

## BOSCA

# MANUAL SEGURIDAD PARA EL USUARIO

Agradecemos su confianza al elegir y adquirir nuestros productos Bosca.

Las estufas Bosca son fabricadas con el máximo detalle y los más esmerados medios de fabricación con el fin de proteger al usuario ante la posibilidad de cualquier tipo de accidente.

La instalación debe ser llevada a cabo por personal calificado y autorizado por Bosca, que tendrá la responsabilidad de completar la instalación final y consiguiente control del correcto funcionamiento del producto instalado.

Por favor lea atentamente este manual. Su intención es darle algunos consejos sobre uso y mantenimiento. Si además necesita alguna aclaración consulte a su distribuidor o directamente al fabricante.

### RAZONES DE SEGURIDAD QUE EL USUARIO DEBE TENER EN CUENTA

Asegúrese que su calefactor sea instalado según las instrucciones y normas de seguridad.

La estufa no debe ser utilizada por niños o personas no conocedoras del sistema.

Mantener a los niños lejos del calefactor cuando este este encendido.

Mantener todo objeto combustible apartado del calefactor (muebles, leña, fósforos, plásticos, ropa, cortinas, enchufes, etc.).

**NO UTILICE FLUIDOS QUÍMICOS O INFLAMABLES COMO LA GASOLINA, NAFTALINA, QUEROSENO, GASÓLEOS, ACEITES, CARBON, MADERA ARTIFICIAL, O CUALQUIER OTRO MATERIAL PARA ENCENDER SU ESTUFA. NO QUEMAR BASURA**

.Durante el primer encendido la pintura del calefactor humeara y emanara humo y olor pesado por algunas horas. Abra las ventanas para ventilar.

### RECARGA DEL CALEFACTOR

Sea cuidadoso al cargar leña o recolocar troncos en su calefactor, no intente cargarlo cuando el fuego este muy intenso, es importante Que abra la puerta solo un poco, esperar unos segundos y después abrirla completamente.

Este procedimiento permitirá que la cámara esté libre de humos cuando abra la puerta completamente y no salgan estos a la habitación.

Asimismo recargar sobre un lecho de brasas calientes y rojas avivara la combustión y reducirá el humo.

Es importante no abrir la puerta antes de 30 minutos de encendida la combustión o se devolverá el humo.

### COMO LOGRAR UNA BUENA COMBUSTION DURANTE LA NOCHE

- 1) Formar una base de brasas en el fondo de la caja de fuego.
- 2) Cargar completamente el calefactor con leña seca.
- 3) Cuando los trozos de leña comiencen a desprender llamas, graduar tiraje.

### RETIRO Y ELIMINACION DE CENIZAS

Las cenizas se deben retirar cuando la estufa este fría y el nivel acumulado de cenizas alcance unos 2 cm. bajo el borde superior de la cámara.

Extreme las precauciones cuando maneje, almacene o tire las cenizas. Para sacar las cenizas de proceda de la siguiente manera

Utilice un guante protector

Utilice una pala metálica adecuada, para sacar la ceniza de la cámara, de su calefactor. Jamás utilice envases plásticos o aspiradora.

Saque cuidadosamente las cenizas depositándolas en un recipiente metálico, ya que las brasas permanecen encendidas 36 hrs.

### MANTENIMIENTO

Para limpiar el cristal debe tener la precaución de pulverizar sobre un paño y limpiar únicamente el cristal, sin mojar el resto de la puerta. Los limpiacristales y productos especiales suelen contener productos químicos que atacan la pintura, las juntas de fibra cerámica y provocan la oxidación de las piezas metálicas.

Es muy importante no mojar la estufa con limpia cristales, agua, ni productos especiales de limpieza. La pintura anticorrosiva no es impermeable.

Limpiar la pintura con plumero o un paño suave y seco. Si con el tiempo desea restaurarla el fabricante dispone de pintura en Spray que Ud. Puede adquirir a su distribuidor

Realizar limpieza de su calefactor en forma periódica. Ya que la combustión de la leña produce ácido acético y piro leñoso, los que combinados con la humedad expelida, forma creosota, depositándose en las paredes interiores de los cañones y provocando la obstrucción de los conductos de la cámara de combustión y el cañón de la estufa, impidiendo así el correcto funcionamiento del calefactor.

### Observaciones

Este Manual es un complemento al Manual del Usuario que se entrega con el calefactor y al Manual del Instalador que viene con el Kit de Instalación, que informa distancias mínimas y normas de seguridad a considerar en la instalación

