



FUNCIONAMIENTO DE BOSCA

¿Cómo actuar en una situación de peligro? Inflamación de bosca

- Mantenga la calma. Una instalación bien hecha y con los materiales adecuados debe resistir perfectamente esta situación.
- Cierre bien la puerta de su calefactor y cierre el Control de Aire Primario. Posiblemente, dentro de unos cinco minutos se terminará el fuego al interior del cañón. NO abra la puerta de la caja de fuego ni la del cenicero hasta treinta minutos después de terminado el fuego. De lo contrario, la inflamación podría comenzar nuevamente.
- Vigile atentamente el cañón, especialmente en la zona del entretecho.
- Aleje todo material combustible de las cercanías del cañón.
- Si la situación se prolonga demasiado o si sospecha que su instalación no fue bien hecha, llame inmediatamente a Bomberos.
- No utilice su calefactor nuevamente, hasta que sea revisado por un técnico calificado.

POSIBLES PROBLEMAS Y SOLUCIONES

¿Cómo evitar una inflamación?

- La clave para evitar una inflamación es mantener limpio el sistema de evacuación de gases de su calefactor.
- Para mantener el cañón limpio, su calefactor debe funcionar con un fuego vivo. Evite el funcionamiento de su calefactor con fuego humeante y sin llamas.
- Use leña seca. La humedad de la leña necesariamente disminuye la temperatura del fuego y con ellos aumenta la posibilidad de una inflamación.
- Al recargar su calefactor, evite enfriar el fuego ya existente. Coloque el Control de Aire Primario en "máximo" e intente que los nuevos trozos de leña se calienten rápido. Solamente después de ello, regule el Control de Aire Primario en la posición "intermedia".

Revise su instalación. El gorro del cañón debe tener espacio suficiente para la evacuación del humo y debe sobresalir 60 cms por sobre la cumbre de su casa.

- Recargar adecuadamente el calefactor.
- Mantener limpio el cañón de su calefactor.
- Verificar que el templador este correctamente instalado.

Mi calefactor devuelve humo:

- Use leña con bajo porcentaje de humedad.
- Mantenga el Control de Aire Primario en posición "intermedio" o "máximo".
- Revise que el rodón de la puerta (cordón gris) se encuentre en buen estado.

· Remueva la suciedad con Limpiavidrios Bosca.
· No sobrecargue su calefactor para evitar el Sobrecalentamiento.

Calefactor no calienta · Use leña con bajo porcentaje de humedad.

- Recargue su calefactor con una buena cama de brasas.
- Mantenga el Control de Aire Primario en posición "intermedio" o "máximo".

Humo visible · Use leña con bajo porcentaje de humedad.

- Es normal que haya emisión de humo en los primeros minutos del encendido, el humo cesará cuando la cámara de combustión alcance mayor temperatura. (este tiempo no debe exceder los 30 minutos)

Templador fundido · Si su calefactor tiene mas de tres años (vida útil del templador), reemplácelo.

¿Cómo remuevo las cenizas de mi calefactor?

La caja de fuego de su calefactor tiene su base ranurada, de manera tal que las cenizas resultantes de la combustión de la leña se depositan en forma natural en el cenicero.

Verifique que su calefactor esté frío y proceda a vaciar el cenicero en un contenedor metálico, preferentemente con una capa de arena en el fondo.

Saque las cenizas al exterior de la casa, en un lugar seguro. Recuerde que las brasas

pueden permanecer encendidas hasta por 36 horas. Las cenizas de maderas no tratadas son un excelente fertilizante para el jardín.

¿Cómo puedo limpiar el vidrio de mi calefactor?

Uno de los grandes atractivos de su calefactor Bosca es poder disfrutar del fuego a la vista. Sin embargo muchas veces esto se ve limitado por manchas que aparecen en el cristal del calefactor. Es recomendable que Ud. siga los siguientes consejos para aminorar al máximo esta situación:

-La principal causa de las manchas en el cristal está directamente asociada al uso de leña con alto contenido de humedad, combinado con mantener el Control de Aire Primario en "mínimo". Evite la ocurrencia de estas dos causales, recuerde comprar leña seca y almacenarla correctamente y mantener el Control de Aire Primario en posición "intermedio".

PRECAUCIONES

Los calefactores están diseñados para utilizar solamente leña como combustible. El uso de cualquier otro combustible producirá el deterioro de sus calefactores y originará la caducidad de la garantía.

Realice inspecciones periódicas a los cañones y proceda a su limpieza si es necesario. La acumulación de creosota puede provocar inflamaciones al interior de los cañones.

Mantenga cualquier objeto de material combustible apartado del calefactor (muebles, cortinas, papeles, plásticos, etc.).

No deje ropa u otros artículos de material combustible sobre el calefactor.

No queme cantidades de papel u otros materiales combustibles que puedan provocar un fuego rápido y extremadamente caliente.

El contacto directo con el calefactor encendido puede provocar