



MODELE TECNOIL 700 T110

Aspirateur triphasé – refoulant huile copeaux



MODELE		Tecnoil 700 T110
Voltage	Volts HZ	400 3~ 50/60
Puissance	KW HP	7,5 10
Dépression max. Service en continu – max.	mm.H ₂ O	6000 4600
Débit d'air max.	M ³ /h	400
Capacité (solides)	Lt.	60
Capacité (liquides)	Lt.	700
Orifice d'aspiration	Ø	50
Système de refoulement liquides		Pompe électrique
Puissance pompe	kW Lt. / min.	0,9 300
Niveau de bruit	dB(A)	76
Protection	IP	55
Dimensions	cm.	75 x 130
Hauteur	cm.	220
Poids	Kg.	400

CARACTERISITQUES

- Robuste et puissant, l'aspirateur Tecnoil 700 T110 est idéal pour l'aspiration de liquides (spécialement boues, huiles et émulsions sur machines-outils), mélangés avec copeaux métalliques, séparer le solide du liquide et recycler le liquide moyen une puissante pompe électrique. Le matériel solide est aspiré dans un tamis en acier dans trémie (avec système de vidage facilité), tandis que le liquide, nettoyé des impuretés, se pose dans la cuve de l'aspirateur (capacité 450 litres). Il est ensuite possible de refouler rapidement le liquide, par moyen d'une puissante pompe électrique (300 litres par minute).
- L'aspirateur est doté d'une unité d'aspiration soufflante à canal latéral, en fonte d'aluminium, équilibré électroniquement et fixé directement sur l'arbre moteur, avec un rendement de 2860 RPM (tours par minute). Etant dépourvu de transmission, ce moteur ne requiert aucune maintenance, est adapté à un service continu et lourd, est silencieux, puissant et résistant. Le moteur est protégé par un interrupteur magnétothermique, et a une protection IP55.
- Un filtre nylon et un flotteur protègent les moteurs des liquides et solides aspirés.
- La cuve est complètement en acier à peinture époxy, montée sur roues avec frein et pourvu de 2 porte accessoires. Une vanne permet de vider la cuve par gravité ; une trappe permet accès facile en cas de nécessité de nettoyage.

FONCTIONS

- Aspiration de grandes quantités de liquide (huile, émulsion), éventuellement mixte à solides (copeaux)
- Séparation des copeaux et filtration de l'huile jusqu'à 300 micron
- Refoulement rapide de l'huile purifié
- Possibilité d'aspirer et refouler simultanément



OPTIONS



CODE	DESCRIPTION
AR3478	Filtre PPL 300 micron
AA2806	Prédisposition microfiltration (ne comprend pas la cartouche)
AA2807	Cartouche microfiltration 6 micron
AA2808	Cartouche microfiltration 10 micron
AA2809	Cartouche microfiltration 90 micron