



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



UNITÀ ASPIRANTE

Tension	V - Hz	400 - 50
Puissance	kW	4
Protection électrique	IP	55
Dépression maximale	mmH2O	200 / 300 / 350
Débit d'air maximum	m³/h	2700 / 1800 / 1100
Ø Diamètre embouchure	mm	200 / 150 / 120
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	74



UNITÀ FILTRANTE

Type de filtre	À poches en Étoile	
Surface - Diamètre	cm²-mm	50.000-500
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Polyester - L
Système de nettoyage	Manuel	



UNITÀ DI RACCOLTA

Système de vidange	Bac décrochant	
Capacité	lt.	100



VOLUME

Dimensions	cm	75x85x250h
Poids	kg	130



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità d'aspirazione est composée d'un ventilateur centrifuge qui garantit un haut débit d'air



UNITÀ FILTRANTE

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.



UNITÀ DI RACCOLTA

La cuve en acier est équipée d'un système décrochable rapide permettant d'évacuer le matériel aspiré rapidement



OPTIONALS

- ✓ FILTRE POUR POUSSIÈRES FINES - CLASSE M
- ✓ FILTRE ANTISTATIQUE CLASSE M
- ✓ FILTRE ANTISTATIQUE CLASSE L
- ✓ CUVE EN ACIER INOX
- ✓ AUTRES VOLTAGES ET FRÉQUENCES DISPONIBLES SUR DEMANDE
- ✓ BRAS ASPIRANT
- ✓ DOUBLE BRAS ASPIRANT