

DM3 - ASPIRATEURS MONOPHASÉS



CÉRAMIQUE



PHARMACEUTIQUE



ELECTRONIQUE



ENTREPRISES DE NETTOYAGE



OPTIQUE



- ✓ Le plus grand filtre de surface dans sa catégorie
- ✓ Système de nettoyage de filtre intégré
- ✓ Fabrication complète en acier
- ✓ Bac collecteur extractible avec utilisation en option de sacs jetables

- ✓ Trois moteurs puissants avec refroidissement indépendant
- ✓ Compact et mobile
- ✓ Remplacement facile du filtre



UNITÉ D'ASPIRATION

Tension	V - Hz	230 - 50 1~
Puissance	kW	3,45
Dépression maximale	mmHg	2.500
Débit d'air maximum	m ³ /h	540
Ø Diamètre embouchure	mm	80
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	76



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre	À poches en Étoile	
Surface - Diamètre	cm ² -mm	30.000 - 500
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Polyester - ANT M
Charge d'air sur le filtre	m ³ /m ² /h	180
Système de nettoyage	Manuel	



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Capacité	l	100
----------	---	-----



VOLUME

Dimensions	cm	77x66x150h
Poids	kg	85



UNITÉ D'ASPIRATION

L'unité d'aspiration est équipée d'un moteur by-pass monophasé puissant et extrêmement fiable, dont la durée de vie peut atteindre 1 200 heures.



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

- ✓ FILTRE ABSOLU CLASSE HEPA/ H14
- ✓ FILTRE PTFE CLASSE M
- ✓ CUVE ET CHAMBRE FILTRANTE EN INOX
- ✓ FLOTTEUR QUI ARRÊTE L'ASPIRATION À BAC PLEIN
- ✓ MISE À LA TERRE
- ✓ CYCLONE POUR PROTECTION DU FILTRE
- ✓ PANIER POUR ACCESSOIRES ET CROCHET POUR CANNE DOUBLE COUDE
- ✓ AUTRES VOLTAGES ET FRÉQUENCES DISPONIBLES SUR DEMANDE
- ✓ ROUES EN CAOUTCHOUC
- ✓ CUVE EN ACIER INOX
- ✓ CHAMBRE EN ACIER INOX