

**FICHA TÉCNICA**

## KIT DESHOLLINADOR MECÁNICO NYLON Y ACERO

**50254-50253**

### INTRODUCCIÓN

El KIT DESHOLLINADOR MECÁNICO de Acero y Nylon es un elemento imprescindible para la limpieza de los conductos de extracción de humos.

Para realizar la limpieza utilizar las varillas, acoplando el erizo de nylon o el de acero.

El **KIT DESHOLLINADOR MECÁNICO** elimina la acumulación de hollín, resinas, grasas e incrustaciones en chimeneas y estufas.

Mantener las instalaciones limpias supone un ahorro de un 25 a un 30% de combustible.

### PRESENTACIÓN

#### ***KIT DESHOLLINADOR MECANICO NYLON:***

- 4 varillas de 1,4 metros (largo total 5.6 metros) + 1 erizo deshollinador de nylon de 200 mm de diámetro.



#### ***KIT DESHOLLINADOR MECANICO ACERO:***

- 4 varillas de 1,4 metros (largo total 5.6 metros) + 1 erizo deshollinador de acero de 250 mm de diámetro



## PRINCIPALES APLICACIONES

**EI KIT DESHOLLINADOR MECÁNICO OKFUEGO** se puede utilizar tanto en chimeneas como estufas, etc... para eliminar el hollín y la grasa del hogar y de los conductos de humos



Cuando la madera se quema lentamente se producen alquitranes y otros vapores orgánicos, que al combinarse con la humedad ambiente forman la **creosota**.

Los vapores de creosota se pueden condensar si las paredes de la chimenea están frías y si se inflama la creosota pueden producir fuegos extremadamente altos. Cualquier acumulación de la misma deberá ser eliminada.

Debido a que la acumulación de creosota depende de tantas variables es muy difícil prevenir el momento en el que se debe limpiar la chimenea. La inspección visual es la manera más segura de cerciorarse si la chimenea de su estufa está limpia de creosota.