



Aspiratoneer Convac 3000P/PQ Istruzioni d'uso



Indice

Aspiratoneer Convac 3000P/PQ.....	2
Istruzioni.....	2
Caratteristiche tecniche	3
Sostituzione del sacchetto filtrante.....	4

Aspiratoner Convac 3000P/PQ

Super Potente Aspiratoner da 800W utile per tutte le applicazioni di pulizia del toner . L' ampia e robusta maniglia rende l'unità facile da trasportare e una gamma completa di accessori compreso il tubo flessibile della presa d'aria lo rendono uno strumento ideale per un uso professionale.

Vuoi provare a risparmiare utilizzando filtri standard invece dei ben raccomandati filtri HEPA per tutti i toner? Vuoi rischiare che l'aspirapolvere si danneggi? Non preoccuparti con CONVAC. La cartuccia del filtro Convac non ha solo un prezzo piccolo, ma è anche più grande delle altre della sua categoria. Il filtro "fine" è del tipo di materiale HEPA con un valore di filtrazione ben al di sopra delle dimensioni delle particelle di toner.

Il filtro è composto da 3 strati di sacchetti di carta, adatto per toner a colori e nero; più economico rispetto ai filtri tradizionali e con un cambio del sacchetto semplice e pulito.

Istruzioni

Per ottenere le migliori prestazioni dal Convac 3000:

1. I sacchetti di carta dei filtri devono essere conservati in luogo asciutto;
2. Non utilizzare sacchetti bagnati, potrebbero esplodere, contaminare l'aspiratoner e danneggiare il motore;
3. Inserire sempre completamente l'estremità del tubo flessibile nell'apertura del tubo;
4. Non riempire mai eccessivamente il sacco filtrante superiore al livello raccomandato, come indicato sul lato del sacchetto del filtro, il filtro potrebbe poi danneggiarsi o addirittura esplodere, causando la fuoriuscita di toner;

DISFARSI DEL TONER USATO NEL RISPETTO DELLE NORMATIVE LOCALI.

5. Quando si cambiano i sacchetti dei filtri pulisci eventuali fuoriuscite di toner dall'interno di dell' aspiratoner;
6. Rimontare **sempre** le calotte rosse di protezione del tubo dopo l'uso per evitare contaminazione.

Cambiare il sacchetto filtro come negli schemi alla pagina seguente:

Nota: I sacchetti del filtro per questo Aspiratoner sono compatibili con l' Aspiratoner Convac AL90.

NOTA

Utilizzare solo sacchetti filtranti, codice dell'articolo: **AT141**.

Caratteristiche tecniche

Motore: (UK/Europe) 220-240V 800W 50Hz

Fusibile 5 Ampere

Aspirazione: Circa 1400 mmWG

Flusso d'aria: Circa 30 litri al secondo

Protezione termica: Scatto 90-100 C

Ripristino automatico: Approssimativamente 10-15 minuti

Dimensioni: 457 mm x 190 mm x 241 mm

Peso: 5.5 Kg circa.

CONVAC LTD si riserva il diritto di cambiare, alterare o modificare qualsiasi aspiratoner o parte di esso o l'imballaggio senza preavviso, ad eccezione di quelli che rientrano negli specifici accordi contrattuali.

AVVERTENZA

1. Utilizzare solo parti di ricambio CONVAC - lista completa dei ricambi disponibili.
2. I fili del cavo di alimentazione sono colorati secondo il seguente codice: - Giallo / Verde(Terra) Blu (Neutro), Marrone(Fase).
3. L'apparecchio per essere sottoposto a manutenzione deve essere spento.

ATTENZIONE

Questa macchina è idonea per la raccolta di particelle di solo materiale secco.

Non utilizzare o conservare l' aspiratoner in condizioni umide. La rimozione della copertura del motore o eventuali alterazioni non autorizzate o l'uso senza un sistema di filtraggio completo invalida qualsiasi garanzia che può essere concessa.



Sostituzione del sacchetto filtrante

Fig 1. Premere sul supporto del filtro per sganciarlo dall' aspiratone.



Fig 2. Rimuovere il filtro insieme al supporto dall' aspiratone;



Fig 3. Rimuovere il filtro dal supporto tirando le linguette sui lati del supporto e premendo all'estremità del filtro. Fare attenzione a non lasciar cadere il sacchetto.

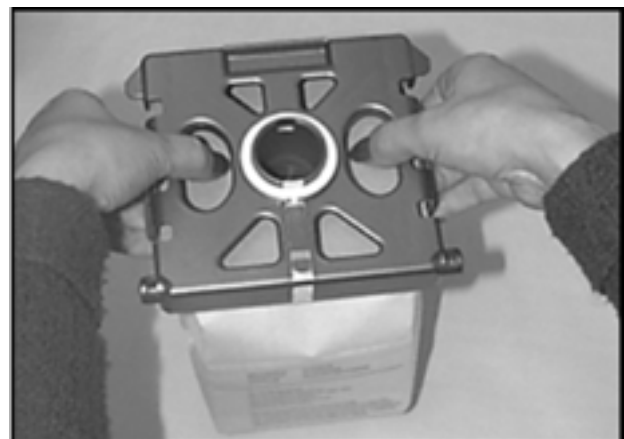


Fig 4. Sigillare il filtro con del nastro adesivo e rispettare le norme locali per lo smaltimento dei rifiuti speciali.



Fig 5. Per la sostituzione del filtro, inserire l'adattatore del tubo flessibile nel foro del filtro nuovo.

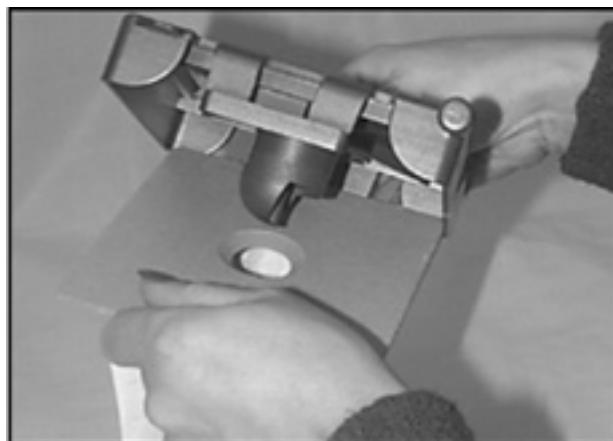


Fig 6. Assicurarsi che il nuovo sacchetto del filtro sia saldamente fissato sotto le linguette del supporto.



Fig 7. Rimontare il supporto con il sacchetto del filtro attaccato.



Fig 8. Agganciare il fermo posteriore in posizione dentro l'involucro dell' aspiratone.



Non riutilizzare i vecchi sacchetti del filtro