

**ASPIRATEUR INDUSTRIEL POUSSIÈRE TRIPHASE DELFIN -
ZFR EV AP 500-560**

Caractéristiques techniques

		ZFR EV AP 500	ZFR EV AP 560		
Tension	Volts-Hz	400-50	400-50		
Puissance	KW	2.2	4		
Bouche d'aspiration	Ø mm	150	200	150	120
Dépression	mm.H2O	280	200	300	350
Débit d'air	m3/h	1300	2700	1800	1100
Filtre		Etoile	Etoile		
Superficie	cm ²	30 000	50 000		
Efficacité		L	L		
Capacité de la cuve	Lt.	100	100		
Niveau sonore	dB(A)	72	74		
Dimensions l x L x H	cm.	62x62x220	78x85x250		
Poids	Kg.	100	130		



Filtre en étoile de grande capacité et approprié aux poussières fines et abrasives.



Système de secouage pour décolmatage du filtre par l'extérieur



Cuve détachable et structure entièrement en acier peint époxy

Sté VECTEUR

12, rue 6487 - 1068 Cité Romana Tunis - Tunisie Tél. : +216 71 58 40 50 - Fax : +216 71 58 40 63

[email: vecteur@vecteur.tn](mailto:vecteur@vecteur.tn)

www.vecteur.tn