



Istruzioni per l'uso PSA L





Indice dei contenuti

Istruzi	oni generali	2
1. Ci	clo di lavaggio per maschere respiratorie ed erogatori	3
1.1	Componenti	3
1.2	Lavaggio delle maschere respiratorie	4
1.3	Lavaggio degli erogatori	5
2 Ci	cli di lavaggio per i componenti del carrello e le bombole dell'aria di	
respirazione		8
2.1	Componenti	8
2.2	Lavaggio dei componenti del carrello	9
2.3	Lavaggio delle bombole di aria respirabile	11

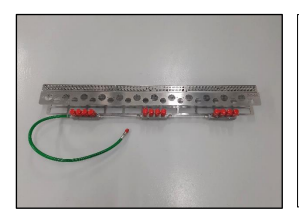
Istruzioni generali

- La macchina è alimentata con aria respirabile (6-8 bar a bassa pressione e 100-200 bar ad alta pressione).
- L'impianto dell'aria deve essere sempre pressurizzato durante il lavaggio!



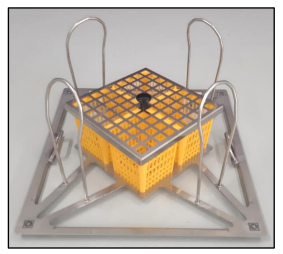
1. Ciclo di lavaggio per maschere respiratorie ed erogatori

1.1 Componenti



Innesto per 12 erogatori per ELECTROLUX - PSA L

Codice articolo: 200.150M



Innesto per maschera comprensivo di cestello per minuteria per ELECTROLUX - PSA UC / PSA L

Codice articolo: 200.150C



1.2 Lavaggio delle maschere respiratorie

Materiale occorrente:

1x innesto per maschera con cestello per minuteria ELECTROLUX - PSA UC / PSA L

Per prima cosa, predisporre i respiratori per il ciclo di lavaggio <u>secondo le istruzioni del</u> <u>produttore</u>. Collocare le singole parti rimosse per il ciclo di lavaggio nei cestelli gialli.



Come mostrato nella figura, gli elastici del respiratore sono avvolti intorno al supporto. Successivamente, posizionare i respiratori sui supporti.



Non appena l'innesto è pronto, posizionare il coperchio sui cestelli gialli, quindi inserire l'innesto nel cestello principale della macchina Electrolux. Il cestello principale può essere dotato di un totale di 3 innesti da 4 maschere ciascuno.

Inserire ora il cestello principale e l'innesto nel dispositivo Electrolux.

A questo punto è possibile avviare il ciclo di lavaggio secondo le istruzioni Electrolux.

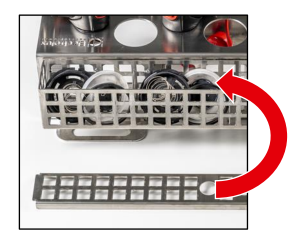


1.3 Lavaggio degli erogatori

Materiale occorrente:

1x innesto da 12 erogatori ELECTROLUX - PSA L

Per prima cosa predisporre gli erogatori per il ciclo di lavaggio <u>secondo le istruzioni del</u> <u>produttore.</u> Collocare le singole parti rimosse per il ciclo di lavaggio nei cestelli metallici (all'esterno dell'innesto) e posizionare il coperchio.



Inserire quindi gli erogatori negli appositi fori e i tubi flessibili nei raccordi.



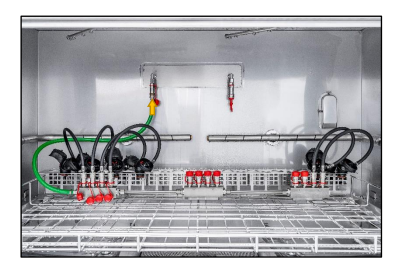
L'innesto può essere dotato di un totale di 12 erogatori.

ATTENZIONE! Rimuovere i tappi di protezione solo dagli attacchi necessari e lasciare quelli rimanenti, in modo da evitare che l'acqua si raccolga all'interno di essi!



Successivamente, posizionare l'innesto nel cestello principale e introdurlo all'interno della macchina Electrolux. Infine, inserire il tubo dell'aria nell'attacco a bassa pressione (sulla parete posteriore della macchina).

In questo modo il sistema viene pressurizzato durante il ciclo di lavaggio. Controllare che non vi siano perdite d'aria e che tutto sia ben saldo.



Non appena il tubo dell'aria è collegato, è possibile avviare il ciclo di lavaggio <u>secondo le</u> <u>istruzioni Electrolux.</u>

Se l'innesto per gli erogatori è collocato nella parte posteriore del cestello principale, è possibile collocare tre innesti per maschere sul lato anteriore del cestello e lavare tutto insieme. È possibile lavare contemporaneamente 12 maschere e 12 erogatori.





Per rimuovere il tubo dell'aria dopo il ciclo di lavaggio, spingere il tubo verso l'interno e poi tirare l'anello esterno del raccordo dal tubo dell'aria.

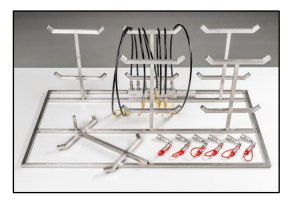


ATTENZIONE! Dopo il ciclo di lavaggio, il tappo di protezione dell'attacco dell'aria nella macchina deve essere sostituito!



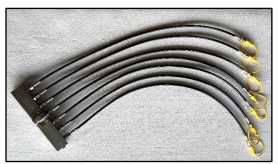
2 Cicli di lavaggio per i componenti del carrello e le bombole dell'aria di respirazione

2.1 Componenti



Innesto universale per 6 componenti del carrello / 12 bombole di aria respirabile ELECTROLUX - PSA L

Codice articolo: 200.150N



Unità di aria compressa da utilizzare Componenti del carrello per ELECTROLUX - PSA L

Codice articolo: 200.151V



ATTENZIONE

Durante questi cicli di lavaggio, l'impianto viene ventilato con aria respirabile ad alta pressione da 100 a 200 bar.

L'alimentazione di aria compressa può essere avviata solo quando tutti i tubi flessibili sono collegati o inseriti e non si stanno eseguendo lavori sulla macchina o al suo interno!

Prima di rimuovere i tubi e i tappi o di eseguire qualsiasi altro intervento, l'alimentazione di aria compressa deve essere disattivata e il sistema ventilato!



2.2 Lavaggio dei componenti del carrello

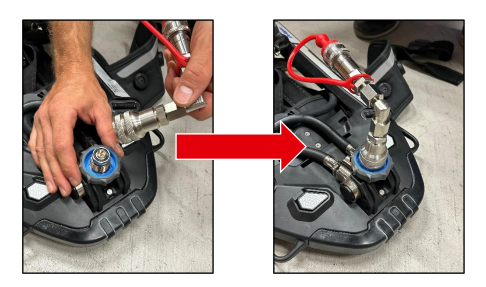
Materiale occorrente:

- 1x innesto universale per 6 componenti del carrello / 12 bombole di aria respirabile
 ELECTROLUX PSA L
- 1x unità ad aria compressa per l'inserimento dei componenti del carrello ELECTROLUX - PSA L

Per prima cosa, l'innesto universale viene collocato nel cestello principale della macchina Electrolux e l'unità dell'aria compressa viene fissata alla staffa posteriore centrale.



Per lavare i componenti dell'innesto, è necessario eseguire i preparativi necessari **secondo le istruzioni del produttore** e avvitare gli adattatori sul raccordo dell'aria compressa.





Una volta che tutti i componenti del carrello sono stati preparati per il ciclo di lavaggio, possono essere fissati ai supporti dell'innesto universale.

I tubi di respirazione dell'unità ad aria compressa devono ora essere collegati agli adattatori. Per l'alimentazione dell'aria compressa si utilizza un tubo flessibile per l'aria respirabile, che viene quindi collegato all'attacco ad alta pressione sulla parete posteriore della macchina





ATTENZIONE

Assicurarsi che tutti i tubi dell'aria respirabile non utilizzati siano chiusi (tappati) e che nessun adattatore sia mai collegato a un tubo allentato o aperto! In caso contrario, vi è il rischio che i tubi fluttuino a causa della pressione, provocando lesioni e danni alle persone e alla macchina.

È possibile lavare contemporaneamente un totale di 6 componenti del carrello. Se l'innesto non è completamente pressurizzato, le staffe libere possono essere rimosse dall'inserto, oppure le bombole di aria respirabile possono essere posizionate sulle staffe e lavate.



Non appena tutti i preparativi e le installazioni sono stati completati, il sistema può essere pressurizzato. Controllare che non vi siano perdite d'aria e che tutto sia ben saldo.

A questo punto è possibile avviare il ciclo di lavaggio secondo le istruzioni Electrolux



2.3 Lavaggio delle bombole di aria respirabile

Materiale occorrente:

1x innesto universale per 6 componenti del carrello / 12 bombole di aria respirabile
 ELECTROLUX - PSA L

Innanzitutto, l'innesto universale viene inserito nel cestello principale della macchina Electrolux e introdotto all'interno della macchina.

Per lavare la bombola dell'autorespiratore, il collegamento deve essere chiuso con un tappo a vite e la bombola deve essere pressurizzata (non deve essere completamente vuota).



Una volta predisposte per il ciclo di lavaggio, tutte le bombole di aria respirabile possono essere posizionate sui supporti dell'innesto universale.



È possibile lavare un totale di 12 bombole di aria respirabile contemporaneamente. Se l'innesto non viene caricato completamente, i supporti liberi possono essere rimossi dall'innesto.

Una volta completati tutti i preparativi e le installazioni, è possibile avviare il ciclo di lavaggio secondo le istruzioni Electrolux.