

Nilfisk

ECOIL 22



Le modèle ECO-OIL 22 (triphase 2,2 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	400
Fréquence	Hz	50
Classe de protection	IP	55
Classe d'isolation	Classe	F
Puissance	kW	2,2
Débit sans flexible	L/min	5100
Dépression max	kPa	33
Embouchure	mm	50
Niveau sonore	dB(A)	71



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	135