

# Oilvac 60 extracteur d'huile industriel avec conteneur basculant

ASPIRATEURS INDUSTRIELS



- Économisez de l'argent en récupérant et en réutilisant l'huile de coupe et l'émulsion.
- Panier grillagé en acier pour la collecte des copeaux avec système de vidange facile et inclinable.
- Filtre PPL pour une séparation optimale des copeaux.
- Contrôle du niveau de liquide par flotteur pour arrêter le conteneur lorsqu'il est plein.

## Unité d'aspiration

Alimentation électrique	V - Hz	230 - 50 1~
Puissance	kW	1,1
Dépression maximale	mmH2O	2.400
Dépression continue	mmH2O	180
Buse	mm	40

## Unité de filtration

Filtre primaire	Sac
Surface - diamètre	cm <sup>2</sup> -mm
Système de nettoyage	Manuel
Filtre de séparation d'huile et de copeaux	PPL 100 micron

## Unité de collecte

Capacité en poussières	lt	10
Capacité en liquide	lt	65
Flotteur		Électrique
Système d'échappement		Soupe d'échappement

## Charges

Dimensions	cm	64x56x99h
Poids	kg	25

APPLICATIONS: Industrie mécanique

 DUPUY

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

[www.dupuyvacuums.com](http://www.dupuyvacuums.com)  
[info@dupuy.it](mailto:info@dupuy.it)

# Olvac 60 extracteur d'huile industriel avec conteneur basculant

ASPIRATEURS INDUSTRIELS

## UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est développée par un moteur by-pass à balai en carbone, actionné par un interrupteur indépendant et placé dans une tête solide en plastique qui protège le moteur des coups éventuels et de l'intrusion de corps extérieurs, tout en maintenant le niveau de bruit au minimum.

## UNITÉ DE FILTRATION

Un flotteur arrête l'aspiration lorsque le liquide dans le conteneur atteint le niveau maximum, évitant ainsi tout déversement.

Le filtre à sac en polyester, placé à l'intérieur de la chambre de filtration, garantit une grande surface de filtration et une résistance élevée au passage de la poussière et à l'obstruction.

## UNITÉ DE COLLECTE

L'aspirateur est monté sur un châssis métallique robuste et équipé de roues industrielles robustes, qui le rendent facile à manipuler, même sur des surfaces irrégulières.

Le conteneur est compact et contient une grille de tamisage qui sépare la partie solide.

## OPTIONNELS

- Kit de filtre à huile Ppl jusqu'à 100 microns (en aspiration)