

ZFR EV AP 560 - ASPIRATEURS INDUSTRIELS TRIPHASÉS



CÉRAMIQUE



PHARMACEUTIQUE



ENOLOGIQUE



- ✓ Le plus grand filtre de surface dans sa catégorie
- ✓ Système de nettoyage de filtre intégré
- ✓ Bac collecteur extractible avec utilisation en option de sacs jetables
- ✓ Très haute portée d'air
- ✓ Personnalisation complète pour les exigences spécifiques
- ✓ Conçu pour aspiration des poussières fines en suspension dans l'air
- ✓ Possibilité d'aspiration localisée grâce au bras articulé en option
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***



UNITÉ D'ASPIRATION

Tension	V - Hz	400 - 50 3~
Puissance	kW	1,1 - 5,5
Protection électrique	IP	55
Dépression maximale	mmHg	160 - 470
Débit d'air maximum	m³/h	1.500 - 3.500
Ø Diamètre embouchure	mm	200
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	72 - 74



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre	À poches en Étoile	
Surface - Diamètre	cm²-mm	50.000 - 560
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Polyester - M
Système de nettoyage	Manuel	



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Capacité	l	100
----------	---	-----



VOLUME

Dimensions	cm	78x118x214h
Poids	kg	100 - 130



UNITÉ D'ASPIRATION

L'unité d'aspiration est composée d'un ventilateur centrifuge qui garantit un haut débit d'air



UNITÉ DE FILTRATION

Il est possible de nettoyer le filtre au moyen d'un système mécanique intégré : un levier externe secoue le filtre verticalement et permet de nettoyer le filtre soigneusement et en toute sécurité, garantissant une performance d'aspiration constante et en évitant toute dispersion de poussières dans l'environnement.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

L'unité est fabriquée en acier vernis épais garantissant la durée de vie et la robustesse



EN OPTION

- ✓ CUVE EN ACIER INOX
- ✓ BRAS ASPIRANT
- ✓ CHAMBRE EN ACIER INOX
- ✓ MISE À LA TERRE
- ✓ DÉMARRAGE PAR CONTACT ÉLOIGNÉ
- ✓ FILTRE ABSOLU CLASSE HEPA/ H14
- ✓ FILTRE ANTISTATIQUE CLASSE M
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***