

Fumebuster H – Aspirafumi con filtro hepa

SOLUZIONI PER LA FILTRAZIONE DELL'ARIA



Unità Aspirante

| | | |
|--------------------------|--------|----------------------|
| Alimentazione | V - Hz | 400 - 50 3~ |
| Potenza | kW | 1,1 |
| Portata d'aria massima | m3/h | 1300 |
| Bocchettone | mm | 150 |
| Costruzione | | Acciaio Inox AISI304 |
| Rumorosità (EN ISO 3744) | dB(A) | 72 |

Unità Filtrante

| | | |
|---------------------------|--|------------|
| Sistema di pulizia | | Manuale |
| Efficienza di filtrazione | | H13 99,95% |

Unità di raccolta

| | | |
|-------------------------|--|------------|
| Contenitore di raccolta | | Verniciato |
|-------------------------|--|------------|

Ingombri

| | | |
|------------|----|----------------|
| Dimensioni | cm | 65 x 75 x 113h |
| Peso | kg | 123 |

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

Fumebuster H – Aspirafumi con filtro hepa

SOLUZIONI PER LA FILTRAZIONE DELL'ARIA