

MANUALE D'USO E MANUTENZIONE

BF - BF JC



ISTRUZIONI ORIGINALI

Depureco Industrial Vacuums Srl

Società soggetta a direzione e coordinamento COFISE spa

Via Venezia, 32 - 10088 Volpiano (TO)

Tel. +39 011 98.59.117

Fax +39 011 98.59.326

PERFORMANCE ON VACUUM SINCE 1972

www.depureco.com

depureco@depureco.com

depureco@documentipec.com

C.F. e P.I. 02258610357 - **Capitale Sociale:** € 25.000 i.v.

Registro Imprese di Torino - **R.E.A.** TO-1149668

Iscrizione al Registro **RAEE** n. IT18090000010711

INDICE

1	SEZIONE INFORMATIVA.....	4
1.1	Prefazione	4
1.2	identificazione delle parti principali.....	7
1.3	Parti opzionali	8
1.4	Dati identificativi del costruttore	8
1.5	Targa identificativa	8
1.6	Usi previsti	9
1.7	Condizioni ambientali consentite.....	9
1.8	Livello di rumorosità	10
1.9	Dati tecnici	11
1.10	Garanzia	12
2	SEZIONE SICUREZZA.....	13
2.1	Informazioni sulla sicurezza	13
2.2	Prescrizioni di sicurezza	14
2.3	Targhette e simboli di sicurezza.....	17
2.4	Rischi residui	19
2.5	Direttive applicate.....	20
3	SEZIONE MOVIMENTAZIONE, DISIMBALLAGGIO E INSTALLAZIONE.....	21
3.1	Movimentazione	21
3.2	Disimballaggio.....	22
3.3	Installazione	24
4	SEZIONE FUNZIONAMENTO	26
4.1	Descrizione dei comandi	26
4.2	Ciclo di lavoro – pulizia filtri	27
4.4	Svuotamento del contenitore - Immagazzinamento - messa fuori servizio.....	30

5	SEZIONE MANUTENZIONE.....	32
5.1	Note informative.....	32
5.2	Norme di sicurezza generali.....	33
5.3	Sostituzione del filtro.....	Errore. Il segnalibro non è definito.
5.4	In caso di mal funzionamento.....	Errore. Il segnalibro non è definito.
5.6	Se qualcosa non funziona	44
5.7	Rottamazione.....	46
INTERVENTO 1:	DATA:.....	47
INTERVENTO 2:	DATA:.....	48
INTERVENTO 3:	DATA:.....	49



1 SEZIONE INFORMATIVA

1.1 PREFAZIONE

Egregio Cliente

La ringraziamo per aver preferito DEPURECO e ci congratuliamo per aver scelto un aspiratore DEPURECO della serie BF o BF JC

Abbiamo preparato questo manuale per consentirle di apprezzare appieno la qualità di questa macchina.

Le raccomandiamo di leggerlo in tutte le sue parti prima di accingersi per la prima volta all'uso.

In esso sono contenute informazioni, consigli e avvertenze importanti per l'uso dell'aspiratore che l'aiuteranno a sfruttare a fondo le doti tecniche della sua macchina.

Si raccomanda di leggere attentamente i messaggi, le avvertenze e le indicazioni, precedute dai simboli:



per la sicurezza delle persone;



per l'integrità dell'aspiratore;



per la salvaguardia dell'ambiente.



Il presente manuale descrive i seguenti modelli:

BF 085 - BF 085 JC

BF 150 - BF 150 JC

BF 220 - BF 220 JC

L'aspiratore è equipaggiato con i seguenti filtri:

- Filtro stellare (P13731) standard su BF**
- cartuccia filtrante (P12832) standard su BF JC**
- cartuccia Hepa (P13727) optional su BF e BF JC**

La configurazione del filtro potrebbe variare in base alle versioni e/o richieste specifiche del cliente.

Questi aspiratori sono classificati secondo le seguenti classi di polvere:

L

Rischio moderato - adatto per separare la polvere con un valore limite di esposizione in funzione del volume occupato > 1 mg/m³

M

Rischio medio - adatto per separare la polvere con un valore limite di esposizione in funzione del volume occupato > 0,1 mg/m³

H

Rischio elevato - adatto per separare tutte le polveri con tutti i valori limite di esposizione in funzione del volume occupato, incluse le polveri cancerogene e patogene.



Questo manuale Vi fornisce tutte le informazioni necessarie per l'uso e la manutenzione del Vs aspiratore.

Questo specifico modello è stato sottoposto ad un severo collaudo per garantire la massima affidabilità; il buon funzionamento e la sua durata dipenderanno dalla buona manutenzione e dall'attenzione nell'utilizzo.

Il presente manuale è parte integrante dell'aspiratore e deve accompagnare lo stesso, fino alla sua demolizione.

In caso di smarrimento o danneggiamento occorrerà richiedere una copia sostitutiva a DEPURECO INDUSTRIAL VACUUMS S.r.l. (più avanti chiamata semplicemente DEPURECO).

Le informazioni tecniche contenute in questo manuale sono di proprietà della DEPURECO e devono essere considerate di natura riservata.

La riproduzione, anche parziale, del progetto grafico, del testo e delle illustrazioni è vietata a norma di legge.

Alcuni particolari raffigurati nelle illustrazioni presenti su questo manuale potrebbero essere differenti da quelli del Vostro aspiratore, in quanto qualche componente potrebbe essere stato rimosso al fine di garantire la massima chiarezza delle illustrazioni.

Questo manuale, per una praticità di consultazione, è suddiviso in sezioni identificabili da una specifica simbologia grafica

Gli argomenti trattati in questo manuale, sono quelli espressamente richiesti dalla Direttiva Macchine 2006/42/CE ed i dati tecnici riportati derivano dal fascicolo tecnico archiviato presso DEPURECO.

In relazione al Regolamento 1907/2006/CE (REACH), DEPURECO dichiara che nei propri prodotti non è contenuta alcuna delle sostanze, cosiddette *estremamente preoccupanti* - SVHC cioè Substances of Very High Concern - riportate nella Candidate List.

Il presente manuale va conservato in luogo accessibile a tutto il personale preposto alla conduzione e alla manutenzione dell'aspiratore.

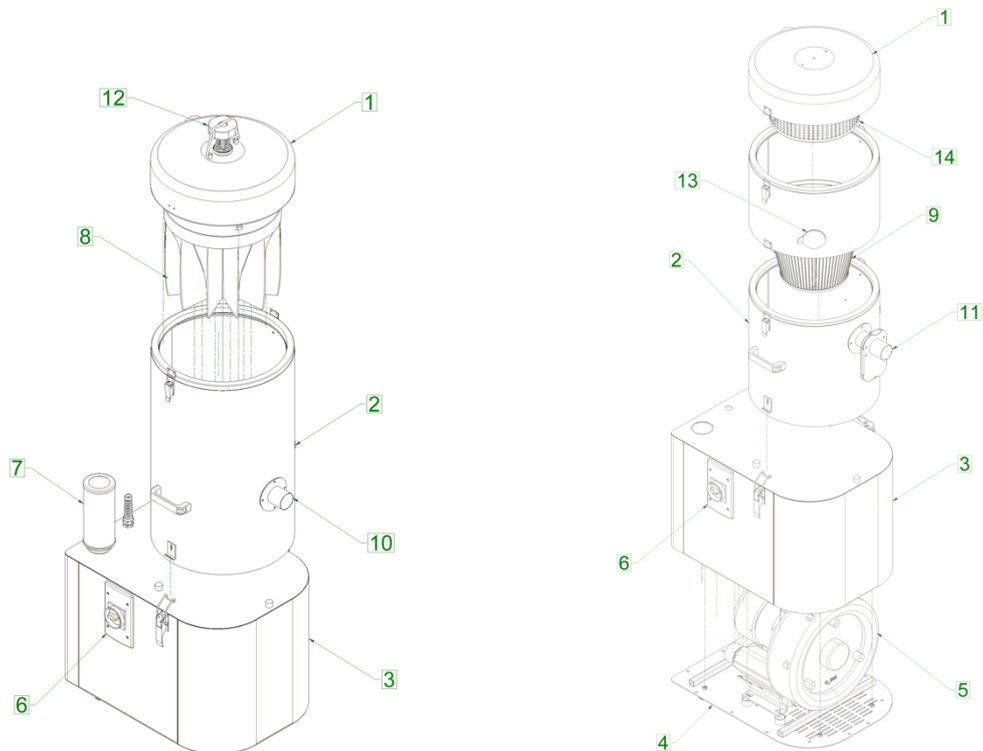
Per ogni controversia, è competente il Foro di Torino (Italia).



Il manuale deve accompagnare l'aspiratore in caso di rivendita!



1.2 IDENTIFICAZIONE DELLE PARTI PRINCIPALI



1. Coperchio
2. Contenitore
3. Cuffia
4. Base
5. Pompa di aspirazione
6. Interruttore
7. Silenziatore espulsione aria pulita
8. Filtro stellare
9. Cartuccia filtrante
10. Bocchettone di aspirazione
11. Bocchettone di aspirazione con serranda
12. Pulizia manuale
13. Pulizia JC
14. Cartuccia filtro Hepa (OPTIONAL)



1.3 PARTI OPZIONALI

In base all'applicazione dell'aspiratore, è disponibile presso DEPURECO una vasta gamma di altri accessori opzionali.

1.4 DATI IDENTIFICATIVI DEL COSTRUTTORE

DEPURECO INDUSTRIAL VACUUMS S.r.l.

Via Venezia, 32 - 10088 Volpiano (TO) - ITALIA

tel. +39 011 98 59 117

fax +39 011 98 59 326

e-mail: depureco@depureco.com

website: www.depureco.com

P.I. 02258610357

1.5 TARGA IDENTIFICATIVA

Per qualsiasi comunicazione con il costruttore o il rivenditore occorre citare sempre i dati riportati sulla targa di identificazione dell'aspiratore.

 DEPURECO		Via Venezia, 32, 10088, Volpiano Tel. 011 98 59 117 Fax. 011 98 59 326 www.depureco.com MADE IN ITALY		
Model		Serial No.		 
Dust class	IP	Kg	Year	



1.6 USI PREVISTI

Questi aspiratori sono costruiti e progettati in accordo con la Direttiva 2006/42/CE (Direttiva Macchine) per un esclusivo uso industriale professionale; comunque, per scopi diversi da quelli normali domestici.

Questo aspiratore, è adatto per eseguire operazioni di pulizia e raccolta di materiali solidi e solo in ambienti coperti.

L'aspiratore è stato concepito per essere utilizzato da parte di un solo operatore.

In accordo con la Direttiva 1999/92/CE, qualora nel posto di lavoro vi sia presenza di polveri combustibili e/o gas infiammabili, è responsabilità del Datore di Lavoro effettuare la classificazione della Zona, e scegliere una macchina di Categoria appropriata (secondo la definizione data nella Direttiva 2014/34/EU).

Un uso diverso è considerato **IMPROPRIO**

1.7 CONDIZIONI AMBIENTALI CONSENTITE

Per garantire il corretto funzionamento, l'aspiratore deve essere posizionato al riparo da agenti atmosferici (pioggia, grandine, neve, nebbia, polveri in sospensione, ecc.) con una temperatura ambiente compresa tra i 5° ed i 45°C e con umidità non superiore al 70%.

L'ambiente di lavoro deve essere pulito, sufficientemente luminoso e in assenza di atmosfera potenzialmente esplosiva.



1.8 LIVELLO DI RUMOROSITÀ

Le prove fonometriche effettuate su questo specifico modello di aspiratore evidenziano un livello di pressione sonora di

BF – BF JC

69 dB(A)



Attenzione!

Per livelli di pressione sonora superiori a 85 dB(A), i lavoratori esposti a devono essere protetti da appositi dispositivi di protezione individuali (DPI), come ad esempio protezioni acustiche individuali omologate.



Per tali condizioni, è necessario fornire ai lavoratori formazione e informazione sui rischi derivanti dalla esposizione al rumore



1.9 DATI TECNICI

BF – BF JC

	U.M.	BF 085	BF 150	BF 220	BF 085 JC	BF 150 JC	BF 220 JC
Peso*	[Kg]	51	55	60	51	55	60
Dimensioni di ingombro**	[mm]	440x600x1200					
Tensione / Frequenza	[V]- [Hz]	400 – 50/60					
Potenza	[kW-HP]	0,85 – 1,2	1,5 – 2,2	2,2 – 3	0,85 – 1,2	1,5 – 2,2	2,2 – 3
Depressione massima	[mBar]	160	190	120	160	190	120
Portata aria	[m ³ /h]	150	280	220	150	280	220
Superficie filtro	[cm ²]	Filtro stellare 15000			Cartuccia conica 35000		
Superficie filtro H ***	[cm ²]	19000					
Rumorosità	[dB-A]	69					
Capacità del contenitore	[l]	30					

(*) peso della macchina senza imballo – peso dell'imballo = 15 Kg

(**) dimensioni della macchina senza imballo

(***) il filtro Hepa è OPTIONAL su tutti i BF – BF JC



1.10 GARANZIA

DEPURECO garantisce questo modello di aspiratore per un periodo di 12 mesi dalla data di acquisto, indicata sul documento fiscale al momento della consegna del prodotto.

La garanzia decade qualora l'aspiratore sia stato riparato da terzi non autorizzati o qualora vengano impiegate attrezzature, accessori o componenti non forniti o non autorizzati da DEPURECO o per i quali venga costatata l'asportazione del numero di matricola (durante il periodo di garanzia).

DEPURECO si impegna a riparare o sostituire gratuitamente quelle parti o quei componenti che entro il periodo di garanzia si dimostrassero difettosi dalla fabbricazione.

La riparazione viene eseguita esclusivamente presso la ns sede o nel centro di Assistenza da noi indicato e deve pervenire in porto franco (spese di trasporto a carico dell'utilizzatore, salvo diverso accordo).

La garanzia non contempla la pulizia degli organi funzionanti.

Il documento fiscale di acquisto deve essere esibito al personale tecnico autorizzato che esegue la riparazione o deve accompagnare l'aspiratore in spedizione.

Difetti non chiaramente attribuiti al materiale o alla fabbricazione, verranno esaminati esclusivamente presso la nostra sede o presso il Centro di Assistenza Tecnica da noi indicato.

Se il reclamo dovesse risultare ingiustificato, tutte le spese di riparazione e/o sostituzione di parti, saranno addebitate all'acquirente.

Sono comunque esclusi dalla garanzia: i danni accidentali per trasporto, per incuria o inadeguato trattamento, per uso improprio, non conforme alle avvertenze riportate sul presente libretto o derivati da fenomeni non dipendenti dal normale uso / funzionamento dell'aspiratore.

DEPURECO declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose, causati da cattivo o imperfetto utilizzo dell'aspiratore.

Per ogni controversia, è competente il Foro di Torino (Italia).



Per usufruire della garanzia occorre fotocopiare l'apposito modulo situato nell'ultima pagina di questo manuale, compilarlo in tutte le sue parti (meglio se in stampatello), ed inviarlo via fax a DEPURECO al numero +39 011 9859 326



*In caso di dubbi non interpretate!
Telefonate immediatamente al Vostro rivenditore.*



2 SEZIONE SICUREZZA

2.1 INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA



Ai sensi del D. Lgs. 81/08 e successive integrazioni e modifiche, il Responsabile della Sicurezza ha l'obbligo di formare, informare e addestrare i lavoratori sui rischi connessi all'uso dell'aspiratore, affinché siano in grado di tutelare la propria ed altrui incolumità.

La mancata osservazione delle norme o precauzioni di base sulla sicurezza, potrebbe causare incidenti durante l'utilizzo, la manutenzione e la riparazione dell'aspiratore. Un incidente, spesso, può essere evitato riconoscendo le potenziali situazioni pericolose prima che si verifichino. Una formazione adeguata ne è il presupposto fondamentale.

DEPURECO non può essere ritenuta in alcun caso responsabile di incidenti o danni conseguenti all'uso dell'aspiratore da parte di personale non adeguatamente istruito o che ne abbia fatto un uso improprio, nonché dell'inosservanza, anche parziale, delle norme antinfortunistiche e delle procedure di intervento contenute nel presente manuale.

Le precauzioni di sicurezza e gli avvertimenti sono indicati in questo manuale e sul prodotto stesso.

Se non si presta attenzione a tali messaggi di pericolo, l'operatore può incorrere in incidenti con gravi conseguenze per se stesso e per altre persone.

I messaggi di sicurezza vengono evidenziati con la seguente simbologia:



Attenzione!

Questi messaggi, se non osservati, potrebbero causare danni all'operatore.

Depureco Industrial Vacuums Srl

Società soggetta a direzione e coordinamento COFISE spa

Via Venezia, 32 - 10088 Volpiano (TO)

Tel. +39 011 98.59.117

Fax +39 011 98.59.326

PERFORMANCE ON VACUUM SINCE 1972

www.depureco.com
depureco@depureco.com
depureco@documentipecc.com

C.F. e P.I. 02258610357 - **Capitale Sociale:** € 25.000 i.v.
Registro Imprese di Torino - **R.E.A.** TO-1149668
Iscrizione al Registro **RAEE** n. IT18090000010711



Attenzione!

Questi messaggi, se non osservati, potrebbero causare danni all'aspiratore.



Attenzione!

Questi messaggi, se non osservati, potrebbero causare danni all'ambiente.

DEPURECO progetta e realizza con cura gli apparecchi e i loro accessori, individuando e compensando tutti i possibili rischi connessi all'uso. Nel caso in cui vengano usati attrezzi, procedure, metodi di lavoro o tecniche lavorative, non esplicitamente previste da DEPURECO, occorrerà accertarsi preventivamente, che non vi siano pericoli per se e per gli altri, restando comunque esclusa la responsabilità di DEPURECO.



Utilizzate esclusivamente ricambi originali DEPURECO

La Depureco declina ogni responsabilità per l'uso di ricambi non originali.

2.2 PRESCRIZIONI DI SICUREZZA



Attenzione!

Le indicazioni di seguito riportate svolgono un ruolo importante per preservare completamente da tutti i pericoli a cui si può incorrere operando con l'aspiratore. Tuttavia esse non potranno essere disgiunte dalla competenza e dal buon senso di chi opera, come quadro complessivo per una attenta prevenzione degli infortuni.

In ogni sezione vengono elencate ulteriori prescrizioni di sicurezza specifiche per le diverse operazioni.



CAUTELA!

- L'uso di questo aspiratore è consentito a persone di età adulta, adeguatamente addestrate.
- Il presente aspiratore è adatto ad un uso industriale, per esempio: fabbriche, magazzini, officine.
- Effettuare il collegamento elettrico ad una rete provvista di messa a terra efficiente.
- Questo aspiratore non è previsto per l'uso in ambienti corrosivi o esplosivi.
- Tenere l'aspiratore pulito da materiali estranei quali detriti, olio, attrezzi ed altri oggetti che potrebbero danneggiare il funzionamento e causare danni alle persone.
- Evitare l'uso di solventi infiammabili o tossici, come benzina, benzene, etere e alcool per la pulizia.
- Evitare il contatto prolungato con i solventi e l'inalazione dei loro vapori.
- Evitarne l'uso vicino a fiamme libere o a sorgenti di calore; assicurare una adeguata ventilazione.
- Non usare mai l'aspiratore senza il filtro nebbie.
- Non aspirare mozziconi di sigarette accese: si potrebbe incendiare il filtro di sicurezza.
- Non aspirare benzine o in generale liquidi infiammabili.
- Accertarsi che tutti i ripari e le protezioni siano al loro posto e che tutti i dispositivi di sicurezza siano presenti ed efficienti.
- Non utilizzare l'aspiratore sui piani sconnessi o inclinati
- Non indossare capi di vestiario slacciati o penzolanti come cravatte, sciarpe, indumenti strappati che possano impigliarsi o venire catturati dall'aspiratore.
- Non spostare l'aspiratore trainandolo per il cavo di alimentazione
- Non sono ammesse linee di prolunga, dispositivi di connessione ad innesto e adattatori.
- Non rimuovere la calotta della tramoggia quando l'aspiratore è in funzione
- È vietato salire sull'aspiratore.

- Non toccate fili elettrici, interruttori, pulsanti, ecc. con le mani bagnate.



- Controllare periodicamente l'integrità del cavo di alimentazione.
- Durante l'utilizzo dell'aspiratore industriale, alcuni componenti (morsetti motore, corpo motore in particolare) possono raggiungere temperature elevate.
- Durante le operazioni di ripristino delle originali condizioni di lavoro il personale incaricato deve verificare che al termine della procedura operativa, siano nuovamente garantite le normali condizioni operative di sicurezza dell'aspiratore ed in particolare i dispositivi di sicurezza e i ripari protettivi interessati dall'operazione.
- Nel caso che il Cliente installi sull'aspiratore un attrezzo non fornito da DEPURECO, occorre verificare che le condizioni di sicurezza, richieste dalla Direttiva Macchine 2006/42/CE, siano mantenute e comunque DEPURECO non assume responsabilità su eventuali inconvenienti derivanti dall'uso di tale parte.
- Danni strutturali, modifiche, alterazioni o riparazione impropria possono modificare le capacità di protezione dell'aspiratore annullando pertanto questa certificazione ed escludendo qualsiasi responsabilità da parte di DEPURECO.
- Il presente manuale deve sempre essere a portata di mano, per la consultazione sul ciclo operativo previsto e ogni qualvolta si abbiano dei dubbi.
- Se venisse smarrito o danneggiato occorre richiederne a DEPURECO la copia sostitutiva.



ATTENZIONE!

Questo aspiratore potrebbe contenere polvere nociva alla salute.

Le procedure di svuotamento e manutenzione, compresa l'eliminazione dei contenitori di raccolta polveri devono essere eseguite solo da personale specializzato che indossi un'attrezzatura di protezione adeguata.

Il presente manuale deve sempre essere disponibile per la consultazione sul ciclo operativo previsto e ogni qualvolta si abbiano dei dubbi.

Se venisse smarrito o danneggiato occorre richiederne a DEPURECO la copia sostitutiva.



2.3 TARGHETTE E SIMBOLI DI SICUREZZA

Sull'aspiratore e sull'imballaggio vengono applicate delle targhette recanti simboli e/o messaggi di sicurezza.

In queste pagine viene indicata la loro esatta ubicazione e natura del pericolo.



Attenzione!

Assicurarsi che siano leggibili tutti i messaggi di sicurezza.

Pulirli usando un panno, acqua e sapone. Non usare solventi, nafta o benzina.

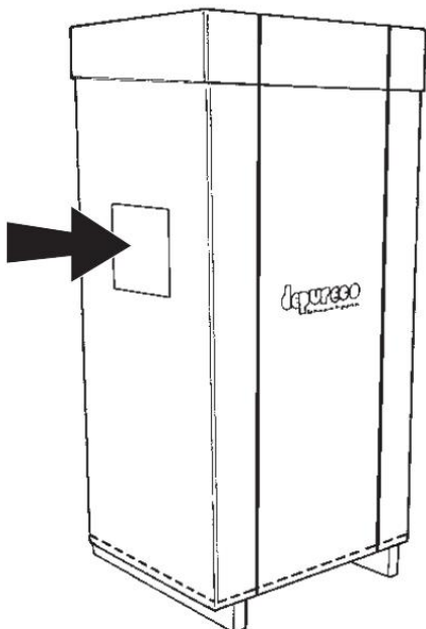
Sostituire le targhette danneggiate richiedendole a DEPURECO.

Se una targhetta si trova su un pezzo che viene sostituito, assicurarsi che sul pezzo nuovo venga applicata una nuova targhetta.



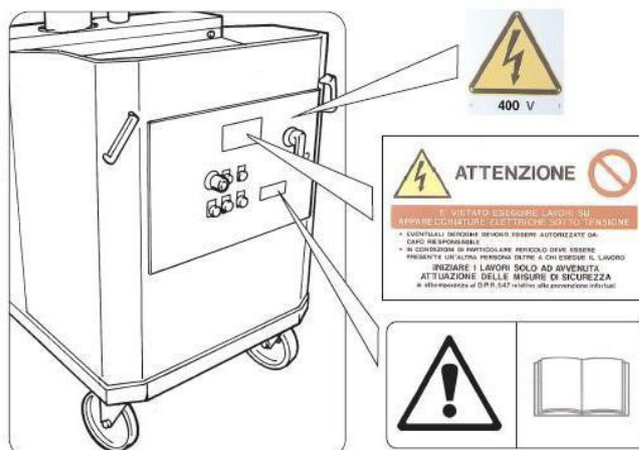
Attenzione!

Leggere attentamente il manuale d'uso e manutenzione prima di usare l'aspiratore o compiere interventi di manutenzione.



Attenzione!

Leggere attentamente le istruzioni riportate sull'imballaggio prima di movimentare e disimballare l'aspiratore.





2.4 RISCHI RESIDUI

DEPURECO raccomanda di attenersi scrupolosamente alle istruzioni, procedure e raccomandazioni contenute in questo manuale e alle vigenti norme di sicurezza. Inoltre DEPURECO raccomanda l'utilizzo dei dispositivi di protezione previsti, sia integrati nell'aspiratore che individuali.

In questa ottica i rischi residui analizzati, presenti sull'aspiratore e/o sui suoi componenti possono essere:

Rischi elettrici in manutenzione a causa della necessità di operare sotto tensione

Ai sensi del D.Lgs. 81/08 - art. da 80 a 87 - è vietato operare sotto tensione, salvo le eccezioni previste dal detto decreto.

Rischio di utilizzo improprio in presenza di sostanze liquide, deflagranti ed infiammabili

L'aspiratore non deve essere utilizzato in ambiente contenente sostanze liquide o sotto forma di liquidi che possono vaporizzare a temperatura ambiente, polveri infiammabili, gas.

Rischi di funzionamento in ambiente umido

Rispettare i limiti riportati nel presente manuale al **punto 1.6** "Condizioni ambientali consentite".

Rischio di errate interpretazioni dei pittogrammi di sicurezza

Con riferimento all'analisi dei rischi ed alla loro individuazione, DEPURECO ha installato sull'aspiratore delle etichette di pericolo tratte dalla normativa relativa ai simboli grafici.

L'utilizzatore è tenuto a sostituire immediatamente le targhette di sicurezza che dovessero diventare illeggibili per usura o danneggiamento.



Attenzione!

È assolutamente vietato asportare le targhette di sicurezza presenti sull'aspiratore e/o sui suoi componenti e sull'imballaggio.

DEPURECO declina ogni responsabilità sulla sicurezza dell'aspiratore in caso di inosservanza di questo divieto.



2.5 DIRETTIVE APPLICATE

All'aspiratore descritto nel presente manuale si applicano le seguenti direttive:

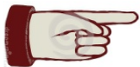
- 2006/42/CE Direttiva macchine
- 2014/30/UE Direttiva compatibilità elettromagnetica
- 2011/65/UE – ROHS Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche

I riferimenti normativi, compresi i requisiti cogenti, sono gestiti nel Sistema di Gestione Qualità e archiviati presso DEPURECO.



3 SEZIONE MOVIMENTAZIONE, DISIMBALLAGGIO E INSTALLAZIONE

3.1 MOVIMENTAZIONE

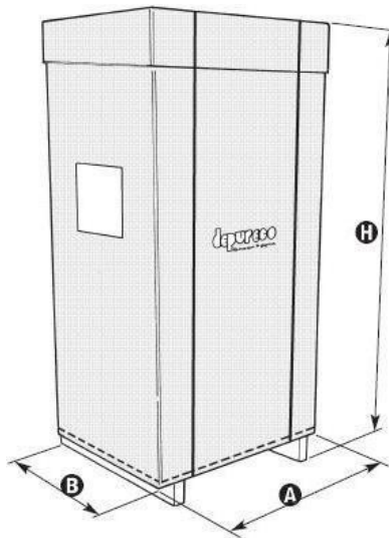


Attenzione!

Le istruzioni per il corretto trasporto e disimballo dell'aspiratore sono riportate anche sull'imballaggio.

Nelle istruzioni che seguono sono indicate anche le operazioni da eseguire nel caso in cui l'aspiratore dovesse essere nuovamente imballato o disimballato per un trasporto successivo.

Dimensioni imballo:



	U.M	A	B	H
Tutti i modelli	cm	75	50	130

Depureco Industrial Vacuums Srl

Società soggetta a direzione e coordinamento COFISE spa

Via Venezia, 32 - 10088 Volpiano (TO)

Tel. +39 011 98.59.117

Fax +39 011 98.59.326

www.depureco.com
depureco@depureco.com
depureco@documentipec.com

PERFORMANCE ON VACUUM SINCE 1972

C.F. e P.I. 02258610357 - Capitale Sociale: € 25.000 i.v.
Registro Imprese di Torino - R.E.A. TO-1149668
Iscrizione al Registro RAEE n. IT18090000010711



Il sollevamento e la conseguente movimentazione dell'aspiratore deve essere effettuato esclusivamente mediante un carrello elevatore di portata adeguata al peso.

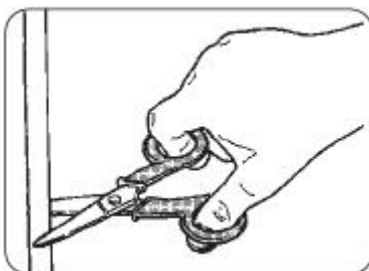
Quando si effettua uno spostamento con il carrello elevatore, sollevare il carico di 200 mm da terra e brandeggiare all'indietro.

Nel sollevare i carichi, tenere conto dell'altezza dell'ambiente in cui si lavora.

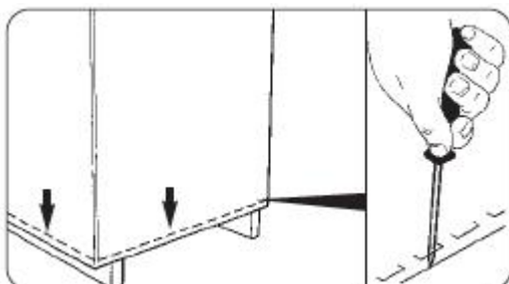
Prima di iniziare il movimento accertarsi che l'area di passaggio sia sgombra e che non vi siano oggetti mobili sull'imballo. Per il sollevamento e la movimentazione, applicare le vigenti leggi antinfortunistiche e le normali istruzioni di conduzione dei carrelli elevatori.

3.2 DISIMBALLAGGIO

- Tagliare e sfilare i due nastri di fissaggio dell'imballaggio



- togliere, con l'aiuto di un cacciavite, i punti che fissano l'imballaggio in cartone al pallet (dove previsto)





- sfilare completamente il cartone (dove previsto)



L'imballo in cartone è riciclabile e, al fine di non creare impatti ambientali, si consiglia di conferirlo alla raccolta differenziata.



Attenzione!

Conservare il pallet e le staffe di fissaggio.

Per un eventuale successivo trasporto l'aspiratore dovrà essere ancorato al pallet mediante lo stesso sistema di bloccaggio.



3.3 INSTALLAZIONE



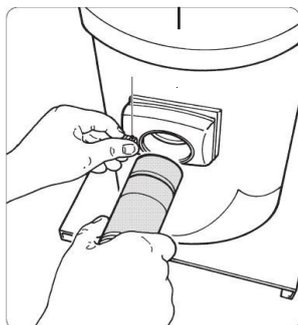
Avvertenza!

Prima di procedere all'installazione dell'aspiratore è necessario fare un'attenta verifica visiva preventiva al fine di individuare eventuali danni subiti durante le fasi di trasporto.

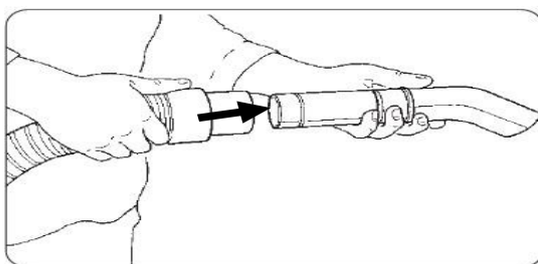
Nel caso in cui uno o più componenti risultassero danneggiati è indispensabile non procedere oltre con l'installazione e segnalare a DEPURECO l'anomalia riscontrata, concordando con la medesima le azioni da effettuare.

Sull'aspiratore è già montato un filtro di aspirazione che consente l'aspirazione esclusiva di polveri o detriti asciutti.

- Inserire il tubo flessibile dotato di terminale nell'apposita bocchetta di aspirazione



- inserire dalla parte opposta del tubo flessibile l'accessorio desiderato per il tipo di aspirazione

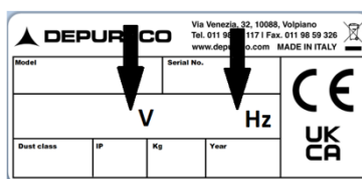




Nota: il tubo flessibile con i relativi terminali e gli accessori di aspirazione non sono compresi nella dotazione STANDARD. Contattare il proprio rivenditore (o DEPURECO) per le informazioni inerenti ai diversi tipi di accessori OPZIONALI utilizzabili per questo specifico modello di aspiratore.

Le operazioni che seguono devono essere eseguite da un tecnico elettricista.

- Verificare che la linea elettrica di alimentazione corrisponda al voltaggio e alla frequenza indicata sulla targa di identificazione dell'aspiratore e che sia provvista di messa a terra efficiente.



- La presa di corrente per alimentare l'aspiratore deve essere protetta da un sezionatore di rete a norme **CE**. Inserire infine la spina (dotazione non di serie) nella presa di corrente.



Attenzione!

Non inserire la spina nella presa di corrente con le mani bagnate.

Non è ammesso l'uso di prolunghe.



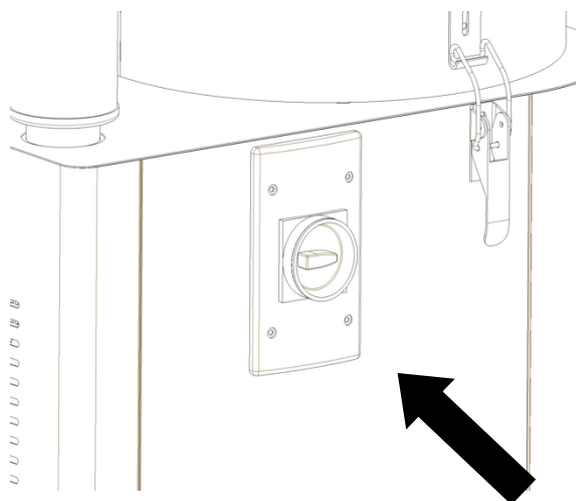
4 SEZIONE FUNZIONAMENTO

4.1 DESCRIZIONE DEI COMANDI

Attenzione!



L'uso dell'aspiratore è permesso esclusivamente a personale autorizzato che abbia letto le presenti istruzioni d'uso e manutenzione. L'utilizzatore dell'apparecchio ed il tecnico manutentore che effettuano gli interventi ammessi sull'aspiratore, devono ricevere opportuna formazione, informazione e addestramento, come previsto dalle vigenti leggi sulla sicurezza del lavoro e utilizzare per le diverse operazioni, i dispositivi di protezione individuali (DPI) previsti, come ad esempio calzature di sicurezza, guanti, occhiali protettivi, maschera, ecc. L'utilizzatore deve osservare le disposizioni vigenti per i materiali aspirati e il loro smaltimento.



Interruttore generale ON-OFF



4.2 CICLO DI LAVORO

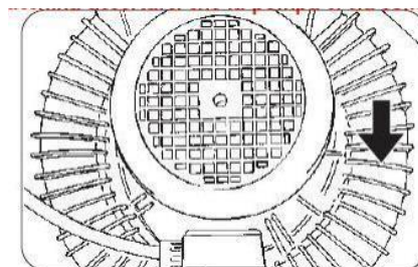


Attenzione!

Prima di inserire la spina assicurarsi che il voltaggio della linea di alimentazione corrisponda a quello segnalato sull'etichetta dati di targa dell'aspiratore.

- Assicurarsi che il tubo flessibile sia regolarmente inserito e bloccato nell'apposita bocchetta di aspirazione.
- Assicurarsi che il contenitore di raccolta detriti sia regolarmente presente e bloccato sull'aspiratore.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione e l'eventuale prolunga utilizzata siano integri, in perfetto stato di conservazione.
- Impugnare l'estremità del tubo flessibile con l'accessorio di aspirazione scelto.
- Ruotare l'interruttore generale (1) su "I" ed iniziare l'aspirazione.

Se dopo aver acceso la macchina il tubo flessibile di aspirazione soffia invece di aspirare occorrerà spegnere l'interruttore generale ruotando su "0" ed invertire i 2 cavi di fase sulla spina. Il senso di rotazione del motore deve essere quello indicato dalla freccia in figura.



Attenzione!

Prima di accendere nuovamente la macchina accertarsi che la pompa si sia completamente fermata.

- Finito il lavoro scollegare l'aspiratore dalla presa di corrente



Attenzione!

evitare, durante l'operazione di aspirazione, di arrotolare o piegare il tubo flessibile.



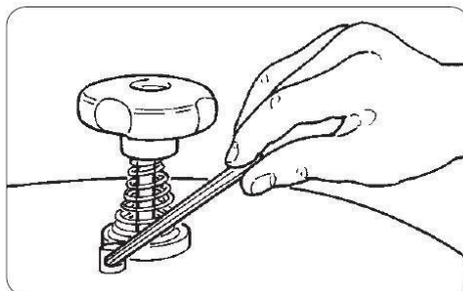
Attenzione!

Non utilizzare mai la macchina con il filtro intasato.

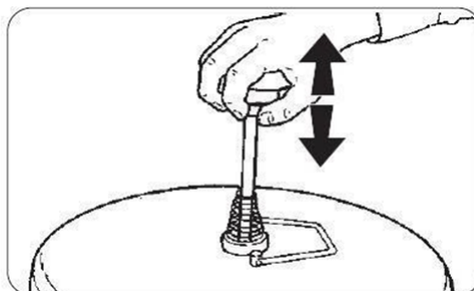


Aspiratore con sistema di pulizia manuale (BF)

- spegnere la macchina
- abbassare la leva che blocca il pomello posto sulla calotta superiore.



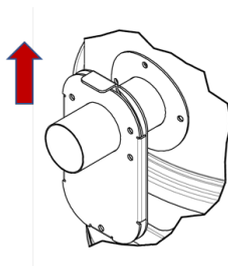
- sollevare e abbassare energicamente il pomello per scuotere il filtro interno



- bloccare nuovamente il pomello, sollevando l'apposita leva e continuare l'operazione di aspirazione.

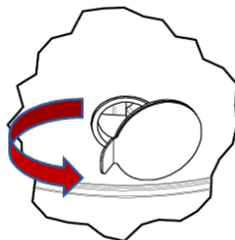
Aspiratore con sistema di pulizia JC (BF JC)

- Con l'aspiratore acceso, alzare la serranda (dettaglio n°11, cap. 1.2) posta sulla bocchetta di aspirazione

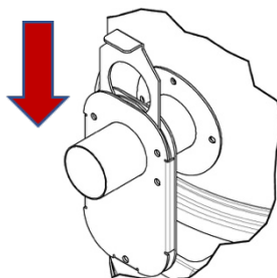




- Aprire per pochi secondi la valvola (dettaglio n°13, cap. 1.2), e ripetere l'operazione un paio di volte.



- Abbassare la serranda (dettaglio n°7 cap. 1.2) e riprendere il normale utilizzo



Attenzione!

Il sistema di pulizia JetClean® funziona solo con l'aspiratore acceso.



Attenzione!

Se l'aspiratore non lavora correttamente dopo la pulizia del filtro è possibile che il filtro sia intasato e debba essere sostituito.



Attenzione!

Lo smaltimento dei rifiuti deve avvenire in conformità delle leggi vigenti nel paese di utilizzo dell'aspiratore - per l'Italia D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

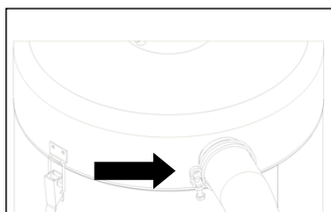


4.3 SVUOTAMENTO DEL CONTENITORE - IMMAGAZZINAMENTO - MESSA FUORI SERVIZIO

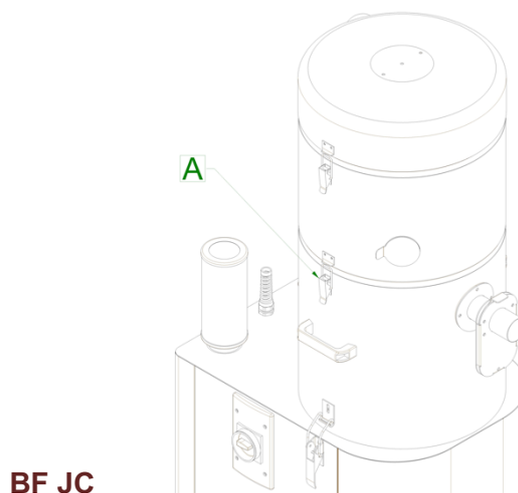
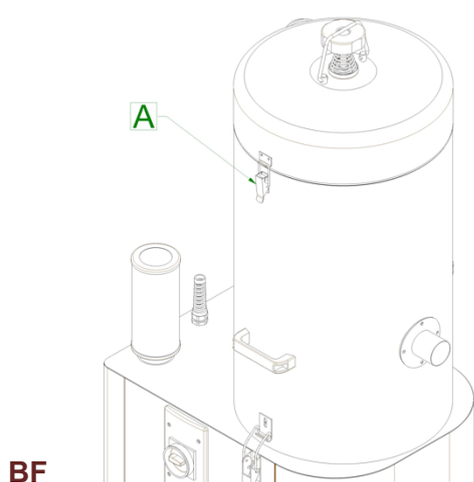
In funzione della quantità e del tipo di materiale aspirato occorrerà controllare frequentemente l'interno del contenitore e detriti evitando così un eccessivo riempimento.

Per svuotare il contenitore occorre:

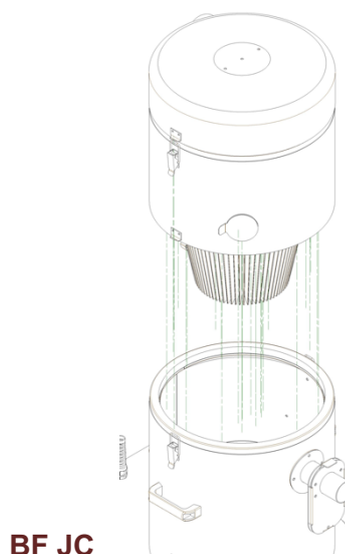
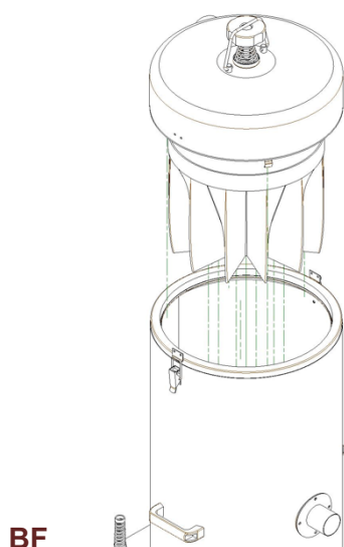
- Spegnere l'aspiratore portando l'interruttore generale su "0"
- Staccare la spina dell'aspiratore dalla presa di corrente
- Svitare con un cacciavite la fascetta e sganciare il flessibile posto sul coperchio del filtro



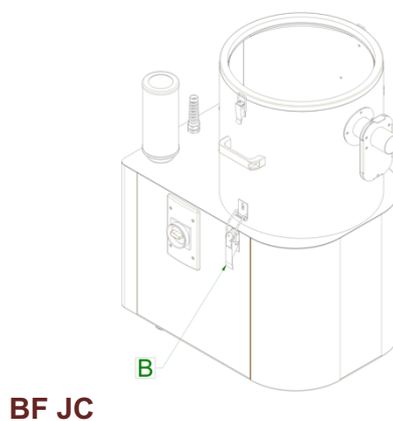
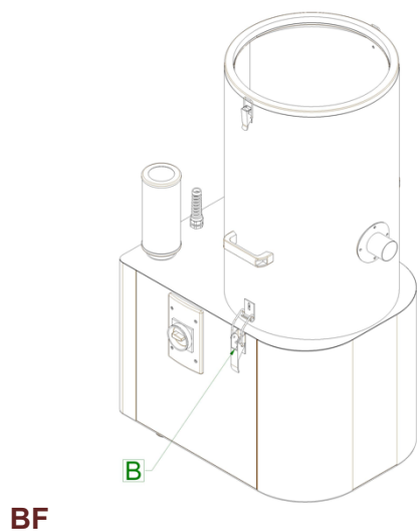
- Aprire i due ganci laterali (A)



- sollevare il coperchio, prestando attenzione ai filtri collegati al di sotto di esso, rimuoverlo e appoggiarlo su un banco di lavoro.



- Aprire i due ganci laterali (B)



- Sollevare il contenitore con i detriti aspirati
- Svuotare i detriti presenti all'interno del contenitore in un apposito contenitore destinato allo smaltimento dei rifiuti secondo le leggi vigenti nel paese di utilizzo.

Immagazzinamento - messa fuori servizio

Togliere il filtro e pulirlo, svuotare il contenitore di raccolta detriti o asportare la parte di sacco con i detriti e immagazzinare l'aspiratore in luogo riparato da agenti atmosferici con temperature comprese tra 0° e 40°C, coprendolo con un telo di nylon in modo da evitare l'accumulo di polvere



5 SEZIONE MANUTENZIONE



Attenzione!

La manutenzione straordinaria dell'aspiratore deve essere eseguita esclusivamente da tecnici specializzati riconosciuti dal rivenditore della DEPURECO.

5.1 NOTE INFORMATIVE

In questa sezione sono descritte le operazioni di controllo e manutenzione ordinaria indispensabili per garantire il regolare funzionamento dell'aspiratore.

La massima affidabilità dell'aspiratore ed il minimo costo di manutenzione sono il risultato di un programma di manutenzione ed ispezione pianificato e scrupolosamente seguito durante l'intera vita dell'aspiratore stesso.

Rispettare scrupolosamente gli intervalli temporali di manutenzione stabiliti e cadenzare gli interventi secondo le specifiche necessità in rapporto al ciclo produttivo dell'aspiratore.

Usare sempre attrezzi in perfetto stato di conservazione ed appositamente realizzati per l'operazione da compiere; l'uso di attrezzature non adatte e non efficienti può provocare seri danni.

Qualsiasi altro intervento che si rendesse necessario per eliminare guasti od anomalie di funzionamento deve essere espressamente autorizzato dal fabbricante.

In questi casi comunicare sempre i dati di identificazione dell'aspiratore - vedere par. 1.4 del presente manuale.

Per riparazioni importanti è consigliabile rivolgersi al rivenditore autorizzato il cui personale specializzato, dotato di tutte le esperienze tecnologiche della costruzione originale di fabbrica, è sempre reperibile ed è in grado di intervenire con tempestività.

Per la manutenzione da parte dell'utilizzatore è necessario smontare, pulire ed effettuare la manutenzione dell'aspiratore, sempre che ciò sia possibile, senza determinare pericoli per il personale addetto alla manutenzione e per terzi. Misure precauzionali idonee comprendono la decontaminazione prima dello smontaggio, le misure per una ventilazione forzata filtrata del locale in cui l'apparecchio viene smontato, la pulizia della zona di manutenzione e un'idonea attrezzatura di protezione personale.

Il produttore o persona qualificata deve eseguire, almeno una volta al trimestre (o con maggiore frequenza in base al ciclo di lavoro e alle condizioni d'uso), una verifica ai filtri controllando che non siano danneggiati, verificare inoltre il corretto funzionamento dei dispositivi di controllo.

In caso di esecuzione di lavori di manutenzione o riparazione, tutti gli oggetti contaminati che non possono essere puliti in maniera soddisfacente, devono essere inseriti in sacchetti impermeabili e smaltiti in conformità alle leggi vigenti.



5.2 NORME DI SICUREZZA GENERALI



Attenzione!

Tutte le operazioni descritte devono essere effettuate con la spina disinserita dalla presa di corrente.

Prima di iniziare qualsiasi operazione di manutenzione o di pulizia indossare adeguati DPI (indumenti protettivi, occhiali e/o guanti, ecc.) in funzione del lavoro da svolgere.



Apporre sull'aspiratore un cartello indicante:

**“MACCHINA IN MANUTENZIONE
NON AVVIARE”**



Prima di riprendere il servizio, ricontrollare l'intero sistema in accordo con le procedure di avviamento.

Dopo ogni operazione di manutenzione eseguire alcuni cicli di prova per verificare il corretto funzionamento della macchina.

L'inosservanza di queste precauzioni può arrecare gravi danni al personale.

I lavori di manutenzione devono essere eseguiti da tecnici specializzati ed addestrati negli specifici settori che per questa macchina sono:

- Manutenzione meccanica
- Manutenzione elettrica

È dovere preciso del Responsabile della Sicurezza assicurarsi della professionalità e della competenza delle suddette persone.



Prima di iniziare un intervento di manutenzione il Responsabile della Sicurezza deve:

- Fare sgombrare da persone estranee l'area di lavoro.



- ☞ Assicurarsi che gli attrezzi necessari siano a portata del manutentore e siano in buone condizioni.
- ☞ Assicurarsi che il manutentore sia dotato dei dispositivi di protezione individuali necessari per l'operazione specifica (guanti, occhiali, scarpe, maschera, ecc.).
- ☞ Assicurarsi che il manutentore abbia letto attentamente le istruzioni contenute in questo manuale e conosca perfettamente il funzionamento del aspiratore e dei suoi componenti.

- Verificare che l'illuminazione sia sufficiente e fornire, se necessario, lampade portatili alimentate a 24 Volt.

Prima di iniziare un intervento di manutenzione il Manutentore deve:

sezionare tutte le alimentazioni elettriche e mettere in condizioni di blocco di sicurezza l'aspiratore

Attenzione!



Se fosse assolutamente necessario operare con l'alimentazione inserita, quando previsto dal D. Lgs. 81/08, il manutentore deve mantenersi a distanza di sicurezza, disporre di pulsanti di arresto a portata di mano e non mettere mai le mani nel volume di scarico.

Al termine dell'intervento e prima di riprendere il servizio, il manutentore deve ricontrollare la funzionalità dei dispositivi di sicurezza e l'integrità delle protezioni.

I lavori sui motori o su altri componenti elettrici devono essere eseguiti soltanto dal Manutentore elettrico appositamente addestrato ed autorizzato dal Responsabile della Sicurezza.



Attenzione!

Dopo ogni lavoro di manutenzione, il Responsabile della Sicurezza è obbligato ad assicurarsi delle condizioni di sicurezza dell'aspiratore e dei suoi dispositivi di protezione.



Prima di ogni turno di lavoro

- Verificare che il cavo di alimentazione e la spina non siano danneggiati: sostituirlo immediatamente nel caso presenti segni di usura, utilizzando un cavo dello stesso tipo (informazioni c/o DEPURECO) operazione di competenza esclusiva di un tecnico elettricista.
- Verificare l'integrità dei simboli (pittogrammi) di sicurezza applicati sull'aspiratore.
- Verificare l'integrità del tubo flessibile di aspirazione e degli accessori da utilizzare.



Attenzione!

Il tubo flessibile, se forato, diminuisce la potenza di aspirazione e disperde liquidi.



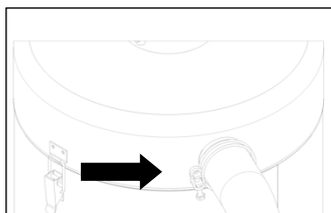
Attenzione!

Indossare gli appositi DPI (mascherina di protezione per le polveri, guanti in lattice, occhiali, ecc.).

5.3 SOSTITUZIONE DEL FILTRO

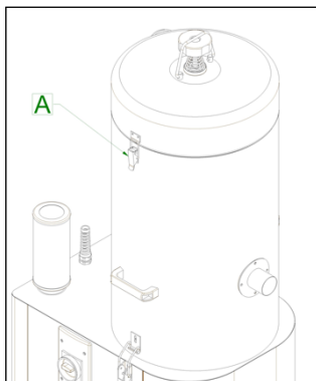
Per la sostituzione del filtro stellare nel BS operare come segue:

- Spegnere l'aspiratore portando l'interruttore generale su "0"
- Staccare la spina dell'aspiratore dalla presa di corrente
- Svitare con un cacciavite la fascetta e sganciare il flessibile posto sul coperchio del filtro

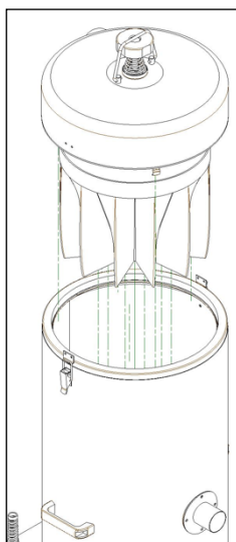




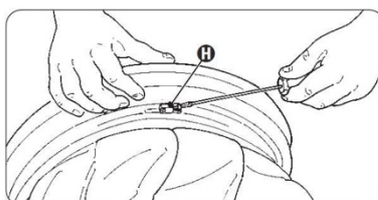
- Aprire i due ganci laterali (A)



- Rimuovere il coperchio (completo di filtro) e appoggiarlo delicatamente su un banco di lavoro

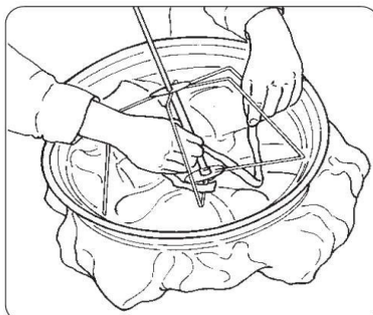


- Allentare la fascetta di fissaggio (H), staccare il filtro dal suo supporto



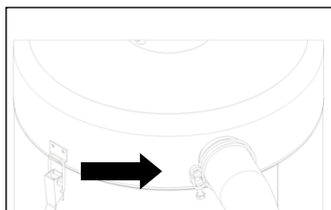


- Sfilare il filtro e slacciare i nastri che lo tengono legato alla gabbia.

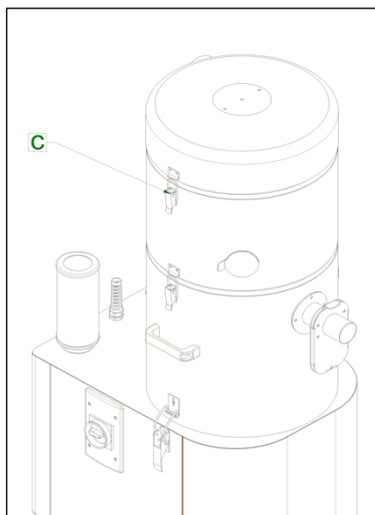


Per la sostituzione della cartuccia conica nel BS JC operare come segue:

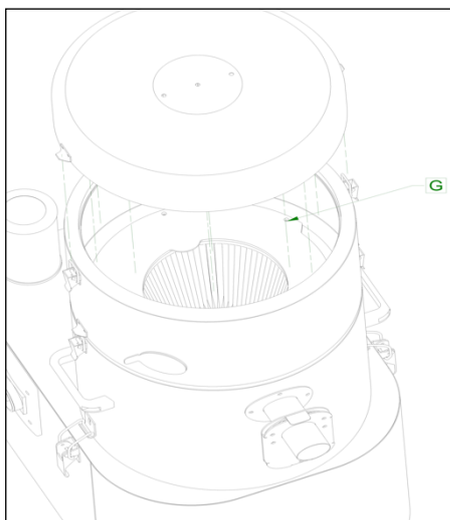
- Spegnere l'aspiratore portando l'interruttore generale su "0"
- Staccare la spina dell'aspiratore dalla presa di corrente
- Svitare con un cacciavite la fascetta e sganciare il flessibile posto sul coperchio del filtro



- Aprire i due ganci laterali (C)



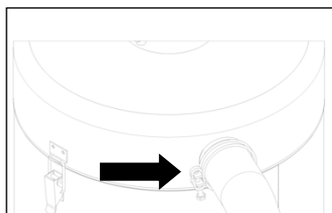
- Rimuovere il coperchio e appoggiarlo delicatamente su un banco di lavoro
- Svitare le viti di fissaggio della cartuccia filtrante (G) e sfilarla dall'interno della camera filtrante



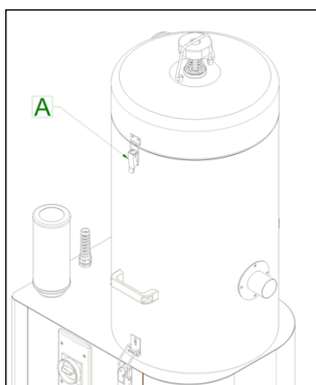
Per la sostituzione del filtro HEPA (OPTIONAL) nel BF operare come segue:



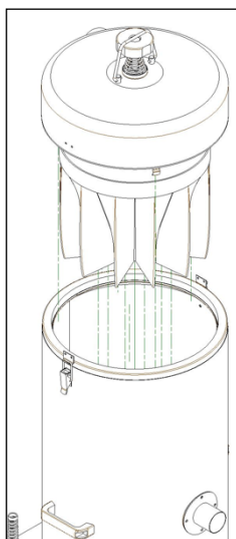
- Spegnere l'aspiratore portando l'interruttore generale su "0"
- Staccare la spina dell'aspiratore dalla presa di corrente
- Svitare con un cacciavite la fascetta e sganciare il flessibile posto sul coperchio del filtro



- Aprire i due ganci laterali (A)

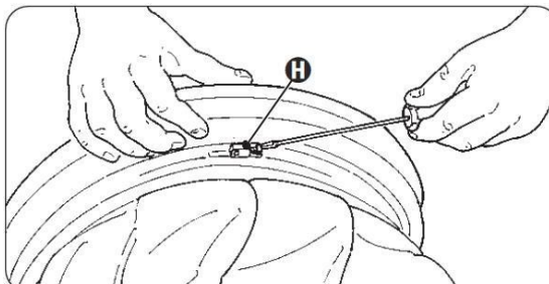


- Rimuovere il coperchio (completo di filtro) e appoggiarlo delicatamente su un banco di lavoro

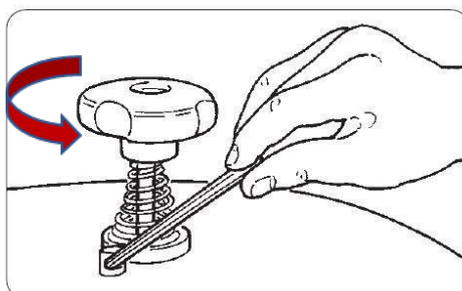




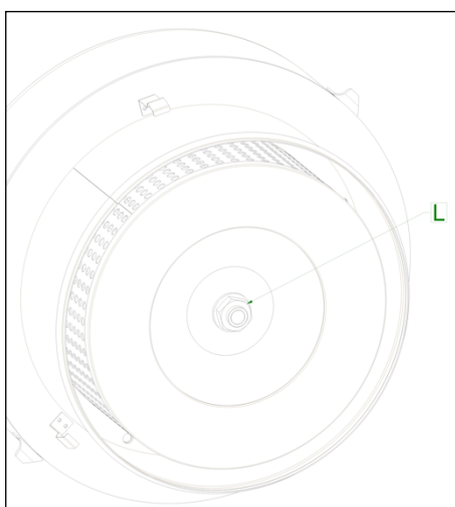
- Allentare la fascetta di fissaggio (**H**), staccare il filtro dal suo supporto



- abbassare la leva e svitare completamente il pomello posto sulla calotta superiore.

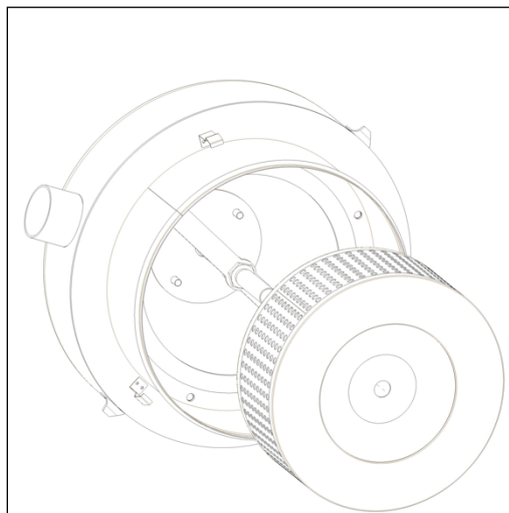


- sfilare l'asta col filtro stellare ancora collegato alla gabbia.
- Svitare il dado (**L**) posto sotto la cartuccia HEPA sotto il coperchio.



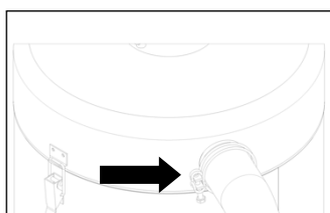


- Sfilare la cartuccia HEPA.

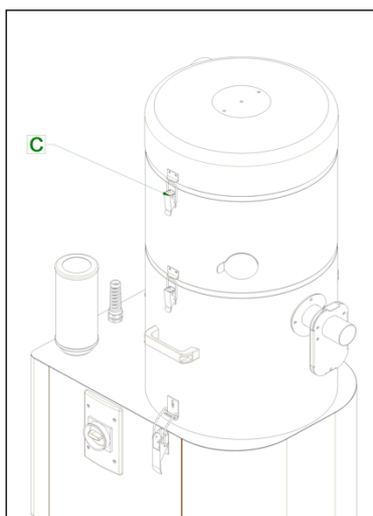


Per la sostituzione del filtro HEPA (OPTIONAL) nel BS JC operare come segue:

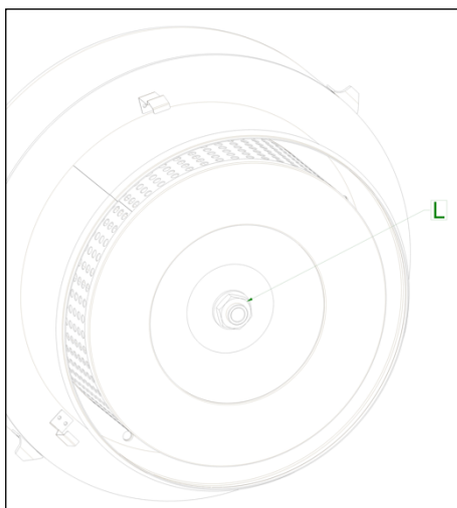
- Spegnere l'aspiratore portando l'interruttore generale su "0"
- Staccare la spina dell'aspiratore dalla presa di corrente
- Svitare con un cacciavite la fascetta e sganciare il flessibile posto sul coperchio del filtro



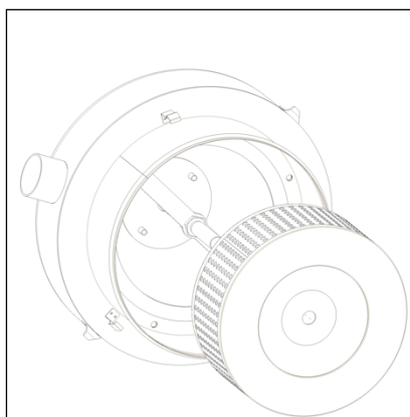
- Aprire i due ganci laterali (C)



- Rimuovere il coperchio e appoggiarlo delicatamente su un banco di lavoro
- Svitare il dado (L) posto sotto la cartuccia HEPA sotto il coperchio.



- Sfilare la cartuccia HEPA.



Attenzione!

Togliere il filtro, inserirlo all'interno di un sacco di plastica, chiuderlo e smaltirlo secondo le vigenti leggi per il tipo di materiale aspirato

Per rimontare i filtri eseguire le operazioni elencate a ritroso

UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE FILTRI ORIGINALI DEPURECO

5.4 IN CASO DI MAL FUNZIONAMENTO

ANOMALIA RISCONTRATA	POSSIBILE CAUSA	RIMEDIO CONSIGLIATO
Aspirazione insufficiente	- Filtro intasato	- Sostituire filtro



Ridotta capacità filtrante	<ul style="list-style-type: none">- Cartucce filtro non adeguatamente montate	<ul style="list-style-type: none">- Effettuare un controllo sul montaggio delle cartucce filtro
Fuoriuscita di polveri dall'aspiratore	<ul style="list-style-type: none">- Coperchio o contenitori chiusi in maniera non corretta	<ul style="list-style-type: none">- Verificare chiusura ganci
	<ul style="list-style-type: none">- Filtro bucato	<ul style="list-style-type: none">- Sostituire il filtro
	<ul style="list-style-type: none">- Filtro non idoneo al tipo di materiale aspirato	<ul style="list-style-type: none">- Montare il filtro idoneo al tipo di materiale da aspirare

5.5 SE QUALCOSA NON FUNZIONA

ANOMALIA RISCONTRATA	POSSIBILE CAUSA	RIMEDIO CONSIGLIATO
---------------------------------	----------------------------	--------------------------------



L'aspiratore non si avvia	- Mancanza di alimentazione	<ul style="list-style-type: none">- Verificare la presenza di tensione nella presa di corrente- Verificare l'integrità della spina e del cavo di alimentazione- Contattare l'assistenza tecnica DEPURECO
Aspirazione irregolare	- Filtro intasato	- Eseguire una pulizia del filtro. Se non è sufficiente, sostituirlo.
	- Tubo di aspirazione intasato	- Controllare il tubo di aspirazione e pulirlo.
Motore eccessivamente rumoroso	- Pompa guasta	- Contattare l'assistenza tecnica DEPURECO



5.6 ROTTAMAZIONE



Questo prodotto rientra nel campo di applicazione della Direttiva 2012/19/UE ri ed elettroniche (RAEE). L'apparecchio non deve essere eliminato con gli scarti d possono essere riciclati presso le strutture adeguate. Informarsi attraverso l'aut piattaforme ecologiche atte a ricevere il prodotto per lo smaltimento ed il suo s di acquisto di apparecchiature equivalente, il distributore è tenuto al ritiro gratu potenzialmente pericoloso per la salute umana e l'ambiente, non contenendo so abbandonato nell'ambiente impatta negativamente sull'ecosistema. Leggere att la prima volta. Si raccomanda di non usare assolutamente il prodotto per un uso di shock elettrico se usato impropriamente.

IL SIMBOLO DEL BIDONE BARRATO PRESENTE SULL'ETICHETTA POSTA SULL'APPARECCHIO, INDICA LA RISPONDE APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE. L'ABBANDONO NELL'AMBIENTE DELL'APPARECCHIATURA O LEGGE.

ISCRIZIONE AL REGISTRO RAEE N IT18090000010711



In caso di dubbi non interpretate! Telefonate immediatamente al Vostro rivenditore!



REGISTRO INTERVENTI DI MANUTENZIONE:

INTERVENTO 1:

DATA:

ASSISTENZA TECNICA:

TIPO DI INTERVENTO:



REGISTRO INTERVENTI DI MANUTENZIONE:

INTERVENTO 2:

DATA:

ASSISTENZA TECNICA:

TIPO DI INTERVENTO:

Depureco Industrial Vacuums Srl

Società soggetta a direzione e coordinamento COFISE spa

Via Venezia, 32 - 10088 Volpiano (TO)

Tel. +39 011 98.59.117

Fax +39 011 98.59.326

PERFORMANCE ON VACUUM SINCE 1972

www.depureco.com
depureco@depureco.com
depureco@documentipeccom

C.F. e P.I. 02258610357 - **Capitale Sociale:** € 25.000 i.v.
Registro Imprese di Torino - **R.E.A.** TO-1149668
Iscrizione al Registro **RAEE** n. IT18090000010711



REGISTRO INTERVENTI DI MANUTENZIONE:

INTERVENTO 3:

DATA:

ASSISTENZA TECNICA:

TIPO DI INTERVENTO:

Depureco Industrial Vacuums Srl

Società soggetta a direzione e coordinamento COFISE spa

Via Venezia, 32 - 10088 Volpiano (TO)

Tel. +39 011 98.59.117

Fax +39 011 98.59.326

PERFORMANCE ON VACUUM SINCE 1972

www.depureco.com
depureco@depureco.com
depureco@documentipeccom

C.F. e P.I. 02258610357 - **Capitale Sociale:** € 25.000 i.v.
Registro Imprese di Torino - **R.E.A.** TO-1149668
Iscrizione al Registro **RAEE** n. IT18090000010711