



# Estufas de leña

[back to products](#)

## Una excepcional difusión del calor.

Las estufas de leña Piazzetta, gracias a la estructura especial del monobloque y a los revestimientos de mayólica realizados en piezas de tamaños grandes, aseguran un confort excelente, altos rendimientos y bajos consumos, con una difusión natural del calor por radiación, conducción y convección. Los altos rendimientos pueden exaltarse aún más instalando el exclusivo Multifuoco System®.

### MULTIFUOCO SYSTEM

Calor perfecto desde el suelo hasta el techo.

Usted puede instalar en su estufa el kit Multifuoco®, el extraordinario sistema de ventilación patentado que garantiza una difusión homogénea del calor en el ambiente y en las habitaciones adyacentes y que se puede gobernar con un mando a distancia



### CALEFACCIÓN POR DIFUSIÓN NATURAL

#### Radiación

La calefacción está asegurada por el calor transmitido directamente por el fuego al ambiente.

#### Conducción

La calefacción es generada por el contacto directo entre la superficie exterior y el cuerpo interior en contacto con el fuego.

#### Convección Natural

El calor se difunde mediante la circulación espontánea de las masas de aire caliente. El aire en contacto con la fuente de calor comienza a moverse difundiendo en el ambiente el calor acumulado



### AUTONOMÍA DE FUNCIONAMIENTO

Hasta 6 horas de calor continuo.

Los ensayos realizados en los laboratorios Piazzetta han demostrado que las estufas de leña, gracias a la combustión regulable, cuentan con una excepcional autonomía de funcionamiento entre una carga y la otra.



### KIT AIRE COMBURENTE

Mejora la combustión y optimiza el rendimiento.

En las viviendas de bajo consumo energético y herméticas es necesario tomar del exterior el aire indispensable para la combustión. El kit opcional permite introducir en el hogar el aire que proviene de afuera, optimizando la combustión y el



rendimiento.

### **EASY CLEANING**

**Mantenimiento muy sencillo.**

El cajón de las cenizas es extraíble y fácil de vaciar. También es muy fácil realizar el mantenimiento periódico de la estufa.



### **CÓMODO BRASERO**

**Funcional y eficiente.**

El amplio y profundo brasero asegura la máxima comodidad de uso y más espacio para recoger las brasas. La forma de los agujeros garantiza una entrada excelente del aire primario precalentado, mejorando así la combustión y el rendimiento.



### **ESPESOR MÁS GRUESO**

**Garantía de solidez y duración.**

La puerta, el hogar y los braseros tienen un espesor de hasta 15 mm, lo cual otorga una gran solidez constructiva y una larga vida útil de la estufa.



### **SISTEMA AIRE TERCIARIO**

**Mejores rendimientos.**

El sistema de aire terciario precalentado, presente en muchos modelos, optimiza aún más la combustión, asegurando rendimientos elevados y bajas emisiones.



### **AIR GLASS SYSTEM**

**Cristal cerámico ventilado.**

El cristal cerámico, resistente a 750°C, está constantemente en contacto con una cortina de aire que mantiene la superficie limpia, asegurando una vista agradable y relajante del fuego.



### **HORNO**

**Cocción a leña tradicional y sana.**

Con Piazzetta usted también puede elegir la estufa con horno incorporado, para cocinar como antaño, aprovechando el calor producido por la combustión de la leña.



## Stufa con Multifuoco System



## Stufa con Diffusione Naturale

Uscita dell'aria calda  
Warm air outlet



Entrata dell'aria  
dall'ambiente  
in modo naturale  
Air enters  
from room  
naturally

Riscaldamento  
dell'aria  
nell'intercapedine  
Air heated  
in air chamber