

Aspirador de cenizas con filtro autolimpiable

Nuevo
2008

Se acabó la pesada tarea de limpiar chimeneas, insertos, barbacoas, estufas de leña o de combustibles granulados...

Facilidad de uso :

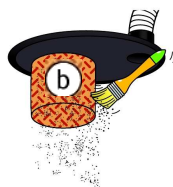
Ponga en marcha el aspirador de cenizas, en pocos minutos aspirará todas las cenizas frías de su hogar. Se acabó el polvo flotando por la habitación. La pesada tarea de limpiar se convierte en un verdadero juego de niños. El importante diámetro del tubo y de la boquilla de aspiración de aluminio (40 mm) le permitirán aspirar incluso los trozos de carbón.



Cuando haya terminado de limpiar el hogar, golpee una vez el bidón contra el suelo para hacer caer al fondo la fina película de ceniza que recubre la bolsa-filtro "b".

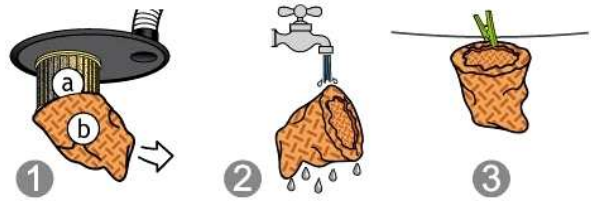
Por seguridad, espere 24 horas antes de trasvasar las cenizas a otro recipiente (bolsa de basura, contenedor, etc.) La ceniza, rica en potasio y en fósforo, puede también ser utilizada como abono en su jardín.

Cuando vacíe el bidón, pase una brocha o una escobilla por la bolsa-filtro de material no-tejido "b".



Su aspirador de cenizas está así listo para un nuevo uso.

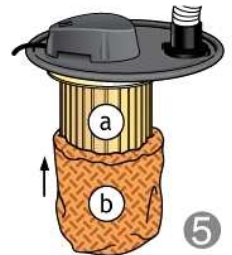
Cuando detecte una disminución significativa de su capacidad de aspiración, al vaciar el bidón, retire el filtro de material no-tejido "b" y páselo por el grifo.



No es necesario desmontar el filtro-cartucho de papel plisado "a", que se encuentra debajo de la bolsa-filtro "b", bastará con una simple limpieza con un pincel o brocha.



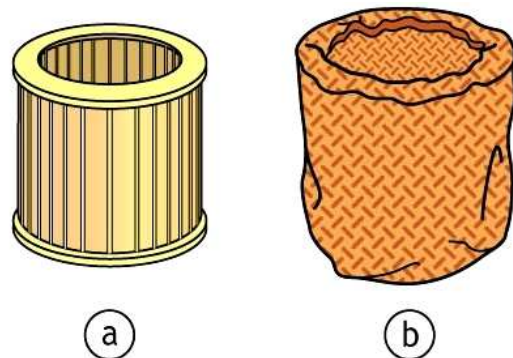
Una vez limpia y seca la bolsa-filtro "b", puede usted volverla a colocar encima del filtro-cartucho "a".



En las indicaciones que ilustran el bidón, aconsejamos una limpieza del filtro-cartucho cada tres utilizaciones ; pero eso dependerá de la cantidad de cenizas aspiradas, de la clase de leña utilizada, del tipo de hogar, etc.

Con el uso podrá usted determinar cuál es la frecuencia óptima.

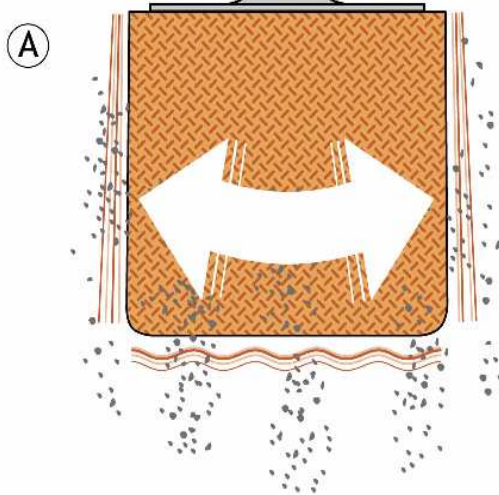
El distribuidor que se lo haya vendido podrá proporcionarle los filtros-cartuchos "a" y la bolsa-filtro "b", disponibles como recambios (ver referencias más adelante).



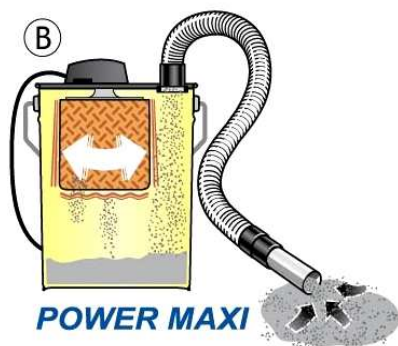
La innovación tecnológica :

Especialmente diseñado para aspirar cenizas frías, este aparato está equipado con una novedosa tecnología patentada : el SELF-CLEANING SYSTEM.

SELF-CLEANING Vibration system



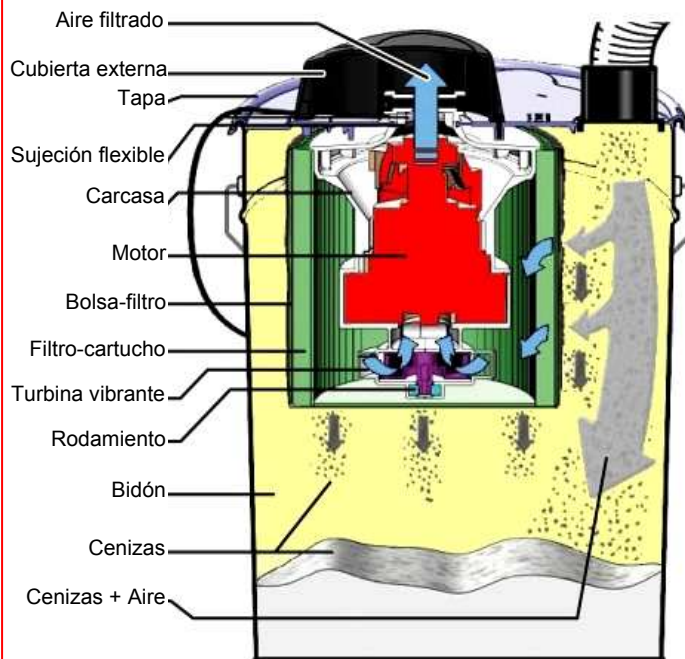
Este sistema proporciona una potencia de aspiración casi constante durante todo el tiempo de uso.



Durante la limpieza de su hogar, podrá usted observar que el bidón vibra ligeramente ; esto sólo es la parte visible de un fenómeno mucho más importante : en el interior, el motor, sujeto por un montaje flexible bajo la tapa, está colocado en el centro de un filtro-cartucho. Éste está recubierto por un segundo filtro en material no-tejido. Una turbina dotada de un desequilibrio dinámico se pone a girar por la aspiración del motor y hace vibrar el conjunto del motor + los filtros (dibujo "A").

Las vibraciones así generadas (más de 75 oscilaciones por segundo) impiden que las cenizas formen una espesa capa sobre el filtro : Caen automáticamente del filtro al fondo del bidón (dibujo "A" y "B").

Además, las vibraciones de la cuba comprimen las cenizas, liberando así espacio suplementario. Cuando el nivel de cenizas va a llegar al filtro (dibujo "C"), las vibraciones continuarán creando un espacio entre la ceniza acumulada y el filtro ; el aspirador podrá, por lo tanto, seguir funcionando hasta que el nivel de la ceniza alcance el lugar de acoplamiento del tubo con el bidón.



Nuestras ventajas :

- Ambos filtros sucesivos (bolsa-filtro y filtro cartucho) le garantizan realmente una filtración óptima ; antes de comprar un aparato de la competencia, compruebe este importante punto.
- El conjunto de tubo y boquilla de aspiración, de 1,20 m de longitud, y de un diámetro interior de 40 mm, permite aspirar en cualquier tipo de hogar.
- La cuba, de una capacidad de 20 litros, está recubierta de un barniz anti-corrosión suplementario.
- La tapa está sujeta a la cuba por 6 clips de apertura rápida.
- El cable eléctrico, muy largo (3 metros), le permitirá llegar al enchufe más próximo.
- El motor, situado en el filtro-cartucho, en el interior del bidón, está muy bien insonorizado (menos de 80 dB).

Aspirador de cenizas con filtro autolimpiable : ref. 0810

- **Garantía : 2 años.**

- **Características técnicas : 230-240 Voltios / 830 vatios.**

- **Filtro-cartucho : ref 0810-10**

- **Bolsa-Filtro (envase con 3 unidades) : ref. 0810-11**

Atención : Aspire sólo cenizas frías.

Cesto para leños

¡ La belleza del mimbre tradicional, la robustez del metal !

Transporte y guarde su leña de forma fácil y limpia.



Decorativo :

El motivo impreso reproduce fielmente los mimbres tradicionales en sus cuatro colores naturales. Nuestro cesto para leña encuentra su lugar junto a todas las chimeneas y se integra en todos los ambientes.



Un precioso y útil objeto en el hogar, el jardín o el taller :

Ideal para el transporte de herramientas de bricolaje, contenedor de juegos o como revistero, el cesto se transforma en un excelente elemento para el orden en su hogar.

También puede utilizarse como papelerera en su despacho o como cubitera de gran capacidad...



Práctico y limpio :

Con una capacidad de 20 litros el cesto para leña permite transportar más de 20 kilos de leña y guardarlos cerca de la chimenea. Una vez trasladada y puesta en su lugar el aserrín y los restos de cortezas quedan en el fondo del recipiente. Colocados verticalmente, los troncos ocupan menos lugar que en una cesta tradicional. Gracias a sus dimensiones (diámetro : 31 cm, altura : 34 cm) puede contener formatos usuales de troncos de 33 y 50 cm.

Sólido :

Totalmente metálico, el cesto para leña es muy resistente ; está protegido internamente con una estañadura y un barniz anti-corrosión. El asa metálica, fijada por dos soportes soldados, es inseparable del cuerpo principal.

