

Applications : eau et poussières / salles blanches

Avantages : ultra compact et mobile

Conception : construction INOX

Filtration : nombreux niveaux de filtration et sortie d'air propre

Points forts : Conforme aux normes GMP et ISO4, facile à nettoyer et à désinfecter

Autoclave (jusqu'à 120 °C, à l'exclusion de la tête moteur)



		LC1000 D	LC1000 WD
Tension	V - Hz	230 - 50 1~	230 - 50 1~
Puissance	kW	1	1,1
Moteur		refroidissement direct	by-pass
Dépression max	mmH ² O	2900	2500
Débit max	m ³ /h	175	180
Entrée d'air	mm	40	40
Capacité solides	lt	5	40
Capacité liquides	lt	-	25
Cuve		INOX AISI 316	INOX AISI 316
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB (A)	70	75
Dimensions	cm	36x33x51h	43x43x73h
Poids	kg	20	27
Filtre primaire		Sac	Sac
Surface, diamètre du filtre	cm ² -mm	2 000 - 280	3 000 - 360
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - M PTFE	Polyester - M PTFE
Système de décolmatage		-	-
Sac de sécurité		inclus	inclus
Filtre absolu			
En aspiration		U15 inclus	U15 inclus
En amont air de refroidissement		-	U15 inclus
En aval air de refroidissement		-	U15 inclus
En sortie d'air		U15 inclus	U15 en option



ASPIRATEUR INDUSTRIEL

Aspirateur Monophasé Spécifique Salle Blanche

APPLICATIONS



Electro-
technique



Optique



Pharmacie



Roues industrielles
protégées



4 niveaux de filtration

Points forts :

- Unité d'aspiration** : l'aspiration est générée par un moteur by-pass ou un moteur à refroidissement direct, placé dans la tête insonorisée de l'aspirateur.
- Unité de filtration** : à l'intérieur de la chambre de filtrante en INOX AISI 316 se situe le filtre à haute efficacité de filtration M 1 μ traité PTFE pour une meilleure résistance aux poussières. Une filtration absolue (suivant modèle) garantit la meilleure protection pour l'environnement des salles blanches et laboratoires.
- Unité de récolte** : les matériaux aspirés sont collectés dans une cuve amovible sur roues, extractible, permettant une vidange pratique et en toute sûreté, avec la possibilité d'utiliser des sacs jetables.
- Construction industrielle en INOX AISI 316
- Compact et robuste

Cartouche de filtration absolue U15



Moteur
monophasé 230 V



Flotteur pour l'aspiration des
liquides - modèle WD