/Nm<sup>3</sup>
-   
 75 cm
-   
 Ø 200 mm
-   
 340 m<sup>3</sup>
-   
 104 Kg
-   
 alto x ancho  
 600 x 819 mm
-   
 ancho x fondo x alto  
 817 x 487 x 600 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

### 3 CARAS DE 80 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Doble Cámara  
Dos Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Toma de aire exterior Ø 120 mm  
Cristal Serigrafiado

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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



Ficha técnica

IT-183 K  
Interior Vermiculita

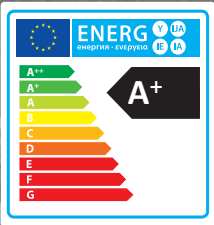


Ficha técnica

IT-183 FK  
Interior Fundición



Color Negro



13,5-19 kW



81 %



0,10 %



30,10 mg/Nm<sup>3</sup>



95 cm



Ø 200 mm



360 m<sup>3</sup>



130 Kg



alto x ancho  
645 x 1045 mm



ancho x fondo x alto  
903 x 452 x 597 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

### PARA ENCASTRE DE 100 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Doble Cámara  
Cuatro Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Toma de aire exterior Ø 120 mm

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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



Ficha técnica

IT-100  
Interior Vermiculita



Ficha técnica

IT-100 K  
Interior Vermiculita  
Cristal Serigra iado



Ficha técnica

IT-100 F  
Interior Fundición



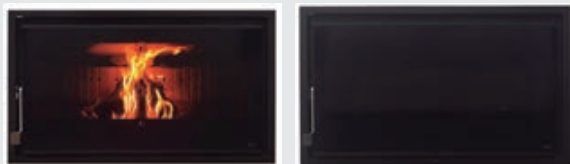
Ficha técnica

IT-100 FK  
Interior Fundición  
Cristal Serigra iado

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse página 156)

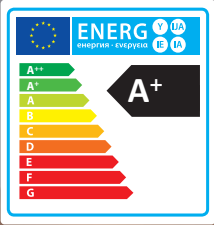
### ROBAX® NightFlame



Fascinante. Incluso sin fuego.



Color Negro



13,5-19 kW



81 %



0,10 %



30,10 mg/Nm<sup>3</sup>



95 cm



Ø 200 mm



360 m<sup>3</sup>



134 Kg



alto x ancho  
600 x 1001 mm



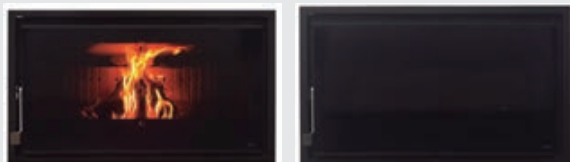
ancho x fondo x alto  
963 x 487 x 600 mm



### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse página 156)

## ROBAX® NightFlame



**Fascinante. Incluso sin fuego.**

## INSERTABLE DE LEÑA

### DE ESQUINA DE 100 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm

Puerta y Rejilla de Fundición

Cajón Cenicero Extraíble

Doble Cámara

Cuatro Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W

Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0

Sistema de Doble Combustión

Sistema Cristal Limpio

Salida de Humos Macho en Fundición

Toma de aire exterior Ø 120 mm

Cristal Serigrafiado

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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

Manguito Anticondensaciones Ø 200 mm. Negro Vitrificado

Potenciómetro Analógico



Ficha técnica

IT-122 IK  
Interior Vermiculita



Ficha técnica

IT-122 IFK  
Interior Fundición



Ficha técnica

IT-122 DFK  
Interior Vermiculita

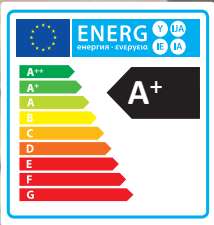


Ficha técnica

IT-122 DFK  
Interior Fundición  
Cristal Serigrafiado



Color Negro



13,5-19 kW



81 %



0,10 %



30,10 mg/Nm<sup>3</sup>



95 cm



Ø 200 mm



360 m<sup>3</sup>



140 Kg



alto x ancho  
645 x 1045 mm



ancho x fondo x alto  
934 x 417 x 610 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

### DOBLE CARA DE 100 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Doble Cámara  
Cuatro Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Cristal Serigrafiado

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

*(Véanse páginas 154 - 156)*

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



*Ficha técnica*

IT-102 K  
Interior Vermiculita



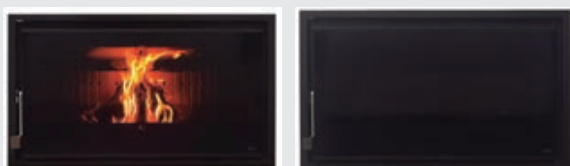
*Ficha técnica*

IT-102 FK  
Interior Fundición

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

*(Véanse página 156)*

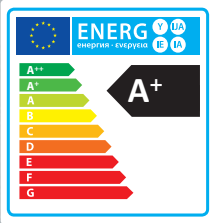
### ROBAX® NightFlame



*Fascinante. Incluso sin fuego.*



Color Negro



13,5-19 kW



81 %



0,10 %



30,10 mg/Nm<sup>3</sup>



95 cm



Ø 200 mm



360 m<sup>3</sup>



134 Kg



alto x ancho  
600 x 1001 mm



ancho x fondo x alto  
997 x 487 x 600 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

### 3 CARAS DE 100 CM CON VENTILADORES

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Cajón Cenicero Extraíble  
Doble Cámara  
Cuatro Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0  
Sistema de Doble Combustión  
Sistema Cristal Limpio  
Salida de Humos Macho en Fundición  
Toma de aire exterior Ø 120 mm  
Cristal Serigrafiado

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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



Ficha técnica

IT-103 K  
Interior Vermiculita



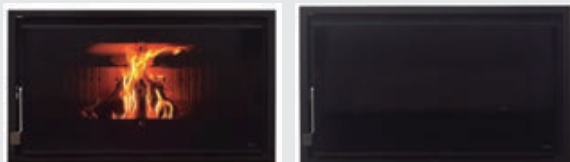
Ficha técnica

IT-103 FK  
Interior Fundición

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse página 156)

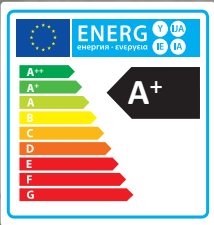
### ROBAX® NightFlame



Fascinante. Incluso sin fuego.



Color Negro



12,6-17 kW



81 %



0,09 %



33,53mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 150 mm



335 m<sup>3</sup>



68 Kg



alto x ancho  
568 x 727 mm



ancho x fondo x alto  
624 x 392 x 530 mm



## INSERTABLE DE LEÑA

### CON MEDIDAS REDUCIDAS Y VENTILADORES

- Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm
- Puerta y Rejilla de Fundición
- Cajón Cenicero Extraíble
- Doble Cámara
- Dos Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W
- Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0
- Sistema de Doble Combustión
- Sistema Cristal Limpio
- Salida de Humos Macho en Fundición
- Interior en Fundición

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154 - 156)

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



Ficha técnica

IT-165 F

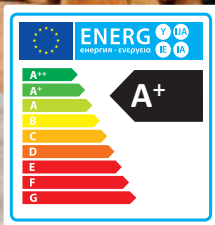


Ficha técnica

IT-165 FK  
Cristal Serigra iado



Color Negro



Electrónica Funky con Termostato de Seguridad



## INSERTABLE DE LEÑA CON HORNO INOX Y BANDEJA DE 50 CM



12,5-17 kW



81 %



0,12 %



18,04 mg/Nm<sup>3</sup>



62 cm



Ø 150 mm



335 m<sup>3</sup>



122 Kg



alto x ancho  
797 x 715 mm



ancho x fondo x alto  
658 x 481 x 790 mm

### I-170 H

- Sin Turbinas

### IT-170 H

- Dos Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
- Electrónica Funky con Termostato de Seguridad

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Bandeja Horno Acero Inox. 500 x 350 x 60 mm  
Parrilla Horno Acero Inox. 500 x 350 mm  
Doble Cámara  
Salida de Humos Macho en Fundición  
**Registro Antihollín**

### MODELO ESTANCO CON KIT

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154-156)

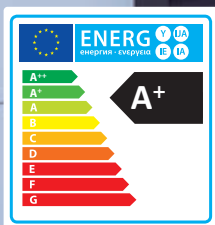
Bote de Spray Pintura Anticalórica 800 °C 375 ml. (Color Negro)  
Conjunto 4 Placas de Fundición Cámara de Combustión  
Manguito Anticondensaciones Ø 150 mm. Negro Vitrificado  
Kit toma aire exterior para convertir en estanco Ø 80 mm  
Bastidor con Patas Regulables



Ficha técnica



Color Negro



## INSERTABLE DE LEÑA

## CON HORNO INOX Y BANDEJA DE 60 CM



13-18 kW



81 %



0,07 %



35,65 mg/Nm<sup>3</sup>



75cm



Ø 200 mm



340 m<sup>3</sup>



150 Kg



alto x ancho

905 x 873 mm



ancho x fondo x alto

722 x 450 x 893 mm

Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm  
Cajón Cenicero Extraíble  
Interior en Vermiculita  
Puerta y Rejilla de Fundición  
Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio  
Bandeja Horno Acero Inox. 600 x 400 x 60 mm  
Parrilla Horno Acero Inox. 600 x 400 mm  
Doble Cámara  
Salida de Humos Macho en Fundición  
**Registro Antihollín**

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 154-156)

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

### I-180 H

- Sin Turbinas

### IT-180 H

- Dos Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
- Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0



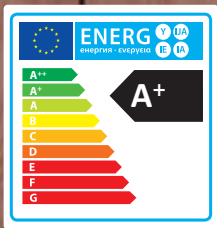
Ficha técnica



## INSERTABLES DE PELLETS **GAMA IP**

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





## IP-160 K INSERTABLE DE PELLET

AIRE 10,5 kW



9-10,5 kW



85 %



0,02 %



2,42 mg/Nm<sup>3</sup>



26 litros



Ø 80 mm



240 m<sup>3</sup>



98 Kg



Programable



alto x ancho

653 x 713 mm



ancho x fondo x alto

693 x 555 x 560 mm

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)

Bastidor para Instalación con Altura Variable 330-570 mm

Kit para Canalización Tolva para Carga Exterior Frontal o Lateral de Ø 200 mm

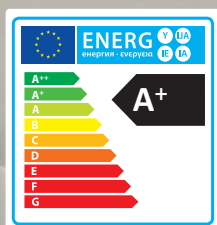
Mando Radiofrecuencia V 2.0

Módulo WIFI V 2.0

Mando a Distancia



Ficha técnica



## IP-170 K INSERTABLE DE PELLET

AIRE 11,5 kW



10-11,5 kW



89 %



0,02 %



9,07 mg/Nm<sup>3</sup>



23 litros



Ø 80 mm



270 m<sup>3</sup>



108 Kg



Programable



alto x ancho

700 x 713 mm



ancho x fondo x alto

690 x 596 x 607 mm

Resistencia de Encendido Cerámica  
Equipado con Intercambiador de Fundición  
Quemador de Fundición  
Sistema RAC  
Mando a Distancia  
Cristal Serigrafiado  
Interior en Vermiculita  
**Opcional: Una Canalización de Aire**

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

*(Véanse páginas 156 - 157)*

Bastidor para Instalación con Altura Variable 330-570 mm

Kit para Canalización de Aire Caliente para Salida Trasera o Vertical de 160 m<sup>3</sup>/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



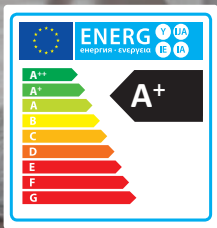
Ficha técnica



## ESTUFAS DE PELLETS **GAMA BP**

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





16-17 kW



94 %



0,01 %



12,91 mg/Nm<sup>3</sup>



32 litros



Ø 80 mm



430 m<sup>3</sup>



135 Kg



Programable



14,8 kW



ancho x fondo x alto

503 x 481 x 939 mm



## BP-500 H NEGRO TERMOESTUFA

15 kW AL AGUA

Elaborado en Acero de hasta 5 mm  
Sistema de Cristal Limpio  
Salida de Humos 80 mm Trasera  
Sistema RAC, Regulación Automática de Combustión  
Bomba Circuladora con Purgador Automático  
Válvula de Sobrepresión a 3 Bar  
Llave de Vaciado  
Purgador Automático  
Vaso de Expansión de 7 Litros  
Conexión para Termostato Externo  
Resistencia de Encendido Cerámica  
Cristal Vitrocerámico 750 °C  
Programación Semanal  
Interior Cámara en Acero  
Quemador de Fundición  
Electrónica con Display de 6 Botones  
Equipo Pintado con Pintura Anticalórica 800 °C

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

*(Véanse páginas 156 - 157)*

Válvula Anticondensados  
Mando Radiofrecuencia V 1.0  
Módulo WIFI V 2.0



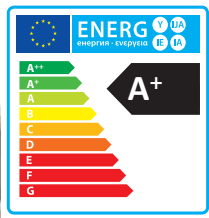
*Ficha técnica*

Display de 6 botones



Quemador de Fundición





## BP-100 R NEGRO ESTUFA DE PELLETS

AIRE RINCÓN 10 kW



8,5-9,75 kW



87 %



0,01 %



19,56 mg/Nm<sup>3</sup>



27 litros



Ø 80 mm



230 m<sup>3</sup>



90 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
783 x 485 x 851 mm

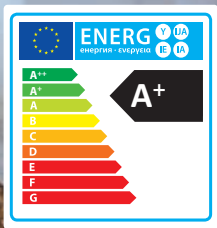
Resistencia de Encendido Cerámica  
Equipado con Intercambiador de Fundición  
Quemador de Fundición  
Interior en Vermiculita

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)  
Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Izquierda  
Mando a Distancia  
Módulo WIFI V 2.0  
Mando Radiofrecuencia V 2.0



Ficha técnica



## BP-170 K NEGRO ESTUFA DE PELLETS AIRE FRONTAL 11,5 kW



10 - 11,5 kW



89 %



0,02 %



9,07 mg/Nm<sup>3</sup>



23 litros



Ø 80 mm



270 m<sup>3</sup>



130 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
699 x 500 x 851 mm

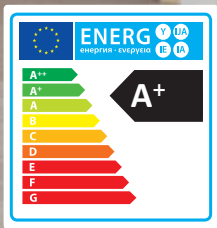
Resistencia de Encendido Cerámica  
Equipado con Intercambiador de Fundición  
Quemador de Fundición  
Interior en Vermiculita  
Sistema RAC  
Cristal Serigrafiado  
**Opcional: Una Canalización de Aire**

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)  
Kit para Canalización de Aire Caliente de 160 m<sup>3</sup>/h y 48 W Ø de 80 mm  
Mando a Distancia  
Mando Radiofrecuencia V 2.0  
Módulo WIFI V 2.0



Ficha técnica



Display de 6 botones



## BP-CH 1 ESTUFA DE PELLETS AIRE FRONTAL 7,5 kW

- 6,5-7,5kW
- 85 %
- 0,02 %
- 17,69mg/Nm<sup>3</sup>
- 27 litros
- Ø 80 mm
- 175 m<sup>3</sup>
- 70 Kg
- Programable
- ancho x fondo x alto  
446 x 442 x 764 mm



BP-CH 1 BURDEOS



BP-CH 1 NEGRO

Resistencia de Encendido Cerámica  
 Quemador de Fundición  
 Interior en Acero

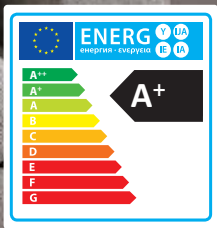
### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)

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



Ficha técnica



## BP-100 C BLANCO ESTUFA DE PELLETS

AIRE FRONTAL CON WIFI 10 kW



8,5-9,75 kW



87 %



0,01 %



19,56 mg/Nm<sup>3</sup>



27 litros



Ø 80 mm



230 m<sup>3</sup>



90 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
571 x 448 x 850 mm

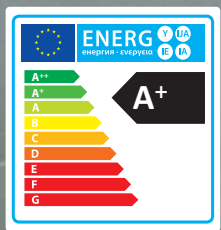
Resistencia de Encendido Cerámica  
Equipado con Intercambiador de Fundición  
Quemador de Fundición  
Interior en Vermiculita  
Módulo Wifi V 2.0

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)  
Mando a Distancia  
Mando Radiofrecuencia V 2.0



Ficha técnica



8,5-9,75 kW



87 %



0,01 %



19,56 mg/Nm<sup>3</sup>



27 litros



Ø 80 mm



230 m<sup>3</sup>



75 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
408 x 442 x 851 mm



## BP-100 ESTUFA DE PELLETS

AIRE FRONTAL 10 kW

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)

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



Ficha técnica

BP-100  
**BURDEOS**



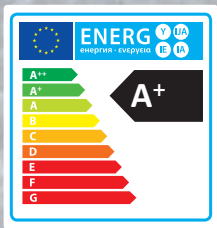
Ficha técnica

BP-100  
**BLANCO**



Ficha técnica

BP-100  
**NEGRO**



10-12 kW



90 %



0,02 %



14,86 mg/Nm<sup>3</sup>



36 litros



Ø 80 mm



270 m<sup>2</sup>



110 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
503 x 481 x 940 mm

## BP-200 ESTUFA DE PELLETS

### AIRE FRONTAL 12 kW

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)

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



Ficha técnica

BP-200  
**BURDEOS**



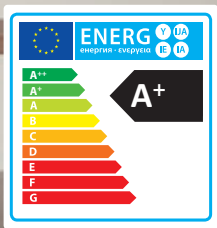
Ficha técnica

BP-200  
**BLANCO**



Ficha técnica

BP-200  
**NEGRO**



10-12kW



90 %



0,02 %



14,86mg/Nm<sup>3</sup>



36 litros



Ø 80 mm



270 m<sup>3</sup>



115 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
503 x 481 x 1034 mm



## BP-201 ESTUFA DE PELLETS

### AIRE FRONTAL 12 kW CANALIZABLE

Resistencia de Encendido Cerámica  
Equipado con Intercambiador de Fundición  
Quemador de Fundición  
Interior en Vermiculita  
Canalización de Aire 160 m<sup>3</sup>/h y 48 W Ø 80 mm

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)

Codo Reducido de 90° para Salida de Aire Canalizable Lateral, Trasera o Superior Derecha

Codo Reducido de 90° para Salida de Humos Lateral Izquierda

Kit para Segunda Canalización de Aire Caliente: 160 m<sup>3</sup>/h y 48 W Ø 80 mm

Mando a Distancia

Módulo WIFI V 2.0

Mando Radiofrecuencia V 1.0



Ficha técnica

BP-201  
**BURDEOS**



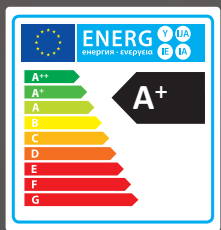
Ficha técnica

BP-201  
**BLANCO**



Ficha técnica

BP-201  
**NEGRO**



16-17,5kW



92 %



0,01 %



6,44mg/Nm<sup>3</sup>



50 litros



Ø 80 mm



430 m<sup>3</sup>



145 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
528 x 597 x 1089 mm



## BP-700 ESTUFA DE PELLETS

AIRE FRONTAL 17,5 kW

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

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)

Mando a Distancia

Mando Radiofrecuencia V 2.0

Módulo WIFI V 2.0



Ficha técnica

BP-700  
**BURDEOS**



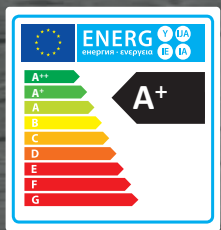
Ficha técnica

BP-700  
**BLANCO**



Ficha técnica

BP-700  
**NEGRO**



16-17,5kW



92 %



0,01 %



6,44mg/Nm<sup>3</sup>



50 litros



Ø 80 mm



430 m<sup>3</sup>



155 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
528 x 597 x 1204 mm



## BP-701 ESTUFA DE PELLETS

### AIRE FRONTAL 17,5 kW CANALIZABLE

Resistencia de Encendido Cerámica  
Equipado con Intercambiador de Fundición  
Quemador de Fundición  
Interior en Vermiculita  
Sistema RAC  
Canalización de Aire 160 m<sup>3</sup>/h y 48 W Ø 80 mm

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)

Codo Reducido de 90° para Salida de Aire Canalizable Lateral, Trasera o Superior Derecha

Kit para Segunda Canalización de Aire Caliente: 160 m<sup>3</sup>/h y 48 W Ø 80 mm

Mando a Distancia

Módulo WIFI V 2.0

Mando Radiofrecuencia V 2.0



Ficha técnica

BP-701  
**BURDEOS**



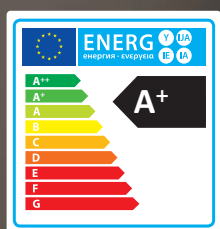
Ficha técnica

BP-701  
**BLANCO**



Ficha técnica

BP-701  
**NEGRO**



7-9kW



91 %



0,02 %



12,90mg/Nm<sup>3</sup>



17 litros



Ø 80 mm



195 m<sup>3</sup>



85 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
734 x 222 x 934 mm

## BP-300 ESTUFA DE PELLETS

### AIRE PASILLO 9 kW

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

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

(Véanse páginas 156 - 157)

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



Ficha técnica

BP-300  
**BURDEOS**



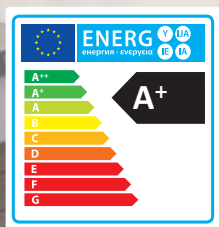
Ficha técnica

BP-300  
**BLANCO**



Ficha técnica

BP-300  
**NEGRO**



10-12 kW



90 %



0,02 %



7,68 mg/Nm<sup>3</sup>



23 litros



Ø 80 mm



270 m<sup>3</sup>



133 Kg



Programable



ancho x fondo x alto  
838 x 321 x 1030 mm



## BP-402 ESTUFA DE PELLETS

### AIRE PASILLO 12 kW

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

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

*(Véanse páginas 156 - 157)*

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 m<sup>3</sup>/h y 53 W Ø 80 mm  
Mando a Distancia  
Módulo WIFI V 2.0  
Mando Radiofrecuencia V 2.0



*Ficha técnica*

BP-402  
**BURDEOS**



*Ficha técnica*

BP-402  
**BLANCO**



*Ficha técnica*

BP-402  
**NEGRO**



BARBACOAS **GAMA FUSIÓN**

Una barbacoa y un horno  
de leña juntos, **son la excusa  
perfecta para organizar  
comidas, cenas, celebraciones  
o encuentros con los tuyos.**



## FUSIÓN 200 EP

BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE) CON PUERTAS,  
ELEVADOR FRONTAL Y HORNO INOX



### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

Mueble soporte con Ruedas

Ref.: 7B0066

Ref.: 7B0007



Color  
Negro

Ficha técnica



alto x ancho x fondo

1665 x 1933 x 840 mm



alto x ancho

1117 x 1860 mm



alto x ancho x fondo

420 x 600 x 400 mm



ancho x fondo

600 x 400 mm



ancho x fondo

895 x 665 mm



ancho x fondo x alto

600 x 400 x 60 mm



456 Kg



Ø 85 cm



Ø 350 mm

## FUSIÓN 200 E

BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE)  
CON KIT ELEVADOR FRONTAL Y HORNO INOX

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

Mueble soporte con Ruedas

Ref.: 7B0066

Ref.: 7B0007



Color  
Negro

Ficha técnica



alto x ancho x fondo

1730 x 1840 x 740 mm



alto x ancho

1117 x 1840 mm



alto x ancho x fondo

420 x 600 x 400 mm



ancho x fondo

600 x 400 mm



ancho x fondo

725 x 560 mm



ancho x fondo x alto

600 x 400 x 60 mm



360 Kg



Ø 85 cm



Ø 350 mm

# FUSIÓN 200

BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE) Y HORNO INOX

## ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

Mueble soporte con Ruedas

Ref.: 7B0066

Ref.: 7B0007



Ficha técnica

Color Negro



alto x ancho x fondo

1730 x 1840 x 740 mm



alto x ancho

1117 x 1840 mm



alto x ancho x fondo

420 x 600 x 400 mm



ancho x fondo

600 x 400 mm



ancho x fondo

890 x 625 mm



ancho x fondo x alto

600 x 400 x 60 mm



360 Kg



Ø 85 cm



Ø 350 mm

## MUEBLE CON PUERTAS

PARA FUSIÓN 200 / 200 E / 200 EP

REF: 7B0066



alto x ancho x fondo

680 x 1846 x 718 mm



113 Kg

## MUEBLE SIN PUERTAS

PARA FUSIÓN 200 / 200 E / 200 EP

REF: 7B0007



alto x ancho x fondo

717 x 1844 x 760 mm



100 Kg

## GAMA FUSIÓN

Fabricado en Acero de hasta 4 mm

Campana y salida de humos

Incluye soporte paellero

Puertas de fundición en horno de leña

Guante

Cajones ceniceros extraíbles

Barbacoa y base de horno en ladrillo refractario

Incluye parrillas de fundición en barbacoa y horno de leña

Interior cámara combustión horno de leña en vermiculita

Incluye Bote de Spray  
Pintura Anticalórica Negra: 800° C  
(No Antioxidante) 375 ml

**ADVERTENCIA:** Para la utilización de este equipo en el interior de una vivienda, es necesaria la instalación de un sistema de aspiración forzada para la correcta evacuación de los gases.

## FUSIÓN 160 E

BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE)  
CON KIT ELEVADOR FRONTAL Y HORNO INOX

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

Mueble soporte con Ruedas

Ref.: 7B0005



Ficha técnica

Color Negro



alto x ancho x fondo

1620 x 1440 x 744 mm



alto x ancho

1014 x 1440 mm



alto x ancho x fondo

500 x 350 x 60 mm



ancho x fondo

500 x 350 mm



ancho x fondo

543 x 560 mm



ancho x fondo x alto

500 x 350 x 60 mm



300 Kg



Ø 65 cm



Ø 300 mm

## FUSIÓN 160

BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE)  
CON KIT ELEVADOR FRONTAL Y HORNO INOX

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

Mueble soporte con Ruedas

Ref.: 7B0005



Ficha técnica

Color Negro



alto x ancho x fondo

1620 x 1440 x 744 mm



alto x ancho

1014 x 1440 mm



alto x ancho x fondo

500 x 350 x 60 mm



ancho x fondo

500 x 350 mm



ancho x fondo

670 x 625 mm



ancho x fondo x alto

500 x 350 x 60 mm



300 Kg



Ø 65 cm



Ø 300 mm

# FUSIÓN 140

BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE) Y HORNO INOX

## ACCESORIOS / COMPLEMENTOS










Mueble soporte con Ruedas  
Ref.: 7B0020



Ficha técnica

Color Negro



								
alto x ancho x fondo 1458 x 1350 x 580 mm	alto x ancho 900 x 1352 mm	alto x ancho x fondo 230 x 485 x 360 mm	ancho x fondo 475 x 350 mm	ancho x fondo 640 x 560 mm	ancho x fondo x alto 450 x 350 x 60 mm	235 Kg	Ø 60 cm	Ø 300 mm

## MUEBLE SIN PUERTAS

PARA FUSIÓN 160 / 160 E  
REF: 7B0005




alto x ancho x fondo 717 x 1490 x 760 mm


85 Kg

## MUEBLE SIN PUERTAS

PARA FUSIÓN 140  
REF: 7B0020




alto x ancho x fondo 690 x 1363 x 600mm


50 Kg

## GAMA FUSIÓN

- Fabricado en Acero de hasta 4 mm
- Campana y salida de humos
- Incluye soporte paellero
- Puertas de fundición en horno de leña
- Guante
- Cajones ceniceros extraíbles
- Base de barbacoa y horno en ladrillo refractario
- Incluye parrillas de fundición en barbacoa y horno
- Interior cámara combustión horno de leña en vermiculita
- Incluye Bote de Spray Pintura Anticalórica Negra: 800° C (No Antioxidante) 375 ml

**ADVERTENCIA:** Para la utilización de este equipo en el interior de una vivienda, es necesaria la instalación de un sistema de aspiración forzada para la correcta evacuación de los gases.



## BARBACOAS **GAMA** **BF**

El simple hecho de tener una buena barbacoa en el jardín nos permite **disfrutar de momentos únicos y pasar un tiempo de ocio y diversión**, mientras se tiene la oportunidad de preparar recetas originales para hacer en la barbacoa.



## BF-60

GRAN TAMAÑO  
BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE)

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

Mueble soporte con Ruedas Ref.: 7B0019

Parrilla Elevación Frontal Ref.: 7B0057

Manguito Antigoteo Ø 250 mm. Negro vitrificado Ref.: 7Z0031



Color  
Negro

Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1220 x 668 x 578 mm



alto x ancho  
830 x 668 mm



ancho x fondo  
640 x 560 mm



95 Kg



Ø 60 cm



Ø 250 mm

## BF-70

GRAN TAMAÑO  
BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE)

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

Mueble soporte con Ruedas Ref.: 7B0010

Parrilla Elevación Frontal Ref.: 7B0062



Color  
Negro

Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1310 x 780 x 720 mm



alto x ancho  
890 x 780 mm



ancho x fondo  
670 x 625 mm



150 Kg



Ø 65 cm



Ø 300 mm

## BF-90

GRAN TAMAÑO  
BARBACOA DE LEÑA Y CARBÓN  
(VISTA Y ENCASTRABLE)

### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS

Mueble soporte con Ruedas Ref.: 7B0011

Parrilla Elevación Frontal Ref.: 7B0058



Color  
Negro

Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1360 x 1000 x 720 mm



alto x ancho  
890 x 1000 mm



ancho x fondo  
890 x 625 mm



190 Kg



Ø 85 cm



Ø 300 mm

### MUEBLE CON RUEDAS

PARA BF-70

REF: 7B0010



alto x ancho x fondo  
706 x 760 x 740 mm



55 Kg

### MUEBLE CON RUEDAS

PARA BF-90

REF: 7B0011



alto x ancho x fondo  
706 x 980 x 740 mm



65 Kg

### GAMA BF

Fabricado en Acero de hasta 4 mm

Campana y salida de humos

Incluye soporte paellero

Guante

Cajón cenicero extraíble

Interior revestido con ladrillo refractario

Incluye parrillas de fundición

Incluye Bote de Spray

Pintura Anticalórica Negra: 800° C

(No Antioxidante) 375 ml

**ADVERTENCIA:** Para la utilización de este equipo en el interior de una vivienda, es necesaria la instalación de un sistema de aspiración forzada para la correcta evacuación de los gases.

**REF: 7B0057**

**PARRILLAS ELEVACIÓN FRONTAL**

Compatible con Modelos BF-60 / FUSIÓN 140

Incluye parrilla inoxidable

Medidas parrilla: 455 x 465 mm

Medidas equipo: 408 x 535 x 545 mm (Alto/Ancho/Fondo)

Peso: 15 Kg

Fabricado en acero de hasta 3 mm



Ficha técnica

**REF: 7B0062**

**PARRILLAS ELEVACIÓN FRONTAL**

Compatible con Modelos BF-70 / FUSIÓN 160

Incluye parrilla inoxidable

Medidas parrilla: 543 x 560 mm

Medidas equipo: 470 x 630 x 620 mm (Alto/Ancho/Fondo)

Peso: 19 Kg

Fabricado en acero de hasta 3 mm



Ficha técnica

**REF: 7B0058**

**PARRILLAS ELEVACIÓN FRONTAL**

Compatible con Modelos BF-90 / FUSIÓN 200

Incluye parrilla inoxidable

Medidas parrilla: 725 x 560 mm

Medidas equipo: 470 x 800 x 620 mm (Alto/Ancho/Fondo)

Peso: 21 Kg

Fabricado en acero de hasta 3 mm



Ficha técnica

## BARBACOAS **GAMA BH**

Cocinar en una barbacoa de leña **nos permite preparar alimentos saludables** porque no se hace uso de grasas o aceites y se utiliza únicamente la grasa natural.



## BH-180

### BARBACOA HOGAR ENCASTRABLE SIN PUERTA

Fabricado en Acero de hasta 4 mm  
Equipo con Rejilla de Fundición  
Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Spray Pintura Anticalórica Negra: 800°C (No Antioxidante) 375 ml Ref.: 410H14

Manguito Antigoteo Ø 200 mm. Negro Vitrificado Ref.: 7Z0030



Ficha técnica

Color  
Negro



alto x ancho x fondo  
912 x 810 x 570 mm



alto x ancho  
630 x 810 mm



ancho1 / ancho2 x fondo  
670 / 520 x 400 mm



85 Kg



Ø 200 mm

## BH-100

### BARBACOA HOGAR ENCASTRABLE SIN PUERTA

Fabricado en Acero de hasta 4 mm  
Equipo con Rejilla de Fundición  
Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Spray Pintura Anticalórica Negra: 800°C (No Antioxidante) 375 ml Ref.: 410H14

Manguito Antigoteo Ø 250 mm. Negro Vitrificado Ref.: 7Z0031



Ficha técnica

Color  
Negro



alto x ancho x fondo  
960 x 1025 x 678 mm



alto x ancho  
645 x 1025 mm



ancho1 / ancho2 x fondo  
870 / 670 x 500 mm



105 Kg



Ø 250 mm

**ADVERTENCIA:** Para la utilización de este equipo en el interior de una vivienda, es necesaria la instalación de un sistema de aspiración forzada para la correcta evacuación de los gases.

## BH-180 P

### BARBACOA HOGAR ENCASTRABLE CON PUERTA

Fabricado en Acero de hasta 4 mm  
Equipo con Puerta y Rejilla de Fundición  
Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Spray Pintura Anticalórica Negra: 800°C (No Antioxidante) 375 ml Ref.: 410H14  
Manguito Antigoteo Ø 200 mm. Negro Vitrificado Ref.: 7Z0030



Ficha técnica

Color  
Negro



alto x ancho x fondo  
912 x 810 x 570 mm



alto x ancho  
630 x 810 mm



ancho 1 / ancho 2 x fondo  
670 / 520 x 400 mm



95 Kg



Ø 200 mm

## BH-100 P

### BARBACOA HOGAR ENCASTRABLE CON PUERTA

Fabricado en Acero de hasta 4 mm  
Equipo con Rejilla de Fundición  
Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)  
Puerta de Acero

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Spray Pintura Anticalórica Negra: 800°C (No Antioxidante) 375 ml Ref.: 410H14  
Manguito Antigoteo Ø 250 mm. Negro Vitrificado Ref.: 7Z0031



Ficha técnica

Color  
Negro



alto x ancho x fondo  
960 x 1025 x 678 mm



alto x ancho  
645 x 1025 mm



ancho 1 / ancho 2 x fondo  
870 / 670 x 500 mm



120 Kg



Ø 250 mm

**ADVERTENCIA:** Para la utilización de este equipo en el interior de una vivienda, es necesaria la instalación de un sistema de aspiración forzada para la correcta evacuación de los gases.

## BH-180 HP

### BARBACOA HORNO ACERO INOXIDABLE ENCASTRABLE CON PUERTAS

Fabricado en Acero de hasta 4 mm  
Equipo con Rejilla de Fundición  
Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)  
Puertas de Fundición

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Spray Pintura Anticalórica Negra: 800°C (No Antioxidante) 375 ml Ref.: 410H14

Manguito Antigoteo Ø 250 mm. Negro Vitrificado Ref.: 7Z0031



Ficha técnica

Color Negro



alto x ancho x fondo

1315 x 740 x 500 mm



alto x ancho

980 x 815 mm



alto x ancho x fondo

275 x 500 x 330 mm



ancho x fondo

500 x 350 mm



ancho1 / ancho2 x fondo

570 / 430 x 400 mm



ancho x fondo x alto

500 x 350 x 60 mm



140 Kg



Ø 250 mm

## BH-100 HP

### BARBACOA HORNO ACERO INOXIDABLE ENCASTRABLE CON PUERTAS

Fabricado en Acero de hasta 4 mm  
Equipo con Rejilla de Fundición  
Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)  
Puertas de Acero

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Spray Pintura Anticalórica Negra: 800°C (No Antioxidante) 375 ml Ref.: 410H14



Ficha técnica

Color Negro



alto x ancho x fondo

1540 x 1025 x 725 mm



alto x ancho

1250 x 1025 mm



alto x ancho x fondo

270 x 645 x 400 mm



ancho x fondo

600 x 400 mm



ancho1 / ancho2 x fondo

870 / 670 x 500 mm



ancho x fondo x alto

600 x 400 x 60 mm



182 Kg



Ø 300 mm

**ADVERTENCIA:** Para la utilización de este equipo en el interior de una vivienda, es necesaria la instalación de un sistema de aspiración forzada para la correcta evacuación de los gases.

## BHE-100 HP

### BARBACOA HORNO ACERO INOXIDABLE VISTA CON PUERTAS SIN VENTILADORES

Fabricado en Acero de hasta 4 mm  
Equipo con Rejilla de Fundición  
Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)  
Puertas de Acero

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Spray Pintura Anticalórica Negra: 800°C (No Antioxidante) 375 ml Ref.: 410H14

Manguito Antigoteo Ø 250 mm. Negro Vitrificado Ref.: 7Z0031



Color  
Negro

Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1335 x 1050 x 763 mm



alto x ancho x fondo  
275 x 645 x 400 mm



ancho x fondo  
600 x 400 mm



ancho1 / ancho2 x fondo  
870 / 670 x 500 mm



ancho x fondo x alto  
600 x 400 x 60 mm



235 Kg



Ø 250 mm

## BHE-100 HPT

### BARBACOA HORNO ACERO INOXIDABLE VISTA CON PUERTAS CON VENTILADORES

Fabricado en Acero de hasta 4 mm  
Equipo con Rejilla de Fundición  
Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)  
Puertas de Acero  
Dos Ventiladores Axiales de 160 m<sup>3</sup>/h y 20 W  
Interruptor de 3 posiciones, Termostato de Seguridad en Posición 0

#### ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Spray Pintura Anticalórica Negra: 800°C (No Antioxidante) 375 ml Ref.: 410H14

Manguito Antigoteo Ø 250 mm. Negro Vitrificado Ref.: 7Z0031



Color  
Negro

Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1335 x 1050 x 763 mm



alto x ancho x fondo  
275 x 645 x 400 mm



ancho x fondo  
600 x 400 mm



ancho1 / ancho2 x fondo  
870 / 670 x 500 mm



ancho x fondo x alto  
600 x 400 x 60 mm



235 Kg



Ø 250 mm

**ADVERTENCIA:** Para la utilización de este equipo en el interior de una vivienda, es necesaria la instalación de un sistema de aspiración forzada para la correcta evacuación de los gases.



BARBACOAS **GAMA BV**

Todas nuestras barbacoas están diseñadas con **materiales de alta calidad para hacer fuego con leña y garantizan mayor durabilidad** que las de carbón vegetal.



# BARBACOAS DE LEÑA Y CARBÓN 60 CM.

Fabricado en Acero de hasta 4 mm / Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante) / Pintura Epoxi No Antioxidante en Campana  
 Incluye Parrilla Inoxidable Regulable / Recoge grasas / Incluye Rejilla de Fundición / Incluye Cajón Cenicero

## ACCESORIOS / COMPLEMENTOS *(Véase Página 158)*

Bote de Spray Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante) 375 ml

Mueble con Ruedas REF: 7B0063

### BV-60



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
320 x 600 x 400 mm



ancho x fondo  
587 x 365 mm



27 Kg

### BVE-60



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
445 x 830 x 400 mm



ancho x fondo  
538 x 365 mm



30 Kg

### BV-62



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1555 x 600 x 400 mm



ancho x fondo  
587 x 365 mm



43 Kg

### BVE-62



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1555 x 830 x 400 mm



ancho x fondo  
538 x 365 mm



46 Kg

### MUEBLE BV/BVE - 60/62

REF: 7B0063



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
800 x 1190 x 490 mm



13 Kg

# BARBACOAS DE LEÑA Y CARBÓN 80 CM.

Fabricado en Acero de hasta 4 mm / Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante) / Pintura Epoxi No Antioxidante en Campana  
 Incluye Parrilla Inoxidable Regulable / Recoge grasas / Incluye Rejilla de Fundición / Incluye Cajón Cenicero

## ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Bote de Spray Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante) 375 ml

Mueble con Ruedas REF: 7B0064

### BV-80



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
320 x 800 x 400 mm



ancho x fondo  
787 x 365 mm



30 Kg

### BVE-80



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
445 x 1030 x 400 mm



ancho x fondo  
738 x 365 mm



35 Kg

### BV-82



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1555 x 800 x 400 mm



ancho x fondo  
787 x 365 mm



51 Kg

### BVE-82



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1555 x 1030 x 400 mm



ancho x fondo  
738 x 365 mm



56 Kg

### MUEBLE BV/BVE - 80/82

REF: 7B0064



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
800 x 1390 x 490 mm



14 Kg

# BARBACOAS DE LEÑA Y CARBÓN 100 CM.

Fabricado en Acero de hasta 4 mm / Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante) / Pintura Epoxi No Antioxidante en Campana  
 Incluye Parrilla Inoxidable Regulable / Recoge grasas / Incluye Rejilla de Fundición / Incluye Cajón Cenicero

## ACCESORIOS / COMPLEMENTOS (Véase Página 158)

Bote de Spray Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante) 375 ml

Mueble con Ruedas REF: 7B0065

### BV-100



Ficha técnica



alto x ancho x fondo

320 x 1000 x 400 mm



ancho x fondo

987 x 365 mm



40 Kg

### BVE-100



Ficha técnica



alto x ancho x fondo

445 x 1230 x 400 mm



ancho x fondo

938 x 365 mm



47 Kg

### BV-102



Ficha técnica



alto x ancho x fondo

1555 x 1000 x 400 mm



ancho x fondo

987 x 365 mm



67 Kg

### BVE-102



Ficha técnica



alto x ancho x fondo

1555 x 1230 x 400 mm



ancho x fondo

938 x 365 mm



67 Kg

### MUEBLE BV/BVE - 100/102

REF: 7B0065



Ficha técnica



alto x ancho x fondo

800 x 1590 x 490 mm



16 Kg

## BARBACOA Redonda Calientaplatos

### BH-7



Ficha técnica

Fabricado en Acero de hasta 4 mm

Cajón Cenicero Extraíble

Parrilla Metálica Desmontable

Regulación de Aire Primario

Regulación de Aire Secundario

Combustible: Leña

Boca de Entrada Leña: Ø 270 mm

Tamaño de Tronco: 55 cm

Ancho Cámara de Combustión: Ø 370 mm

Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)



INCLUYE:

Parrilla de Asados Superior / Mango para retirar la tapa superior

**ACCESORIOS / COMPLEMENTOS** (Véase Página 158)

Bote de Spray Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante) 375 ml



alto x ancho x fondo  
785 x 480 x 420 mm



Ø 120 mm



40 Kg

## Planllero PLANCHA / PAELLERO

### PL-60 ECO



Ficha técnica



Quemador de gas butano/propano de 2 aros

Sistema de nivelación / Fabricado en Acero de hasta 5 mm

Pintura Epoxi (Excepto Plancha Pulida)

Incluye patas soporte con ruedas

Pata soporte de plancha, para utilizar como bandeja lateral



alto x ancho x fondo  
900 x 690 x 680 mm



Ø 65 mm



ancho x fondo  
560 x 570 mm



32 Kg

## Campanas METÁLICAS

Fabricado en Acero de hasta 2 mm / Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante)

**ACCESORIOS / COMPLEMENTOS** (Véase Página 158)

Bote de Spray Pintura Anticalórica Negra: 800 °C (No Antioxidante) 375 ml

### CB-60



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1455 x 700 x 500 mm



24 Kg

### CB-80



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1455 x 900 x 500 mm



29 Kg

### CB-100



Ficha técnica



alto x ancho x fondo  
1588 x 1100 x 500 mm



34 Kg



ACCESORIOS / COMPLEMENTOS



EMBELLECEDOR  
TELESCÓPICO A MEDIDA  
Mod. Gama C-300 y C-104  
(Precio por metro a partir de 2,40 m.)  
Código: 7Z0001



BANDEJA ACERO INOXIDABLE  
Horno 500 x 350 x 60 mm.  
Espesor 0'8 mm.  
Mod. C-300 H, C-300 RH, M-107,  
M-107 RT e IT-170 H  
Código: 840H48



PARRILLA HORNO INOXIDABLE  
600 x 400 mm.  
Mod. CH-9, CH-9 R, HL-200 F,  
HLI-200 F, HL-200 RF, C-200 H,  
C-200 RH e IT-180 H  
Código: 7Z0009



EMBELLECEDOR  
TELESCÓPICO A MEDIDA  
Mod. Gama C-200.  
(Precio por metro a partir de 2,40 m.)  
Código: 7Z0002



BANDEJA ACERO INOXIDABLE  
Horno 600 x 400 x 60 mm.  
Espesor 0'8 mm.  
Mod. CH-9, CH-9 R, HL-200 F, HLI-200 F,  
HL-200 RF, C-200 H, C-200 RH  
e IT-180 H  
Código: 840H47



MANGUITO  
ANTICONDENSACIONES Ø 150 MM  
Negro Vitrificado. Para Todos  
los Modelos con salida de  
humos Ø 150 mm. Macho  
Código: 7Z0029



BANDEJA ACERO INOXIDABLE  
Horno 320 x 220 x 48 mm.  
Espesor 0'3 mm.  
Mod. CH-3, CH-4, CH-4 R, CH-5 H,  
M-104 y M-105 H  
Código: 840H46



PARRILLA HORNO INOXIDABLE  
450 x 350 mm.  
Mod. CH-8, CH-8 R, M-106 y  
M-107 C  
Código: 820H06



MANGUITO  
ANTICONDENSACIONES Ø 200 MM  
Negro Vitrificado. Para Todos  
los Modelos con salida de  
humos Ø 200 mm. Macho  
Código: 7Z0030



BANDEJA ACERO INOXIDABLE  
Horno 450 x 350 x 60 mm.  
Espesor 0'8 mm.  
Mod. M-106, M-107 C, CH-8 y CH-8 R  
Código: 840H49



PARRILLA HORNO INOXIDABLE  
500 x 350 mm.  
Mod. C-300 H, C-300 RH,  
M-107, M-107 RT  
e IT-170 H  
Código: 820H05



MANGUITO  
ANTICONDENSACIONES Ø 250 MM  
Negro Vitrificado. Para Todos  
los Modelos con salida de  
humos Ø 250 mm. Macho  
Código: 7Z0031



CONJUNTO 2 PLACAS FUNDICIÓN  
Interior Mod. M-106 y M-107  
Código: 7Z0014



CONJUNTO 4 PLACAS FUNDICIÓN  
Mod.C-300, C-300 H, C-200, C-200 H,  
C-200 RK, C-200 RH, C-300 RK  
y C-300 RH  
Código: 7Z0019



LEÑERO DE ACERO  
375 x 1293 x 882 mm (Alto/Ancho/Fondo)  
Mod. HL-200 RF  
Código: 7Z0026



CONJUNTO 2 PLACAS FUNDICIÓN  
Mod. C-303 y C-203  
Código: 7Z0015



LEÑERO DE ACERO  
492 x 760 x 508 mm (Alto/Ancho/Fondo)  
Mod. CH-9  
Código: 7Z0027



CONJUNTO DE 2 VENTILADORES  
Axiales y Electrónica  
con Termostato de Seguridad  
Mod. I-180  
Código: 7Z0022



CONJUNTO 3 PLACAS FUNDICIÓN  
Mod. C-302 DK y C-302 IK  
Código: 7Z0016



LEÑERO DE ACERO  
503 x 1240 x 800 mm (Alto/Ancho/Fondo)  
Mod. CH-9 R  
Código: 7Z0290



PLACA ACERO  
PROTECTOR de Pared  
900 x 705 mm  
Color Negro  
Código: 7Z0046



CONJUNTO 4 PLACAS FUNDICIÓN  
Mod. I-170, I-180, IT-170 H e IT-180 H  
Código: 7Z0018



LEÑERO DE ACERO  
478 x 1003 x 530 mm (Alto/Ancho/Fondo)  
Mod. HL-200  
Código: 7Z0025



POTENCIÓMETRO  
ANALÓGICO de Ventilador  
para Insertables y Estufas con turbinas  
Código: 7Z0047



ACCESORIOS / COMPLEMENTOS LEÑA 2026

**BASTIDOR INSERTABLES GAMA**  
IC / IZ / IT-170 / IT-172  
Bastidor con patas  
regulables Con Altura  
Variable 213 - 365 mm.  
Código: 7Z0340



**BOQUILLA AIRE CANALIZABLE**  
Boquilla para Aire  
Canalizable de 120 mm.  
para Mod. M-300 TFK  
Código: 7Z0054



**ROBAX® NightFlame**  
Fascinante. Incluso sin fuego.  
ACABADO ESPECIAL  
CRISTAL NF EN PUERTA  
todos los Modelos de 100 cm.  
con Cristal Serigrafiado  
Código: 7Z0587



**KIT CANALIZACIÓN AIRE PRIMARIO  
PARA HACER ESTANCO**  
Kit 2 Boquillas  
Canalización Entrada Aire Primario Ø 80 mm.  
Mod. M-170 PF, M-107 C, GAMA IC/ IZ  
Código: 7Z0345



**BOTE DE SPRAY PINTURA**  
Anticalórica 800 °C.  
375 ml. (Color negro) Código: 410H14



**ROBAX® NightFlame**  
Fascinante. Incluso sin fuego.  
ACABADO ESPECIAL  
CRISTAL NF LATERAL  
todos los Modelos de 100 cm.  
con Cristal Serigrafiado  
Código: 7Z0588



**KIT CANALIZACIÓN AIRE PRIMARIO  
PARA HACER ESTANCO**  
Kit canalización toma  
de aire exterior Ø 50 mm GAMA LK  
Código: 7Z0590



**KIT CANALIZACIÓN AIRE PRIMARIO  
PARA HACER ESTANCO**  
Kit Boquilla  
Canalización Entrada  
Aire Primario Ø 80 mm. GAMA IT-170  
Código: 7Z0589



**ENCIMERA COCINA**  
MOD. M-170 PF  
Código: 7Z0586



ACCESORIOS / COMPLEMENTOS PELLETS 2026

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



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



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



# ACCESORIOS COMPLEMENTOS PELLETS 2026

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



MANDO A DISTANCIA  
Todos los Modelos de Estufas de Pellet  
Excepto Mod. BP-500 H  
Código: 320H82



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



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



CODO REDUCIDO DE 90°  
para salida aire canalizable  
Mod. BP-201, BP-402 y BP-701  
Código: 511H74



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



MANDO RADIOFRECUENCIA V 2.0  
con Sonda Interna.  
Electrónica HB07 y HB08  
Código: 320H85



CODO REDUCIDO DE 90°  
para salida de humos lateral.  
Modelos con opción salida lateral  
Código: 511H74



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



MÓDULO WIFI V 2.0  
Todos los Modelos  
Código: 320H83



VÁLVULA ANTICONDENSADOS  
1" Mod. BP-500 H  
Código: 512H22



# ACCESORIOS COMPLEMENTOS BARBACOAS

## 2026

MANGUITO ANTIGOTEEO Ø 250 MM  
Negro Vitrificado.  
Salida de humos Ø 250 mm. Macho  
Mod. BH-180 HP, BH-100,  
BH-100 P y BF-60  
Código: 7Z0031



Bandeja Inoxidable Horno  
Espesor: 0,8 mm  
Medidas: 600 x 400 x 60 mm  
Mod. FUSIÓN 200/E/EP ,  
BH-100 HP y BHE-100 HP/HPT  
Código: 840H47



Parrilla Barbacoa Inoxidable  
Ancho 1: 670 x Ancho 2: 520 x 400 mm  
Mod. BH-180, BH-180 P y BH-180 HP  
Código: 7Z0043



BOTE DE SPRAY PINTURA  
Anticalórica 800 °C. 375 ml.  
(Color Negro No Antioxidante)  
Código: 410H14



Parrilla Inoxidable para Horno  
Medidas: 475 x 350 mm  
Mod. FUSIÓN 140  
Código: 7Z0339



Parrilla Barbacoa Inoxidable  
Ancho 1: 870 x Ancho 2: 670 x 500 mm  
Mod. BH-100, BH-100 P/HP y  
BHE-100 HP/HPT  
Código: 7Z0044



Bandeja Inoxidable Horno  
Espesor: 0,8 mm  
Medidas: 450 x 350 x 60 mm  
Mod. FUSIÓN 140  
Código: 840H49



Parrilla Inoxidable para Horno  
Medidas: 500 x 350 mm  
Mod. FUSIÓN 160/E Y BH-180 HP  
Código: 820H05



MANGUITO ANTIGOTEEO Ø 200 MM  
Negro Vitrificado.  
Salida de humos Ø 200 mm. Macho  
Mod. BH-180 y BH-180 P  
Código: 7Z0030



Bandeja Inoxidable Horno  
Espesor: 0,8 mm  
Medidas: 500 x 350 x 60 mm  
Mod. FUSIÓN 160/E Y BH-180 HP  
Código: 840H48



Parrilla Inoxidable para Horno  
Medidas: 600 x 400 mm  
FUSIÓN 200/E/EP , BH- 100 HP y  
BHE-100 HP/HPT  
Código: 7Z0009





# Descárgate

NUESTRO CATÁLOGO



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

[www.fmcalefaccion.com](http://www.fmcalefaccion.com)

*Síguenos en*

