

Oilvac 60

ASPIRATORI INDUSTRIALI



- ✓ Risparmiare recuperando e riutilizzando l'olio da taglio e l'emulsione.
- ✓ Cestello grigliato in acciaio per la raccolta dei trucioli con sistema di svuotamento facilitato con ribaltamento.
- ✓ Filtro PPL per separazione ottimale dei trucioli.
- ✓ Controllo livello liquido grazie al galleggiante per arresto a contenitore pieno.

Unità Aspirante

Alimentazione	V - Hz	230 - 50 1~
Potenza	kW	1,1
Depressione massima	mmH2O	2.400
Depressione in continuo	mmH2O	180
Bocchettone	mm	40

Unità Filtrante

Filtro primario		Sacco
Superficie - diametro	cm ² -mm	2.000 - 240
Sistema di pulizia		Manuale
Filtro separazione Olio e trucioli		PPL 100 micron

Unità di raccolta

Capacità polvere	lt	10
Capacità liquidi	lt	65
Galleggiante		Elettrico
Sistema di scarico		Valvola di scarico

Ingombri

Dimensioni	cm	64x56x99h
Peso	kg	25

APPLICAZIONI: Industria meccanica



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

UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è sviluppata da un motore by-pass a carboncino, azionato da interruttore indipendente e posto in una solida testata in materiale plastico che protegge il motore da eventuali colpi e intrusioni di corpi esterni, mantenendo il livello di rumore al minimo.

UNITÀ FILTRANTE

Un galleggiante interrompe l'aspirazione quando il liquido nel contenitore raggiunge il livello massimo, evitando fuoriuscite di liquido.

Il filtro a sacco in poliestere, posto all'interno della camera filtrante, garantisce un'ampia superficie di filtrazione e alta resistenza al passaggio di polvere e all'intasamento.

UNITÀ DI RACCOLTA

L'aspiratore è montato su un robusto telaio metallico e dotato di robuste ruote industriali, che rendono semplice la movimentazione anche su superfici accidentate.

Il contenitore è compatto e contiene una griglia di setaccio che separa la parte solida.

OPTIONALS

- ✔ Kit filtro ppl olio fino a 100 micron (in aspirazione)