



## PULIZIA ESTRATTORE



### ATTENZIONE!

Le operazioni descritte sulla presente scheda tecnica e quelle contenute nei relativi video tutorial catturabili mediante QR CODE possono essere eseguite da tecnici qualificati e solamente dopo aver letto le informazioni sulla sicurezza contenute nella apposite sezioni del manuale di uso e manutenzione.

*In caso di dubbi non interpretare ma contatta direttamente il servizio di assistenza tecnica della Colombini Srl +39 011 8211407 [service@colombini.srl](mailto:service@colombini.srl)*



Per lo smontaggio/rimontaggio dell'estrattore occorrono:

- a) chiave a brugola da 5 mm
- b) chiave da 13 mm
- c) chiave a bussola da 19 mm

## SMONTAGGIO E PULIZIA ESTRATTORE



### ATTENZIONE!

Togliere l'alimentazione elettrica alla macchina.



### ATTENZIONE!

Utilizzare guanti antitaglio.



- Svitare e togliere con chiave da 5 mm la vite a brugola che blocca l'anello di tenuta e scolarlo dalla sua sede.
- Ruotare completamente verso l'esterno il gruppo estrattore.
- Svitare e togliere, con chiave da 13 mm, i tre bulloni che fissano il coperchio in plexiglass.
- Togliere il coperchio in plexiglass.
- Utilizzare una chiave a bussola da 19 mm per svitare e togliere il dado centrale e la sua rondella che bloccano l'elica.



### AVVERTENZA!

Posizionare al di sotto del gruppo densificatore una idonea vaschetta di raccolta prodotto.

- Sfilare e togliere l'elica dalla sua sede e pulirla utilizzando un panno.



- Pulire bene la parte interna del vano estrattore da residui di materiale lavorato.

## RIMONTAGGIO DENSIFICATORE

- Prestare attenzione alla posizione dell'elica nella sua sede: l'asola presente sull'elica deve incastrarsi, al montaggio, nel perno presente sull'albero.



- Riportare l'estrattore nella posizione di utilizzo e fissare l'anello di tenuta con la vite a brugola, utilizzare una chiave da 5 mm.
- Inserire l'elica all'interno della sua sede.
- Inserire la rondella e il dado precedentemente tolti, mediante una chiave a bussola da 19 mm serrare bene il dado per bloccare l'elica.
- Inserire il coperchio rotondo in plexiglass.
- Fissare il coperchio mediante i tre bulloni utilizzando una chiave da 13 mm.

I testi, i marchi, le immagini contenuti nella presente scheda e nei relativi video catturabili mediante QR CODE sono protetti dalle leggi sul diritto d'autore e sono di proprietà della Colombini Srl; l'Utente non deve ripubblicare, modificare, rielaborare, o sfruttare commercialmente in qualsiasi modo tali contenuti.

Le istruzioni riportate nella presente scheda rappresentano una corretta prassi esecutiva generale. COLOMBINI SRL non è responsabile delle condizioni di messa in opera dei propri impianti e quindi delle specifiche varianti necessarie per l'adattamento al contesto industriale, per le quali rimanda alle indicazioni di sicurezza, prevenzione e protezione in atto presso l'Utente.

L'Utente riconosce e concorda che COLOMBINI Srl, e i propri fornitori, non saranno in alcun caso responsabili per eventuali danni di qualsiasi specie e natura, anche relativi alla perdita di profitti, risultanti da un utilizzo pubblico dell'Utente dei video tutorial e dei relativi contenuti.

Resta inteso che questa scheda tecnica e il contenuto dei video tutorial catturabili mediante QR CODE hanno natura strettamente indicativa, COLOMBINI Srl fornisce questa documentazione tecnica al solo scopo di facilitare le operazioni di manutenzione descritte. In particolare né COLOMBINI Srl né i propri fornitori, sono responsabili di qualsiasi violazione di legge o di diritti di terzi operata dall'Utente, derivante dalla messa in atto di quanto contenuto nei citati video tutorial.