

## **ESTUFAS + EFICIENTES**



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

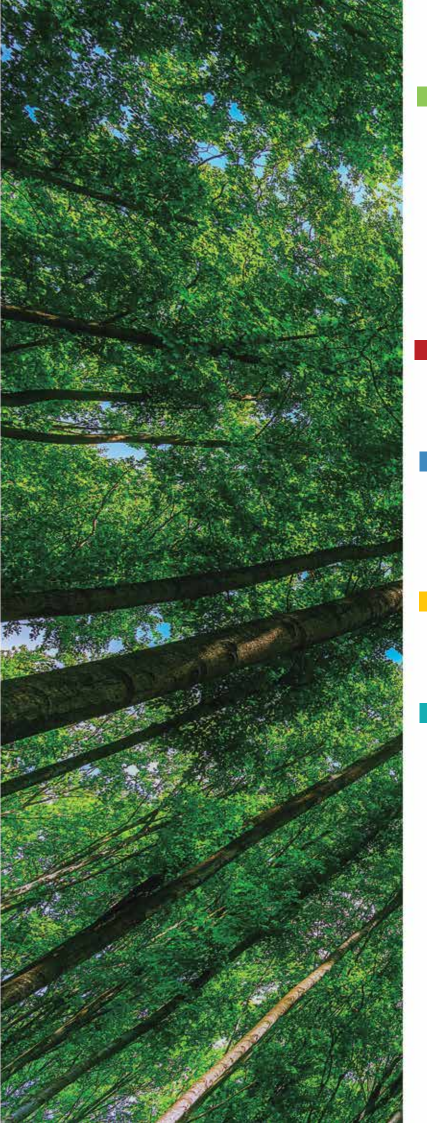
MAYOR RESPETO AL MEDIO AMBIENTE

## Cuidemos el medioambiente

La calefaccion de biomasa representa la solución para calentar su hogar de manera económica y ecológica. Su utilización permite reducir considerablemente el impacto que tenemos sobre el cambio climático.

En efecto, la biomasa es un combustible natural que constituye una fuente de energía renovable muy importante. Al contrario de las energías fósiles, que emiten una cantidad de CO<sub>2</sub> elevada, la combustión de la biomasa es neutra en carbono, es decir, que durante su combustión, la madera restituye la misma cantidad de CO<sub>2</sub> que la que había recogido en la atmósfera durante su crecimiento.

La calefacción de biomasa presenta varias ventajas y responde, gracias a sus cualidades ecológicas, a las exigencias en vigor en la Ley de Protección de la Atmósfera.





## PELLETS

CHIMENEA METÁLICA DE AIRE PÁG. 5

INSERTABLES DE AIRE PÁG. 6

ESTUFA DE DISEÑO PÁG. 7

ESTUFAS DE AIRE FRONTAL PÁG. 7 - 11

ESTUFA DE AIRE PASILLO PÁG. 12

ESTUFAS CANALIZABLES PÁG. 13

TERMOESTUFA FRONTAL PÁG. 14

## **ESTUFAS DE LEÑA**

ESTUFAS CON DOBLE COMBUSTIÓN PÁG. 16-22

ESTUFAS CON TURBINAS PÁG. 22-24

## **INSERTABLES Y HOGARES DE LEÑA**

INSERTABLE CON TURBINAS Y HORNO PÁG. 24

INSERTABLES SIN TURBINAS PÁG. 25

INSERTABLES CON TURBINAS PÁG. 26-31

### **HORNOS DE LEÑA**

HORNOS CON BANDEJA DE 50 CM. PÁG. 32 - 33

HORNOS CON BANDEJA DE 60 CM. PÁG. 33 - 34

## CHIMENEAS METÁLICAS DE LEÑA

CHIMENEAS METÁLICAS CON TURBINA PÁG. 35 - 36

CHIMENEAS METÁLICAS PÁG. 37 - 43

CHIMENEAS METÁLICAS CON HORNO PÁG.44 - 47



Síguenos en





Las condiciones 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.





## modelo **CP-170 K** CHIMENEA METÁLICA DE PELLETS

Aire Frontal. Cristal Serigrafiado. Potencia Nominal 10 KW.

INCLUYE Guante

OPCIONAL: Kit Canalización Aire Caliente

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 23 Litros
- Volumen Calefactable: 270 m³









modelo **IP-160 K**INSERTABLE DE PELLETS AIRE
Potencia Nominal 8,5 KW.

INCLUYE Guante

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 23 Litros
- Volumen Calefactable: 230 m³

FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





## modelo **IP-170 K**INSERTABLE DE PELLETS AIRE Potencia Nominal 10 KW.

INCLUYE

Guante

Mando a distancia

**OPCIONAL:** Kit Canalización Aire Caliente

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 23 Litros
- Volumen Calefactable: 270 m³

VERSIONES DISPONIBLES

IP-170

IP-170 K Cristal serigrafiado







modelo BP-170 K **ESTUFA DE PELLETS AIRE** Frontal. Cristal Serigrafiado. Potencia Nominal 10 KW.

**INCLUYE** Guante

**OPCIONAL:** Kit Canalización Aire Caliente

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 23 Litros
- Volumen Calefactable: 270 m³

COLORES DISPONIBLES

**BP-170 K BURDEOS** 



BP-170 K NEGRO

**BP-170 K BLANCO** 



y ACCESORIOS

FICHA TÉCNICA





modelo BP-CH 0 **ESTUFA DE PELLETS AIRE** Frontal.

Potencia Nominal 4,5 KW.

**INCLUYE** Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Quemador de Fundición
- Interior en Acero
- Volumen de la Tolva de 23 Litros
- Volumen Calefactable: 120 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

**BP-CH 0 BURDEOS** 

**BP-CH 0 NEGRO** 







modelo **BP-CH 1**ESTUFA DE PELLETS AIRE

Frontal.

Potencia Nominal 6 KW.

INCLUYE Guante



#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Quemador de Fundición
- Interior en Acero
- Volumen de la Tolva de 27 Litros
- Volumen Calefactable: 160 m³

COLORES DISPONIBLES

BP-CH 1 BURDEOS

BP-CH 1 NEGRO

BP-CH 1 BLANCO

FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





modelo **BP-100**ESTUFA DE PELLETS AIRE
Frontal.

Potencia Nominal 7 KW.

INCLUYE Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 27 Litros
- Volumen Calefactable: 190 m³

COLORES DISPONIBLES

**BP-100 BURDEOS** 

BP-100 NEGRO

**BP-100 BLANCO** 









modelo **BP-100 R** ESTUFA DE PELLETS de Rincón. Potencia Nominal 7 KW.

INCLUYE Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 27 Litros
- Volumen Calefactable: 190 m³

COLORES DISPONIBLES

**BP-100 R BURDEOS** 



**BP-100 R NEGRO** 

BP-100 R BLANCO



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





modelo **BP-101 R** ESTUFA DE PELLETS de Rincón. Potencia Nominal 7 KW.

INCLUYE Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 27 Litros
- Volumen Calefactable: 190 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

BP-101 R BURDEOS



BP-101 R NEGRO

BP-101 R BLANCO







modelo BP-102 K **ESTUFA DE PELLETS AIRE** Frontal. Cristal Serigrafiado. Potencia Nominal 7 KW.

INCLUYE Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 29 Litros
- Volumen Calefactable: 190 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

**BP-102 K BURDEOS** 



BP-102 K NEGRO

BP-102 K BLANCO

FICHA TÉCNICA v ACCESORIOS





modelo BP-200 **ESTUFA DE PELLETS AIRE** Frontal.

Potencia Nominal 10 KW.

**INCLUYE** Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 36 Litros
- Volumen Calefactable: 270 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

**BP-200 BURDEOS** 



**BP-200 NEGRO** 



**BP-200 BLANCO** 









modelo **BP-200 K**ESTUFA DE PELLETS AIRE
Frontal. Cristal Serigrafiado.
Potencia Nominal 10 KW.

INCLUYE Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 36 Litros
- Volumen Calefactable: 270 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

**BP-200 K BURDEOS** 



BP-200 K NEGRO

BP-200 K BLANCO

FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





modelo **BP-700** ESTUFA DE PELLETS AIRE Frontal.

Potencia Nominal 14,5 KW.

INCLUYE Guante

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 50 Litros
- Volumen Calefactable: 390 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

**BP-700 BURDEOS** 

**BP-700 NEGRO** 

**BP-700 BLANCO** 







modelo BP-300 K **ESTUFA DE PELLETS DE** PASILLO. Cristal Serigrafiado. Potencia Nominal 7 KW.

**INCLUYE** Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 17 Litros
- Volumen Calefactable: 190 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

**BP-300 K BURDEOS** 

BP-300 K NEGRO BLANCO

BP-300 K BLANCO NEGRO







## modelo BP-402 ESTUFA DE PELLETS DE PASILLO. Potencia Nominal 10 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Kit Salida Humos Vertical con T de Arranque Interior

#### **OPCIONAL:**

Kit Canalización Aire Caliente

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 20 Litros
- Volumen Calefactable: 270 m³

#### **COLORES DISPONIBLES**

**BP-402 BURDEOS** 

**BP-402 NEGRO BLANCO** 

**BP-402 BLANCO** 









modelo **BP-201** K ESTUFA DE PELLETS AIRE Frontal Canalizable. Cristal Serigrafiado. Potencia Nominal 10 KW.

## INCLUYE

Guante

1 Canalización Aire Caliente

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 36 Litros
- Volumen Calefactable: 270 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

BP-201 K BURDEOS

N BURDEO3

BP-201 K NEGRO

BP-201 K BLANCO

FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





modelo **BP-701**ESTUFA DE PELLETS AIRE
Frontal Canalizable.
Potencia Nominal 14,5 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

1 Canalización Aire Caliente

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Equipado con Intercambiador de Fundición
- Quemador de Fundición
- Interior en Vermiculita
- Volumen de la Tolva de 50 Litros

■ Volumen Calefactable: 390 m³

**COLORES DISPONIBLES** 

**BP-701 BURDEOS** 

**BP-701 NEGRO** 

**BP-701 BLANCO** 







modelo **BP-500 HK** TERMOESTUFA DE PELLETS Potencia Térmica Nominal 14,5 KW. Potencia Cedida al Agua 12 KW.

INCLUYE Guante

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Resistencia de Encendido Cerámica
- Quemador de Fundición
- Interior en Acero
- Volumen de la Tolva de 32 Litros
- Volumen Calefactable: 390 m³











modelo **CH-4**ESTUFA DE LEÑA
Frontal con Horno.
Potencia Nominal 9,5 KW.

INCLUYE

Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Superior Macho: ø 150 mm
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³
- Sistema de Doble Combustión



FICHA TÉCNICA v ACCESORIOS





modelo **CH-4 R**ESTUFA DE LEÑA
Rincón con Horno.
Potencia Nominal 9,5 KW.

INCLUYE Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Superior Macho: ø 150 mm
- Tamaño de Tronco: 70 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³
- Sistema de Doble Combustión



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS







## modelo **CH-8**ESTUFA DE LEÑA Frontal con Horno. Potencia Nominal 9,5 KW.

#### **INCLUYE**

Guante Parrilla Asados Giratoria Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





# modelo **CH-8 R**ESTUFA DE LEÑA Rincón con Horno. Potencia Nominal 9,5 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³









## modelo **CH-9**ESTUFA DE LEÑA Frontal con Horno. Potencia Nominal 11 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 275 m³



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





## modelo **CH-9 R**ESTUFA DE LEÑA de rincón con Horno. Potencia Nominal 11 KW.

### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 85 cm
- Volumen Calefactable: 275 m³









## modelo **M-101** ESTUFA DE LEÑA Frontal Potencia Nominal 8,5 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 50 cm
- Volumen Calefactable: 225 m³



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





## modelo **M-102** ESTUFA DE LEÑA Frontal con Calienta Platos. Potencia Nominal 8,5 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Trasera Macho 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 50 cm
- Volumen Calefactable: 225 m³









## modelo **M-104**ESTUFA DE LEÑA Frontal con Horno Envolvente. Potencia Nominal 8,5 KW.

#### INCLUYE

Guante - Parrilla Asados Giratoria Inox. Bandeja Acero Inoxidable para Horno

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 50 cm
- Volumen Calefactable: 225 m³



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





## modelo **M-105** ESTUFA DE LEÑA. Rincón, con Doble Cámara. Potencia Nominal 8,5 KW.

#### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 55 cm
- Volumen Calefactable: 225 m³



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS







## modelo **M-105 H** ESTUFA DE LEÑA. Rincón con Horno Envolvente. Potencia Nominal 8,5 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 55 cm
- Volumen Calefactable: 225 m³



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





## modelo **M-106** ESTUFA DE LEÑA. Frontal Doble Cámara y Horno Acero INOX.

## Potencia Nominal 9,5 KW.

### **INCLUYE**

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³











## modelo **M-106 R** ESTUFA DE LEÑA. Rincón con Horno Acero INOX. Potencia Nominal 9,5 KW.

### **INCLUYE**

Guante Parrilla Asado

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm.
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





## modelo **M-107 T**ESTUFA DE LEÑA. Frontal con Horno Acero INOX y Turbina Tangencial.

### Potencia Nominal 9,5 KW.

### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm.
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

M-107 SIN TURBINA

M-107 T CON TURBINA







modelo **M-300 TFK**ESTUFA DE LEÑA. Frontal con Turbina Tangencial.
Potencia Nominal 9 KW.

INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm.
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 70 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³

**VERSIONES DISPONIBLES** 

#### M-300 SIN TURBINA

Interior Vermiculita

M-300 T Interior Vermiculita

M-300 TK Cristal Serigrafiado

Interior Vermiculita

M-300 TFK Cristal Serigrafiado

Interior Fundición

FICHA TÉCNICA v ACCESORIOS





modelo **M-170 FK**ESTUFA DE LEÑA
Para Colgar,
Sobre Bancada o
Con Leñero.
Potencia Nominal 9 KW.

INCLUYE Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm.
- Sistema de Doble Combustión
- Dos Ventiladores Axiales
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³

VERSIONES DISPONIBLES

M-170 L Leñero Incluido Interior Vermiculita

M-170 Interior Vermiculita M-170 K Cristal Serigrafiado

Interior Vermiculita

M-170 FK Cristal Serigrafiado Interior Fundición







modelo **M-173 FK** ESTUFA DE LEÑA Cristales a 3 Lados Potencia Nominal 9 KW.

INCLUYE Guante

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm.
- Sistema de Doble Combustión
- Dos Ventiladores Axiales
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³

VERSIONES DISPONIBLES

M-173 Interior Vermiculita M-173 K Cristal Serigrafiado Interior Vermiculita

M-173 F Interior Fundición M-173 FK Cristal Serigrafiado Interior Fundición FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





## modelo **IT-180 H**INSERTABLE LEÑA 80 CM. TURBINAS Y HORNO INOX. Potencia Nominal 10 KW.

#### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable Marco a 4 Caras

2 Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Dos Ventiladores Axiales
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³









## modelo **I-170**INSERTABLE LEÑA 70 CM. SIN TURBINAS. Interior Vermiculita Potencia Nominal 9 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Marco a 4 Caras

Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³



FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





modelo **I-180**INSERTABLE LEÑA 80 CM.
SIN TURBINAS.
Interior Vermiculita
Potencia Nominal 10 KW.

### INCLUYE

Guante

Marco a 4 Caras

Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 260 m³









modelo **IT-165 F**INSERTABLE LEÑA 65 CM.
TURBINAS. Interior Fundición
Potencia Nominal 8,5 KW.

#### **INCLUYE**

Guante Marco a 4 Caras

Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 225 m³

VERSIONES DISPONIBLES

IT-165 F Interior Fundición

IT-165 FK Cristal Serigrafiado Interior Fundición FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





modelo **IT-170**INSERTABLE LEÑA 70 CM.
TURBINAS.
Potencia Nominal 9 KW.

#### INCLUYE

Guante Marco a 4 Caras Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-170 Interior Vermiculita IT-170 K Interior Vermiculita Cristal Serigrafiado IT-170 F Interior Fundición IT-170 FK Interior Fundición Cristal Serigrafiado







modelo **IT-172 K**INSERTABLE LEÑA 70 CM.
TURBINAS. Doble Cara 2 Puertas.
Potencia Nominal 9 KW.

#### **INCLUYE**

Guante Marco a 4 C

Marco a 4 Caras

Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 150 mm
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-172 Interior Vermiculita IT-172 K Interior Vermiculita Cristales Serigrafiados IT-172 F Interior Fundición IT-172 FK Interior Fundición Cristales Serigrafiados FICHA TÉCNICA v ACCESORIOS





modelo **IT-172 IK**INSERTABLE LEÑA 70 CM.
TURBINAS. Rincón Cristales a 2
Lados.

Potencia Nominal 9 KW.

#### **INCLUYE**

Guante Marco a 4 Caras Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-172 D Cristal Derecho
IT-172 DK Interior Vermiculita
Cristales Serigrafiados

IT-172 DF Interior Fundición IT-172 DFK Interior Fundición Cristales Serigrafiados

IT-172 I/IT-172 IK/IT-172 IF/ IT-172 IFK Cristal Izquierdo







modelo **IT-173 K**INSERTABLE LEÑA 70 CM.
TURBINAS. Cristales a 3 Lados.
Potencia Nominal 9 KW.

#### **INCLUYE**

Guante Marco a 6 Caras

Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 235 m³

#### VERSIONES DISPONIBLES

IT-173 Interior Vermiculita IT-173 K Interior Vermiculita Cristales Serigrafiados IT-173 F Interior Fundición IT-173 FK Interior Fundición Cristales Serigrafiados FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





modelo **IT-180**INSERTABLE LEÑA 80 CM.
TURBINAS.
Potencia Nominal 10 KW.

#### INCLUYE

Guante Marco a 4 Caras Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 150 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 260 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-180 Interior Vermiculita IT-180 K Interior Vermiculita Cristal Serigrafiado IT-180 F Interior Fundición

IT-180 F Interior Fundición IT-180 FK Interior Fundición Cristal Serigrafiado







# modelo **IT-182 JK**INSERTABLE LEÑA 80 CM. TURBINAS. Rincón Cristales a 2 Caras. Potencia Nominal 10 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Marco a 4 Caras

Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 260 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-182 D Cristal Derecho IT-182 DK Interior Vermiculita

Cristales Serigrafiados

IT-182 DF Interior Fundición IT-182 DFK Interior Fundición

Cristales Serigrafiados

IT-182 I/IT-182 IK/IT-182 IF/IT-182 IFK Cristal Izquierdo

FICHA TÉCNICA v ACCESORIOS





## modelo **IT-183 K**INSERTABLE LEÑA 80 CM. TURBINAS. Cristales a 3 Lados Potencia Nominal 10 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Marco a 6 Caras

Dos Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 75 cm

■ Volumen Calefactable: 260 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-183 Interior Vermiculita
IT-183 K Interior Vermiculita
Cristales Serigrafiados
IT-183 F Interior Fundición

IT-183 F Interior Fundición
IT-183 FK Interior Fundición
Cristales Serigrafiados









## modelo **IT-100 K** INSERTABLE LEÑA 100 CM. TURBINAS.

Potencia Nominal 11 KW.

#### INCLUYE

Guante Marco a 4 Caras

4 Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 95 cm
- Volumen Calefactable: 290 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-100 Interior Vermiculita IT-100 K Interior Vermiculita Cristal Serigrafiado

IT-100 F Interior Fundición IT-100 FK Interior Fundición Cristal Serigrafiado FICHA TÉCNICA y ACCESORIOS





## modelo **IT-102**INSERTABLE LEÑA 100 CM. TURBINAS. Doble Cara 2 Puertas. Potencia Nominal 11 KW.

## INCLUYE

Guante Marco a

Marco a 4 Caras

4 Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 200 mm
- Tamaño de Tronco: 95 cm
- Volumen Calefactable: 290 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-102 Interior Vermiculita

IT-102 K Interior Vermiculita Cristale Serigrafiados

IT-102 F Interior Fundición

IT-102 FK Interior Fundición Cristales Serigrafiados







# modelo **IT-122 DK**INSERTABLE LEÑA 100 CM. TURBINAS. Rincón Cristales a 2 Caras. Potencia Nominal 11 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Marco a 4 Caras

4 Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 95 cm
- Volumen Calefactable: 290 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-122 D Cristal Derecho IT-122 DK Interior Vermiculita Cristales Serigrafiados

IT-122 DF Interior Fundición IT-122 DFK Interior Fundición Cristales Serigrafiados

IT-122 I/IT-122 IK/IT-122 IF IT-122 IFK Cristal Izquierdo FICHA TÉCNICA





modelo **IT-103**INSERTABLE LEÑA 100 CM.
TURBINAS Cristales a 3 Lados
Marco 6 Caras.

Potencia Nominal 11 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Marco a 6 Caras

4 Boquillas para Aire Canalizable de Ø 120 mm.

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 95 cm
- Volumen Calefactable: 290 m³

#### **VERSIONES DISPONIBLES**

IT-103 Interior Vermiculita
IT-103 K Interior Vermiculita
Cristales Serigrafiados

IT-103 F Interior Fundición IT-103 FK Interior Fundición Cristales Serigrafiados









### modelo **HL-100** HORNO DE LEÑA. Frontal Horno Acero Inox. Desmontable. Potencia Nominal 9,5 KW.

#### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³

#### **VERSIONES DIPONIBLES**

HL-100

Interior Vermiculita

HL-100 F

Interior Fundición

FICHA TÉCNICA





## modelo **HLI-100** HORNO DE LEÑA Insertable

## Potencia Nominal 9,5 KW.

#### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³

## VERSIONES DIPONIBLES

#### HLI-100

Interior Vermiculita

## HLI-100 F

Interior Fundición







modelo **HL-100 R** HORNO DE LEÑA. Rincón Horno Acero Inoxidable Desmontable. Potencia Nominal 9,5 KW.

#### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 250 m³

#### **VERSIONES DIPONIBLES**

HL-100 R

Interior Vermiculita

HL-100 RF

Interior Fundición

FICHA TÉCNICA





modelo **HL-200** HORNO DE LEÑA. Frontal Horno Acero Inoxidable Desmontable.

### Potencia Nominal 11 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 85 cm
- Volumen Calefactable: 275 m³

#### VERSIONES DIPONIBLES

HL-200

Interior Vermiculita

HL-200 F

Interior Fundición











## modelo **HLI-200** HORNO DE LEÑA Insertable

#### Potencia Nominal 11 KW.

#### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 85 cm
- Volumen Calefactable: 275 m³

#### **VERSIONES DIPONIBLES**

**HLI-200** 

Interior Vermiculita

HLI-200 F

Interior Fundición

FICHA TÉCNICA





#### modelo **HL-200 R** HORNO DE LEÑA. Rincón Horno Acero Inoxidable Desmontable.

#### Potencia Nominal 11 KW.

### **INCLUYE**

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Fundición Superior Macho ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 85 cm
- Volumen Calefactable: 275 m³

#### **VERSIONES DIPONIBLES**

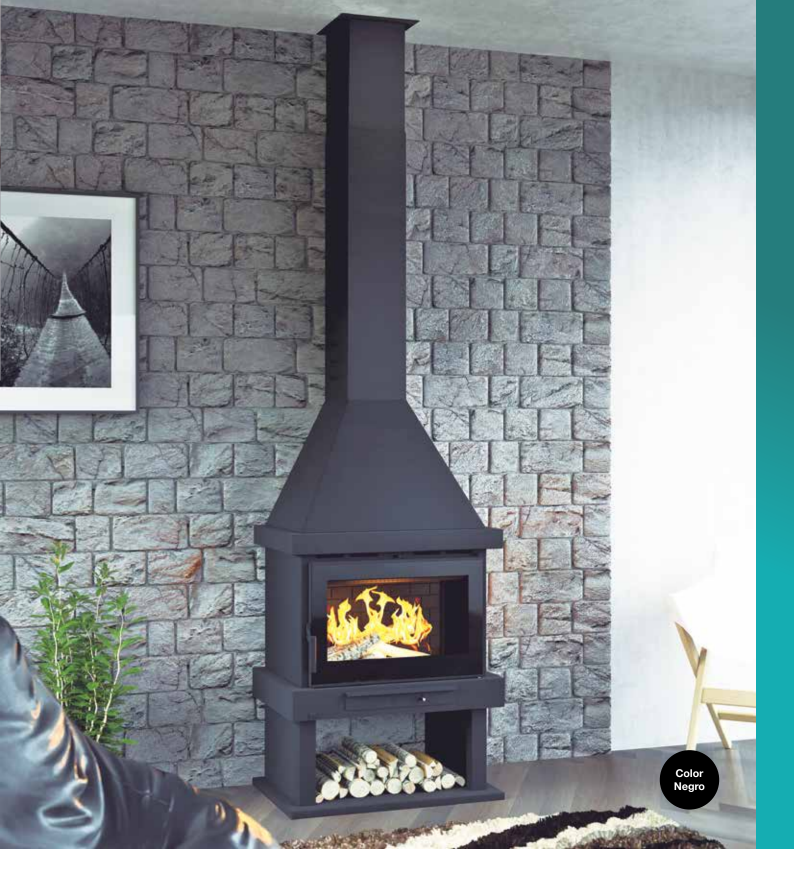
#### HL-200 R

Interior Vermiculita

HL-200 RF Interior Fundición







modelo **C-300 TFK**CHIMENEA METÁLICA
DE LEÑA. Frontal con Leñero
Potencia Nominal 10 KW.

## INCLUYE

Guante
Parrilla Asados Giratoria Inoxidable
Dos Boquillas para Aire Canalizable Ø 120 mm

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 270 m³

## VERSIONES DISPONIBLES

**C-300** Sin Turbina Interior Vermiculita

**C-300 T** Turbina Tangencial Interior Vermiculita

**C-300 TK** Turbina Tangencial Cristal Serigrafiado

**C-300 TFK** Turbina Tangencial Cristal Serigrafiado Interior Fundición







modelo **C-303 TFK**CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA. Frontal, Cristales a 3 Lados con Leñero
Potencia Nominal 10 KW.

#### **INCLUYE**

Guante Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Dos Boquillas para Aire Canalizable Ø 120 mm

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 62 cm
- Volumen Calefactable: 270 m³

VERSIONES DISPONIBLES

**C-303** Sin Turbina Interior Vermiculita

**C-303 T** Turbina Tangencial Interior Vermiculita

**C-303 TK** Turbina Tangencial Cristal Serigrafiado

**C-303 TFK** Turbina Tangencial Interior Fundición
Cristal Serigrafiado







modelo **C-302 IK** CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA. Rincón 2 Caras con Leñero.

Potencia Nominal 10 KW.

#### INCLUYE

Guante Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

# CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 270 m³

# VERSIONES DISPONIBLES

**C-302 D** Cristal derecho **C-302 DK** Cristal derecho Serigrafiado solo en puerta

**C-302 |** Cristal Izquierdo **C-302 |K** Cristal Izquierdo
Serigrafiado solo en puerta







modelo **C-104 K**CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA.
Central 4 Caras

Central 4 Caras. Potencia Nominal 10 KW.

INCLUYE

Guante Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 200 mm
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 270 m³

VERSIONES DISPONIBLES

C-104

C-104 K

Cristal Serigrafiado solo en puerta







modelo **C-300 R** CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA

Rincón con Leñero. Potencia Nominal 10 KW.

#### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 70 cm
- Volumen Calefactable: 270 m³

VERSIONES DISPONIBLES

C-300 R C-300 RK Cristal Serigrafiado







# modelo **C-200**CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA Frontal con Leñero. Potencia Nominal 11 KW.

### INCLUYE

Guante Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 250 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 295 m³

# VERSIONES DISPONIBLES

C-200 K Cristal Serigrafiado









modelo **C-203 K**CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA
Frontal 3 Caras.
Potencia Nominal 11 KW.

INCLUYE
Guante
Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 250 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 295 m³

VERSIONES DISPONIBLES

C-203 K Cristal Serigrafiado solo en puerta FICHA TÉCNICA







# modelo **C-204 K** CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA.

Central 4 Caras con 2 Puertas. Potencia Nominal 11 KW.

### INCLUYE

Guante Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 250 mm
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 295 m³

## VERSIONES DISPONIBLES

## C-204

## C-204 K

Cristal Serigrafiado Solo en Puertas FICHA TÉCNICA







modelo **C-200 RK** CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA.

Rincón con Leñero. Potencia Nominal 11 KW.

#### INCLUYE

Guante

Parrilla Asados Giratoria Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 250 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 80 cm
- Volumen Calefactable: 295 m³

VERSIONES DISPONIBLES

C-200 R C-200 RK Cristal Serigrafiado







# modelo **C-300 H** CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA.

# Frontal con Horno Acero Inox. Potencia Nominal 10 KW.

## INCLUYE

Guante

Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 65 cm
- Volumen Calefactable: 270 m³









# modelo **C-300 RH** CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA.

Rincón con Horno Acero Inox. Potencia Nominal 10 KW.

## INCLUYE

Guante Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 200 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 70 cm
- Volumen Calefactable: 270 m³









# modelo **C-200 H**CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA. Frontal con Leñero Horno Acero Inoxidable. Potencia Nominal 11 KW.

#### **INCLUYE**

Guante

Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 250 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 75 cm
- Volumen Calefactable: 295 m³









modelo **C-200 RH**CHIMENEA METÁLICA DE LEÑA. Rincón con Leñero Horno Acero Inoxidable.
Potencia Nominal 11 KW.

## INCLUYE

Guante

Bandeja Acero Inoxidable para Horno Parrilla Asados Giratoria Inoxidable Parrilla Horno Inoxidable

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior Vermiculita
- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Salida de Humos Macho: Ø 250 mm
- Sistema de Doble Combustión
- Tamaño de Tronco: 80 cm
- Volumen Calefactable: 295 m³









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

www.fmcalefaccion.com

Síguenos en



