

CURADO DE SALAMANDRA

Recomendamos prender la estufa con poca leña y poca entrada de aire para que no levante mucha temperatura y luego dejarla enfriar. Esta operación debe repetirse por lo menos 3 veces, para romper las tensiones internas del material, esto elimina la rotura por dilataciones bruscas del hierro fundido.

Durante este proceso el equipo desprende olor y humo. Por lo que se recomienda realizarlo al aire libre previo a su instalación.

El uso de maderas duras como el quebracho, espinillo, lapacho, etc.... hace que el equipo funcione de manera óptima, dando el máximo de las calorías que se pueda obtener. Las maderas blandas se usan solo en la primera parte del encendido, para que luego estas prendan los trozos de quebracho más chicos y luego estos enciendan el quebracho de mayor tamaño. Las maderas blandas generan la creación de creosota que es el principal factor de bloqueos en los tirajes. Utilizar leña seca para un encendido fácil.

Evitar tramos horizontales. En estos tramos el humo pierde inercia y es muy factible la acumulación de hollín y creosota, que van a obstruir el conducto.

Lo ideal en cualquier equipo es que tenga más de 5 mts de tiraje para su correcto funcionamiento, o bien si no llegara a esa medida, que supere de 50 a 80 cm a los cuatro vientos.