

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 |
| Media filtrante – classe | IEC 60335-2-69 |
| 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