

Nilfisk

ECOIL 13



Le modèle ECO-OIL 13 (monophasé 1,3 kW) est spécifiquement conçu pour récupérer l'huile, les liquides visqueux et les copeaux. Il est également capable de séparer les liquides des solides à l'aide de la microfiltration et permettre ainsi à l'opérateur de recycler les huiles récupérées.

Des aspirateurs industriels compacts et puissants : la solution idéale pour ceux qui veulent bénéficier de tous les avantages possibles !

- 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



UNITÉ D'ASPIRATION

Voltage	V	230
Fréquence	Hz	50
Classe de protection	IP	43
Classe d'isolation	Classe	B
Puissance	kW	1,3
Débit sans flexible	L/min	2675
Dépression max	kPa	32
Embouchure	mm	50
Niveau sonore	dB(A)	70

UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Débit pompe de vidange	L/mn	80
Capacité du réservoir à copeaux	L	30
Capacité du réservoir à liquides	L	180

VOLUME

Dimensions (Lxlxh)	cm	105x67x150
Poids	kg	120