

Manuale d'istruzioni



BIDONE ASPIRACENERE "Fuocovivo" – Lt. 15

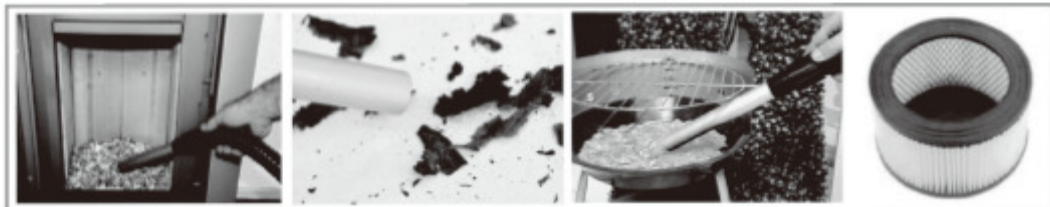
LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO



- 1 manico
- 2 copertura del motore
- 3 interruttore del motore
- 4 cavo elettrico
- 5 ugello
- 6 tubo in alluminio
- 7 fermaglio
- 8 serbatoio

Funzioni delle parti:

- Tubo in alluminio: per aspirare la cenere dal camino (foto A2);
- Interruttore: consente di far funzionare o di arrestare l'apparecchio;



A2

A. Installazione dell'aspiraceneri

- Estrarre l'apparecchio e gli accessori dalla scatola, controllare gli accessori e accertarsi che l'apparecchio sia in perfette condizioni (foto A1)
- Allentare il fermaglio e togliere la testina dal contenitore.
- Attaccare il dispositivo del filtro alla parte inferiore della testina.
- Mettere la testina sul contenitore e fissarla con il fermaglio.
- Inserire il tubo in alluminio nel tubo morbido, mentre l'altra estremità di quest'ultimo va inserita nella presa d'aria (Foto A1).

B. Aspiraceneri

- Usare solo il filtro antincendio.
- Quando il contenitore è pieno o risulta difficile aspirare altra polvere, è necessario estrarre il filtro e pulirlo.
- Mentre si aspira la cenere dal camino, la temperatura della cenere deve essere inferiore a 50°C (Foto A2). Non aspirare la cenere se il fuoco non è completamente spento.

C. Dopo l'uso

- Per spegnere l'aspirapolvere premere l'interruttore.
- Togliere la spina dalla presa di corrente.
- Arrotolare il filo di alimentazione.
- Smontare il tubo morbido dall'apparecchio.
- Togliere la testina dall'apparecchio.
- Svuotare il contenitore della polvere e lavarlo.
- Per asciugare il contenitore usare uno straccio.
- Estrarre il filtro, pulirlo e lavarlo attentamente, quindi prima di installarlo nell'aspirapolvere asciugarlo all'aria (come mostra la Foto A3).



(A3)

D. Manutenzione

- Il contenitore e la custodia esterna della testina devono essere puliti di frequente.
- Il contenitore sporco deve sempre essere lavato bene con acqua pulita.
- Per lavare il filtro, usare acqua pulita.
- Se il funzionamento dell'apparecchio non è soddisfacente, di solito è perché ci sono blocchi nel tubo morbido, nei punti di congiunzione tra tubi o negli accessori. In questo caso, pulire le parti interessate.

**Ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 25 Luglio 2005, n.151
"Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE,
relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature
elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento rifiuti".**

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs n. 22/1997).

