



GOSMOKE

L' aspiratore GOSMOKE rappresenta una soluzione economica e pratica al problema dei fumi sviluppati durante la saldatura a stagno. Il fumo, prelevato presso l'operatore viene filtrato e proiettato verso l'alto, ove in caso di necessità, può essere predisposto un sistema di ventilazione supplementare.

Sono disponibili due modelli entrambi equipaggiati con un ventilatore assiale di tipo compatto corredato di un filtro in poliuretano impregnato di carbone attivo. Il filtro è da sostituire dopo 100 h di funzionamento.

- modello da tavolo:

Maneggevole, leggero, silenzioso, può essere dotato di un supporto regolabile che ne permette il posizionamento a diverse altezze sul tavolo di lavoro.

CARATTERISTICHE

potenza assorbita:	20 W
volume aria riciclata:	130 m ³ /h
rumore:	45 dB(A)

- modello pensile:

Dotato di un braccio orientabile in tutte le direzioni. Non occupa spazio sul tavolo di lavoro, permette di disporre l'aspiratore direttamente sopra la fonte dei fumi. E' disponibile una versione con lampada alogena.

CARATTERISTICHE

potenza assorbita:	20 W
volume aria riciclata:	130 m ³ /h
rumore:	45 dB(A)

7820.001	Aspiratore da tavolo 220V
7820.002	Aspiratore da tavolo 24V
7820.003	Confezione 4 filtri carbone attivo ricambio
7820.004	Supporto regolabile per aspiratore da tavolo
7820.021	Aspiratore pensile 220V
7820.031	Aspiratore pensile 220 V con lampada

Tutti gli aspiratori sono forniti con quattro filtri di ricambio



MASTERFILTER

La stazione aspirante MASTERFILTER è la soluzione ottimale per l'abbattimento dei vapori di colofonia e di piombo sviluppati durante la saldatura a stagno.

E' composta da un gruppo filtrante a cui possono essere collegati due aspiratori da tavolo.

Il gruppo filtrante è formato da due filtri separati: il primo ad azione meccanica con efficienza progressiva per l'abbattimento dei fumi; il secondo a carboni attivi per l'abbattimento degli odori e dei vapori.

La presa d'aria dell'aspiratore è ottenuta con un tubo flessibile autoportante di diametro 70 mm orientabile e terminato con una cappelletta che facilita l'aspirazione.

ASPIRATORE

alimentazione:	8012.001
portata d'aria:	220V 50 Hz 130W
rumore	230 m ³ /h
dimensioni:	60 dB(A)
peso:	260 x 160 x 300 mm
	6 kg

TUBO FLESSIBILE

tubo di collegamento tra aspiratore e gruppo filtrante diametro 100mm (massima lunghezza 6 mt.)	8012.003
---	-----------------

GRUPPO FILTRANTE

filtro meccanico:	8012.002
filtro a carboni attivi:	pieghettato ad efficienza progressiva
	1 stadio di assorbimento in
	carbone amorfo attivato
dimensioni:	600 x 220 x 270 mm
peso:	8,5 kg

RICAMBI

filtro meccanico di ricambio	8012.004
confezione di carbone attivo da 1,8 kg	8012.005