

M SERIES MODULAR MIST COLLECTORS

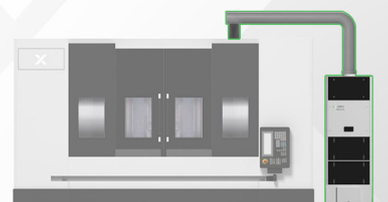


- CONCEPT MODULARE
- AREA DI FILTRAZIONE ESTESA
- TECNOLOGIA DI TENUTA PUSH AND LOCK IN ATTESA DI BREVETTO
- PER ELIMINARE: NEBBIE OLEOSE, FUMI E VAPORI

M2000.2 | M2000.3 | M4000 | M8000



2024.IT.01.101



Exomist M è una gamma completa di aspiratori di nebbie oleose per grandi macchine utensili o impianti centralizzati. È un sistema modulare basato sull'unità base M4000 che consente la massima combinazione tra stadi di filtrazione e portata d'aria.

A MODULO FILTRO HEPA

Filtro Hepa E13 ad elevato livello di efficienza fino al 99,97% e di separazione a 0,3 micron.

B MODULO MOTORE/VENTOLA

Gruppo motore/ventola che permette numerose combinazioni possibili al fine di raggiungere la portata d'aria desiderata.

C TOUCH SCREEN

Touch screen HMI con monitoraggio istantaneo dello stato dei filtri e interfaccia completa della macchina utensile.

D MODULO FILTRO DUE

Modulo filtro multistrato utile per l'eliminazione delle nebbie oleose.

E MODULO FILTRO UNO

Cella metallica lavabile integrata seguita da un filtro multistrato. Progettato per la rimozione delle particelle più grandi di olio, grasso e polvere.

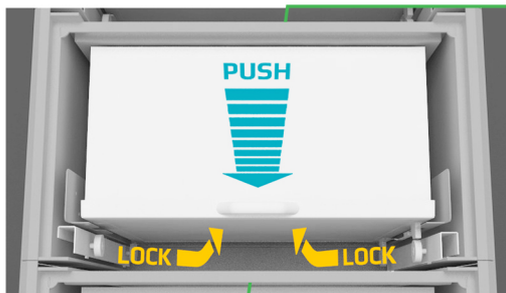
F INGRESSO SUPERIORE OPTINAL

Possibilità di collegamento alla macchina utensile tramite ingresso superiore, per risparmiare spazio.



G PUSH AND LOCK

Un sistema innovativo (in attesa di brevetto) che permette la chiusura automatica del filtro con un solo gesto.



PUSH AND LOCK

H POMPA DI DRENAGGIO

Pompa integrata per convogliare il liquido refrigerante scaricato accumulato nel serbatoio della macchina utensile. Funzionamento automatico e controllo livello a galleggiante.

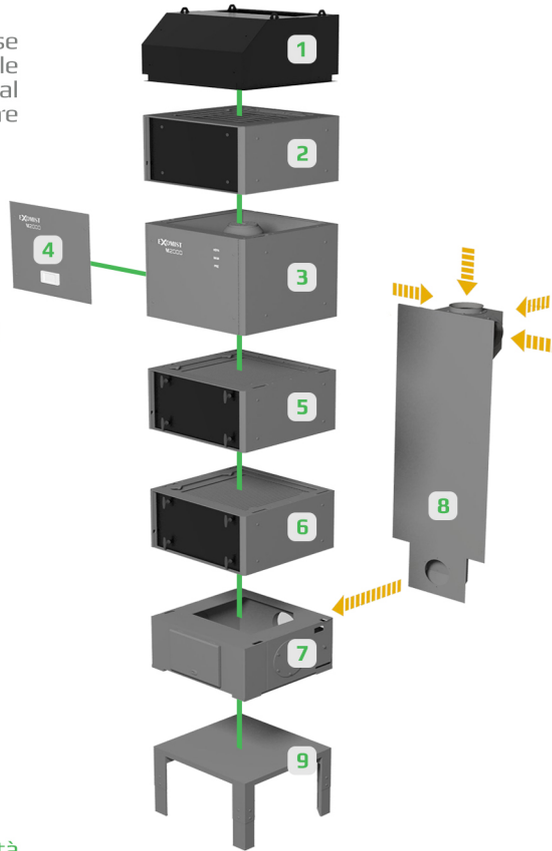


POMPA DI DRENAGGIO

TECNOLOGIA

DESIGN MODULARE

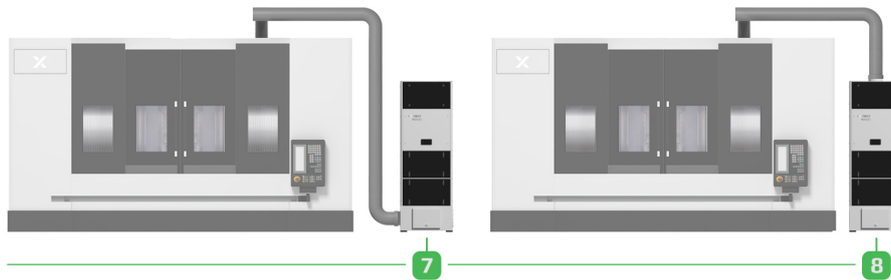
La modularità permette di realizzare diverse configurazioni e combinazioni a seconda delle necessità. Dal modulo di aspirazione al numero di stadi di filtraggio, silenziatore aggiuntivo e gruppo motore/ventola.



M SERIES

MODULO DI INGRESSO | OPTIONAL |

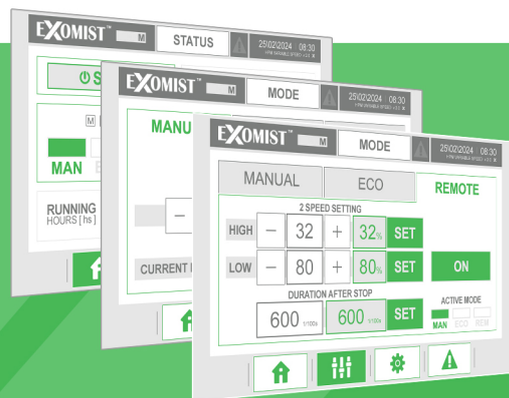
Ingresso multiple standard alla base dell'unità M o tramite modulo opzionale per consentire il collegamento dall'alto.



M SERIES

TOUCH SCREEN

Touch screen per il monitoraggio completo dello stato dei filtri e della regolazione della portata d'aria con un indicatore di allarme principale a led di facile visualizzazione.



ECO MODE RISPARMIA ENERGIA e PROLUNGA LA DURATA DEL FILTRO

Funzione automatica che consente di impostare la portata d'aria ideale al momento dell'installazione e di mantenerla costante per tutta la durata del filtro. Può abbassare il consumo elettrico del 20% sfruttando il convertitore di frequenza integrato.

M SERIES GAMMA PRODOTTI



M SERIES DIMENSIONI E DATI TECNICI

UNITÀ VERNICIATE IN RAL 7035/7039
(COLORI SPECIALI DISPONIBILI SU RICHIESTA)
LE INFORMAZIONI SONO SOGGETTE A MODIFICHE SENZA PREAVVISO

	M2000.2	M2000.3	M4000	M8000
PORTATA ARIA NOMINALE (m ³ /h)	1000-2000	1000-2000	3995	UP TO 8000
PRESSIONE STATICA (Pa)	750	620	2250	2250
MOTORE (kW)	3.0 400/3/50	3.0 400/3/50	5.5 400/3/50	2.0x5.5 400/3/50
CONSUMO ELETTRICO (kW)	0,75	1	4.9	2x4.9
PESO (kg)	350	400	480	980
LIVELLO SONORO (dB)	59	59	67	73
INGRESSO ARIA (mm)	200	200	300	2x300
DIMENSIONI DELLA BASE (mm)	800 x 800	800 x 800	800 x 800	800 x 1600
ALTEZZA MASSIMA (mm)	1800 - 3000			



EXOTUT srl

SEDE 1: VIA ALCIDE DE GASPERI N.3
24069 | CENATE SOTTO - BG | ITALY

SEDE 2: VIA ZANICA N.26
24050 | GRASSOBBIO - BG | ITALY

+39 035 03 95 038
INFO@EXOTUT.COM
WWW.EXOMIST.COM

EXOMIST™
CLEANER PRODUCTIVITY

MADE IN ITALY

DISTRIBUTORI