

# Oilvac 200 T

ASPIRATEURS INDUSTRIELS



- ✓ Économisez de l'argent en récupérant et en réutilisant l'huile de coupe et l'émulsion.
- ✓ Grand panier grillagé en acier pour la collecte des copeaux et filtres pour la microfiltration de l'huile de la poussière et des particules métalliques.
- ✓ Contrôle du niveau de liquide par flotteur pour arrêter le conteneur lorsqu'il est plein.

## Unité d'aspiration

Alimentation électrique	V - Hz	400 - 50 3~
Puissance	kW	3
Dépression maximale	mmH2O	3.200
Débit d'air maximum	m3/h	350
Buse	mm	50
Bruit (EN ISO 3744)	dB(A)	76

## Unité de filtration

Filtre primaire		Poches
Surface - diamètre	cm <sup>2</sup> -mm	14.000
Média filtrant - classe	IEC 60335-2-69	M ANT Hydro-oléo répulsif

## Unité de collecte

Capacité en poussières	lt	30
Capacité en liquide	lt	200
Flotteur		Électrique
Système d'échappement		Pompe à immersion

## Charges

Dimensions	cm	122x62x155h
Poids	kg	224

APPLICATIONS: Industrie mécanique



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)

### UNITÉ D'ASPIRATION

Modèle triphasé avec canal latéral de 3 kW.

### UNITÉ DE FILTRATION

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

Le filtre en étoile 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.

Un panier grillagé situé à l'intérieur du conteneur sépare les matières solides (copeaux, déchets métalliques) du liquide, ce qui permet à ce dernier de s'écouler au fond du conteneur. Le liquide est rapidement éliminé au moyen d'une vanne manuelle de vidange.

### OPTIONNELS

- ✓ Accessoire recommandé Ø50