

SISTEMA DI FILTRAZIONE DELL'ARIA • 100W

SFA100



Scheda prodotto

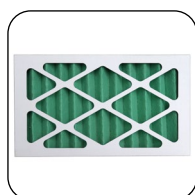


Caratteristiche

- Dimensioni 515 x 430 x 310 mm.
- Consente di rimuovere le piccole polveri di legno trasportate dall'aria nei laboratori e integra un tradizionale aspirapolvere per trucioli.
- Filtra il 98% della polvere da 5 micron e l'85% della polvere da 1 micron.
- Può essere sospeso al soffitto (ganci in dotazione) o posizionato su un banco di lavoro.
- L'accensione, lo spegnimento, la portata d'aria (3 livelli) e il tempo di funzionamento (1h, 2h o 4h) possono essere gestiti dal pannello di controllo o dal telecomando.
- Il filtro interno può essere soffiato con aria compressa e pulito con acqua.
- Alla massima velocità, questo dispositivo può filtrare l'aria di una stanza di 25 m² in 6 minuti, o 10 volte in 1 ora.
- Sostituzione rapida del filtro.
- La macchina è fornita completa di una maniglia per il trasporto, ganci e catene per appenderla, un telecomando e manuale d'uso.



Interno macchina



Filtro



Telecomando



Consultate le nostre 8000 referenze e trovare le opzioni di questa macchina sul nostro sito web

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| GARANZIA | 2 |
| Potenza motore (230 V - 50 Hz) | 100 W - S1 |
| Diametro elica | Ø 146 mm |
| Filtro esterno | 98% delle particelle dei 5µ |
| Filtro interno | 85% delle particelle dei 1µ |
| Portata aria Lento / Medio / Alto | 595 m ³ /h / 680 m ³ /h / 765 m ³ /h |
| Pressione acustica L / M / A LpA | 61 / 62 / 64 dB(A) |
| Tempi programmabili | 3 : 1 h / 2 h / 4 h |

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Alimentazione del telecomando | 2 batterie LR03 - 1,5V |
| Classe di protezione | II |
| Indice di protezione | IP20 |
| Cavo elettrico | H05VV-F 3 x 0,75 mm ² |
| Lunghezza cavo | 2,3 m |
| Peso netto | 18 kg |
| Codice | 3661589111814 |
| Peso lordo | 20 kg |