

Fumevac aspiratore per fumi di saldatura

SOLUZIONI PER LA FILTRAZIONE DELL'ARIA



- ✓ Aspiratore industriale compatto ad alta mobilità.
- ✓ Possibilità di aspirazione localizzata grazie a un braccio articolato opzionale
- ✓ Sistema di sostituzione filtro facile e veloce.

Unità Aspirante

Alimentazione	V - Hz	230 - 50 1~
Potenza	kW	1,1
Depressione massima	mmH2O	2.400
Portata d'aria massima	m3/h	180
Bocchettone	mm	50
Costruzione		Acciaio Verniciato
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	74

Unità Filtrante

Filtro primario		Cartuccia
Superficie - diametro	cm ² -mm	7.500 - 245
Media filtrante - classe	IEC 60335-2-69	Poliestere M
Efficienza di filtrazione		H14 - 99,995%

Unità di raccolta

Capacità polvere	lt	13
Sistema di raccolta		Contenitore a sgancio

Ingombri

Dimensioni	cm	40 x 56 x 86h
Peso	kg	25

APPLICAZIONI:



All data mentioned in this document may change without notice.
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

www.dupuyvacuums.com
info@dupuy.it

Fumevac aspiratore per fumi di saldatura

SOLUZIONI PER LA FILTRAZIONE DELL'ARIA

UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è fornita da uno o due motori by-pass, azionati da interruttori indipendenti e collocati in una solida testata metallica, insonorizzata con materiale fonoassorbente.

UNITÀ FILTRANTE

E'possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia integrato in controcorrente d'aria " Dustop": chiudendo il bocchettone di aspirazione e aprendo il flap sulla camera filtrante, il flusso d'aria dei motori passa attraverso il filtro, pulendolo in modo efficace e sicuro, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.

UNITÀ DI RACCOLTA

Il contenitore in acciaio è dotato di un sistema di sgancio rapido che consente di smaltire rapidamente il materiale aspirato.

OPTIONALS

- ✓ Filtro assoluto hepa /h14
- ✓ Filtro a carboni attivi