

## GRUPPO ASIPIROFILTRANTE PER FUMI E RESIDUI DI MICROPOLVERI



Soluzione completa e compatta che trova largo impiego in vari settori (metalmeccanico, elettronico, estetico...)

Grazie al suo livello bassissimo di rumorosità - solo 60 dB(A) -, è particolarmente indicata per i laboratori o per tutti quegli ambienti dove la rumorosità è considerata un problema.

Da utilizzare sia per l'aspirazione dei fumi (per es. di stagnatura) che dei residui di polveri fini (filtro HEPA ad altissima efficienza)

E' fornito pronto all'uso disponibile in due versioni (mono o twin), da scegliere in funzione dell'impiego (una o due postazioni presso le quali deve essere fatta l'aspirazione).

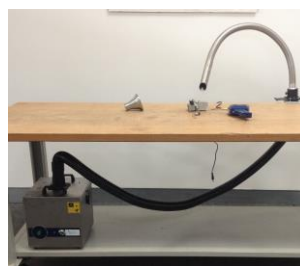
Il gruppo filtro può essere posizionato sopra o sotto al tavolo.



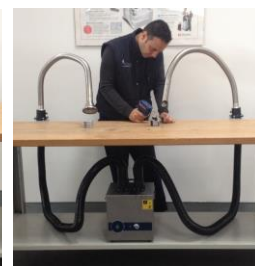
- Compatto e robusto (struttura in acciaio inox)
- Minimi costi di gestione
- Scheda di controllo automatico della portata d'aria
- Comando manuale per il controllo della velocità
- Pronto all'uso, nessun costo d'installazione
- Cavo per interfaccia macchina automatica (disponibile a richiesta)

### Dati tecnici

Modello	KIT3-mono	KIT3-twin
Motore	0,14 kW 220V 1f	0,14 kW 220V 1f
Dimensioni gruppo filtro	mm 308 x 294 x 366H	mm 308 x 294 x 366H
Peso (escluso braccetto/i)	17 Kg	17 Kg
Portata max.	200 m <sup>3</sup> /h	200 m <sup>3</sup> /h
Rumorosità	60 dB(A)	60 dB(A)
Attacco tubo	1 x ø 50mm	2 x ø 50mm
Braccetto	1 x L=1m ø 38mm	2 x L=1m ø 38mm



KIT3-mono



KIT3-twin

### Specifiche del prodotto

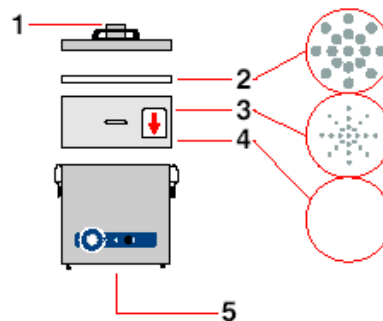
Il **KIT3-mono** si compone di:

- n. 1 Braccetto a in acciaio inox, ø 38 r=1m
- Cappetta conica / terminale a fetta di salame
- n. 1 Morsetto per attacco braccetto al banco, con serranda di regolazione
- n. 1 Spezzone di tubo flessibile ø 50 L=2m, completo di manicotto
- n. 1 Gruppo aspirofiltrante con prefiltro, filtro HEPA e carboni attivi

Il **KIT3-twin** si compone di:

- n. 2 Braccetti a in acciaio inox, ø 38 r=1m
- Cappetta conica / terminale a fetta di salame
- n. 2 Morsetti per attacco braccetti al banco, con serranda di regolazione
- n. 2 Spezzoni di tubo flessibile ø 50 L=2m, completi di manicotti
- n. 1 Gruppo aspirofiltrante con prefiltro, filtro HEPA e carboni attivi

### Componenti



- |                           |                                      |
|---------------------------|--------------------------------------|
| 1. Ingresso aria          | 4. Filtro a carboni attivi integrato |
| 2. Prefiltro              | 5. Uscita aria filtrata              |
| 3. Filtro principale HEPA |                                      |