

# PIRA

## KIT Chimenea

Los hornos PIRA están dotados de cortallamas y regulador de tiro integrado, preparados para funcionar desde el primer momento simplemente situándolos bajo una campana. El diámetro de la salida de humos es de 180 o 210 mm, dependiendo del modelo.

Si desea instalar un horno PIRA en una cocina junto a los otros elementos de cocción, aunque nuestro horno ya dispone de cortafuegos y regulador de salida de aire incorporados, recomendamos instalar el horno con el cortafuegos externo y el sombrero como mínimo.

El cortafuegos externo garantiza al igual que el interno, que no haya llamas o chispas que puedan salir por la salida de humos, pero al ser visible a simple vista, a diferencia del cortallamas interno, no existe la posibilidad de encender el horno sin percatarse de su ausencia.

En atención a la legislación existente en ciertos países, existe también la posibilidad de adquirir estos accesorios como elementos externos al horno. Las normativas en la mayoría de países indican que tiene que haber una salida de humos independiente para los humos provenientes de combustibles sólidos (leñas o carbones) y en algunos casos se exige que el cortallamas sea visible a simple vista, por lo que siempre habrá que observar la legislación aplicable. Así teniendo en cuenta la legislación y las necesidades del cliente, el kit chimenea se puede adaptar a todas las necesidades.

Para una mayor eficiencia en el tiro, todos los hornos PIRA deben ser instalados bajo una campana extractora, permitiendo dos posibilidades:

- Instalación con tiro directo desde la salida de humos del horno hacia el exterior, prescindiendo totalmente de los accesorios del kit chimenea. A pesar de ello, necesitaremos utilizar una campana extractora para una evacuación eficiente de los humos de cocción que saldrán del horno al abrir la puerta.

- Instalar el kit chimenea en una de sus múltiples versiones, esta es la opción más habitual escogida entre los profesionales.

El Kit chimenea se encuentra en dos versiones, Kit chimenea con cortallamas no desmontable y Kit chimenea con cortallamas desmontable.



## Kit Chimenea con cortallamas no desmontable

Kit disponible en los modelos 50, 70, 70xl, 80, 90, 90D.  
Se puede elegir con o sin regulador externo, siempre teniendo en cuenta la normativa, los componentes que lo forman son:

### Sombrero:

Disminuye ligeramente la temperatura del humo, asegurando un mejor tiro y suplementa la seguridad del cortafuegos interior evitando que entre nada por la chimenea al horno.

### Cortallamas Externo:

Al igual que el cortallamas interior, evita que salga ninguna chispa o llama al exterior. Importante, nunca lavar bajo el agua.

### Regulador Externo:

Regula la salida de humos con un dispositivo externo, además su forma de tubo también garantiza un mejor tiraje.

### Aro acoplador:

Pieza necesaria para encajar el Cortafuegos Externo sin el Regulador Externo.

### Adaptador:

Reducción de la salida de humos y aire caliente del horno, de 180 mm a 150 mm.



Kit Chimenea con cortallamas no desmontable y regulador externo.



Kit Chimenea con cortallamas no desmontable.

## Kit Chimenea con cortallamas desmontable

Para los hornos PIRA 120 la única posibilidad de kit chimenea es de CORTAFUEGOS 120 + SOMBRERO 120. Este revolucionario kit es desmontable y permite al usuario lavarlo con agua, sin miedo a obstruir el paso del aire en el cortallamas.

Es habitual que en los cortallamas no desmontables, que se tienen que limpiar a base de golpes, algun usuario lo ponga debajo del agua para limpiar y entonces con restos de hollin mas restos de agua se forma una mezcla pastosa parecido al cemento que inutiliza el cortallamas externo.

También tenemos la opción de KIT cortallamas desmontables para el resto de modelos, y además en una segunda versión más corta.

Este KIT, tambien tiene la posibilidad de ofrecer un sombrero totalmente ciego.



Kit Chimenea desmontable.



Kit Chimenea corto con cortallamas desmontable.



Kit Chimenea corto ciego con cortallamas desmontable.