

SCHEMA TECNICA

BVX-101 / 103 Aspirafumi da banco per una postazione

Generalità:

BVX-101 e BVX-103: due sistemi che consentono rispettivamente l'estrazione e la purificazione dei fumi generati durante le operazioni di saldatura manuale e di lavorazioni con prodotti chimici. Sono adatti per la protezione di una postazione di lavoro. Silenziosi e compatti, trovano una facile collocazione sopra o sotto il banco di lavoro mentre il braccio flessibile consente di posizionare l'aspirazione in prossimità della zona di lavoro in modo da catturare i fumi ed i gas non appena vengono generati. **Un particolare esclusivo di questo aspiratore è che togliendo il braccio il sistema si trasforma in una comoda cappetta aspirante da banco.**



Specifiche:

- BVX-101 è equipaggiato con filtro Hepa tipo FM-BVX
- BVX-103 con filtro Gas tipo FG-BVX
- Numero postazioni : 1
- Led di segnalazione filtri intasati
- Lunghezza del braccio in dotazione : 760mm
- Capacità aspirante : 1250 Pa (5"WC)
- Prestazioni della ventola : 110mc/h (65 cfm)
- Flusso d'aria con filtro : 85mc/h (50 cfm)
- Livello di rumore : <55 db A
- Dimensioni (LxPxH) : 300x230x290mm, peso 9 kg
- Alimentazione : 100-240 VAC
- Certificazioni : UL , CSA , CE



Filtri di ricambio e altri accessori opzionali :

- FP-BVX : Pre-Filtro (Confezione da 5 pz)
- FM-BVX : Filtro Principale (HEPA 99.95% / Carbone)
- FG-BVX : Filtro Principale per filtrare GAS
- BVX-BCK : Kit mensola per il fissaggio sotto al banco
- BVX-ARML : Braccio Flessibile ESD Safe, lungh. 1500mm
- BVX-8134 : Cappetta ESD Safe rettangolare 157x93mm



Altre note:

L'unità base è la stessa ed i filtri sono intercambiabili. E' quindi possibile, per esempio, acquistare il modello BVX-101 per aspirare i fumi generati durante le operazioni di saldatura manuale e, successivamente in caso di necessità, sostituire il filtro FM-BVX in dotazione in origine, con il filtro gas FG-BVX e rendere l'unità adatta all'aspirazione e purificazione di fumi e gas generati durante l'utilizzo di solventi, alcool, vernici, colle, cianoacrilati, mascheranti, flussanti etc. Viceversa si può partire dalla configurazione BVX-103 e montare poi il filtro Hepa FM-BVX. Il puntuale cambio periodico dei prefiltri aumenta notevolmente la durata dei filtri principali sia Hepa che Gas.



Se si desidera allargare l'area di cattura fumi all'estremità del braccio flessibile è possibile collocare la cappetta rettangolare (optional da acquistare a parte), statico dissipativa, dimensioni 157x93mm, modello BVX-8134

