

SKY 2000 – 2500 Filtrazione coalescenza nebbie oleose

SOLUZIONI PER LA FILTRAZIONE DELL'ARIA



- ✓ Consumo energetico ridotto
- ✓ Manutenzione semplice e veloce.
- ✓ Facilità di installazione su macchina.
- ✓ Sistema di sostituzione filtro facile e veloce.

Unità Aspirante

| | | |
|--------------------------|--------|--------------------|
| Alimentazione | V - Hz | 400 - 50 ~ 3 |
| Potenza | kW | 0,75 - 1,1 |
| Portata d'aria massima | m3/h | 2000 - 2500 |
| Costruzione | | Acciaio Verniciato |
| Rumorosità (EN ISO 3744) | dB(A) | 65 |

Unità Filtrante

| | | |
|-----------------------|---------------------|------------------------|
| Superficie – diametro | cm ² -mm | 4.100/100.000 - 410 |
| Sistema di pulizia | | Manuale |
| Filtro primario | | Multilayer o Cartuccia |

Unità di raccolta

| | | |
|-----------------|--|-----------|
| Unità ciclonica | | Integrata |
|-----------------|--|-----------|

Ingombri

| | | |
|------------|----|-----------|
| Dimensioni | cm | Ø59 x 59h |
| Peso | kg | 46 - 50 |

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

SKY 2000 – 2500 Filtrazione coalescenza nebbie oleose

SOLUZIONI PER LA FILTRAZIONE DELL'ARIA

UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una turbina a bassa potenza e basso consumo con grande portata d'aria.

UNITÀ FILTRANTE

Versatilità di filtrazione: filtro multilayer (di serie) o cartuccia plissettata ad alta superficie filtrante con pre-filtro coalescente

UNITÀ DI RACCOLTA

Gli oli e le emulsioni aspirate e filtrate si depositano sulla parete dell'aspirapolvere permettendo il loro recupero attraverso il tubo di scarico.

OPTIONALS

- ✓ Kit installazione con rialzo
- ✓ Kit installazione con rialzo regolabile
- ✓ Kit montaggio a muro.
- ✓ Kit pre-filtro ciclonico.
- ✓ Piantana a colonna regolabile da 1,5 a 2,5 mt per fissaggio a pavimento.
- ✓ Filtro assoluto hepa h13 efficienza 99,95%