



Aspirateur Eco-Oil 13

**Aspirateur Monophasé
pour récupérer huile,
liquides visqueux et
copeaux**

Nilfisk produit une gamme d'aspirateurs industriels spécifiquement conçus pour récupérer l'huile, les liquides visqueux et les copeaux. Ces modèles sont capables de séparer les solides des liquides à l'aide de la «macrofiltration». Cette opération permet à l'utilisateur de recycler l'huile récupérée. Les modèles OIL sont performants pour vider des puisards de manière simple et rapide.

- Economie de liquides de refroidissement/huiles (recyclage)
- Economie de déchets
- Economie d'outils de ponçage
- Economie sur l'achat d'équipement
- Gain de temps sur le nettoyage de la zone de travail.



Caractéristiques techniques

N° de modèle	4010400001
Voltage/fréquence (V/HZ)	230/50-60
Indice de protection	40
Classe d'isolation	B
Pompe	0.37-80
Capacité du conteneur d'huile (l)	180
Capacité du conteneur à copeaux (l)	30
Indice de protection	43
Consommation électrique moteur (W)	1300
Débit d'air sans flexible (m ³ /h - l/m)	162-2700
Dépression max (kPa – mbar)	32-320
Niveau sonore	70
Entrée (mm)	50
Dimensions (L x L x H) (mm)	670x1050x1500
Poids (kg)	120
Arrêt automatique pour liquide	Oui
Roues résistantes à l'huile	Oui
Pompe	Oui
Pistolet/soupape avec tuyau pour liquide ré-éjecté	Oui