



9500 Kcal

Calefactor a leña DOBLE COMBUSTION

Potencia: 9500 kilocalorías/hora.

Medidas: Ancho: 38.5cm. Alto: 63 cm. Prof: 41.5 cm

Ambientes: hasta 115 m²

Salida superior humo: diámetro 14.7 cm (6 pulgadas)

Derivador calor posterior: diámetro 10 cm. (4 pulgadas)

Tener en cuenta:

En el primer uso y durante los próximos 3 días : Se debe encender el equipo con poco fuego y luego dejar enfriar para asegurarnos que la pintura complete su proceso de curado y se termine de adherir a la superficie.

Es normal que despidan gases las primeras veces que se encienda, esto indica que la pintura esta realizando su proceso.

Recomendaciones:

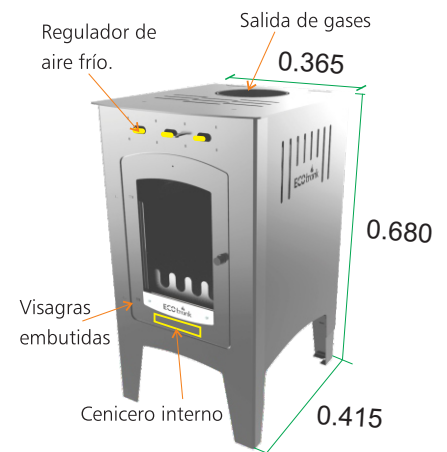
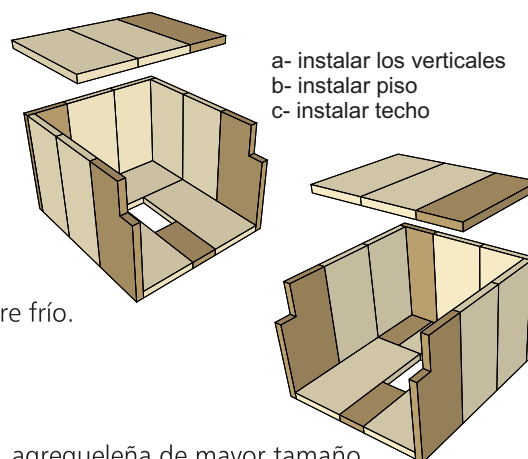
- 1- Aplicar madera en pequeñas proporciones e ir aumentando gradualmente.
- 2- No apoyar utensilios sobre la tapa superior. .
- 3- Mantener limpio a diario el cenicero, así nos aseguramos un mayor rendimiento de los leños.
- 4- Recuerde revisar periódicamente el estado de limpieza del conducto (salida de gases al exterior), no debe encontrarse obstruido.

IMPORTANTE Y RECUERDE Una vez que el equipo tome la temperatura máxima solo necesita irlo manteniendo. La cantidad de calor es directamente proporcional a los kilo calorías no a la cantidad de leña que Ud. le agregue.

(La carga excesiva de leña puede perjudicar las propiedades del Calefactor (pintura, vida útil de la estructura, reflectarios, etc.)

Consejos para el encendido.

- 1- Destabe la puerta.
- 2 - Inserte papel y astillas.
- 3- Abra el regulador de ingreso de aire frío.
- 4- Encienda el papel, espere.
- 5- Agregue leña pequeña.
- 6- Cierre la puerta.
- 7- Una vez que entre en combustión, agregue leña de mayor tamaño.
- 8- Ubique la palanca del regulador de aire frío en posición medio.
- 9- A disfrutar!



Salida auxiliar de aire caliente



El equipo técnico de Ecotronk, trabaja día a día, para satisfacer a quienes nos eligen.

No dudes en compartir tus inquietudes:
ventas@ecotronk.com.ar

TUS CONSEJOS SON IMPORTANTES PARA MEJORAR DIA A DIA.