

Aspirateurs industriels huile et copeaux monophasés

POWER InDust 50 OIL est un aspirateur industriel spécialement conçu pour l'aspiration, la séparation et la récupération d'huile, de copeaux et de liquides de refroidissement. Ses dimensions compactes, sa grande cuve de collecte pouvant contenir jusqu'à 50 litres de liquide, avec la possibilité de séparer jusqu'à 30 litres de copeaux solides, ainsi que ses deux puissants moteurs bypass à hautes performances en font la solution idéale pour l'industrie mécanique, automobile et plastique. Le processus de filtration à plusieurs étages prévoit que le liquide et les copeaux aspirés d'un diamètre supérieur à 3 mm soient retenus par le panier grillagé, les résidus éventuels étant interceptés par le filtre à liquide. L'air est enfin purifié grâce au passage dans un filtre PPL 50 microns et un disque en mousse 10PPI avant d'être rejeté dans l'environnement. Ce modèle est équipé d'un flotteur mécanique qui arrête l'aspiration lorsque la capacité maximale de collecte des liquides est atteinte. À la fin du travail, la cuve peut être facilement vidée grâce au tuyau de vidange de 30 mm, équipé d'une vanne à boisseau sphérique située à l'arrière de la machine. Modèle équipé d'un châssis robuste avec un support pratique pour ranger le tuyau de vidange et des roues freinées résistantes à l'huile.



IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
POWER InDust 50 SP OIL	12308800001	1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES		
Tension-Fréquence	V ~ Hz	230V ~ 50/60 Hz
Puissance nominale	W	2200
Capacité réservoir (liquides)	l	50
Capacité réservoir (copeaux)	l	30
Type de filtre		Polypropylène
Débit air	l/s	100
Dépression	mbar	225
Niveau sonore	dB(A)	67.2
Code IP des pièces électriques		IPX4
Longueur câble	m	10
Poids (sans accessoires)	Kg	40
Dimensions	mm	590x560x1060

ACCESSOIRES FOURNIS Ø 80

MODÈLE	CODE
Filtre PPL 50 microns	3001243

ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
KIT D'ASPIRATION HUILE ET COPEAUX Ø 50:	7509076
• Tuyau en polyuréthane HD FDA	---
• Suceur conique en caoutchouc	---
• Aluminium suceur plat (500 mm)	---
• Raccord de tuyau antistatique	---
• Raccord courbé en acier galvanisé	---
• Raccordement Ø 80/50	---



SILENCIEUX ET PUISSANT



FLOTTEUR POUR ARRÊT DE L'ASPIRATION RÉSERVOIR PLEIN



STRUCTURE ROBUSTE EN ACIER



CONTRÔLE DE COLMATAGE DES FILTRES



TUYAU DE VIDANGE RAPIDE DES LIQUIDES



FERMETURE PRATIQUE



COMPACT ET MOBILE



KIT D'ASPIRATION HUILE ET COPEAUX (EN OPTION)