

Aspirateur Monophasé Spécifique Salle Blanche

Aspirateur compact hautes performances pour salle blanche

Conforme aux normes GMP, facile à nettoyer et à désinfecter

Jusqu'à 4 niveaux de filtration

Ensachage dans un sac sécurisé pour déchets toxiques

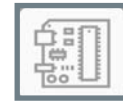
Autoclave (jusqu'à 120°C à l'exclusion de la tête moteur)

Construction 100% INOX



		LC1000 D	LC1000 WD	LC1000 DS
Tension	V - Hz	230 - 50 1~	230 - 50 1~	230 - 50 1~
Puissance	kW	1	1,1	1
Dépression max	mmH ² O	2900	2500	2500
Débit max	m ³ /h	175	180	180
Entrée d'air	mm	40	40	40
Capacité solides	lt	5	40	25
Capacité liquides	lt	-	25	-
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB (A)	70	75	75
Dimensions	cm	36x33x51h	43x43x73h	57x52x113h
Poids	kg	20	27	37
Cuve INOX (AISI 316)		inclus	inclus	inclus
Filtre primaire		Sac	Sac	Filtre à poches
Surface, diamètre du filtre	cm ² -mm	2000 - 280	3000 - 360	7000 - 360
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - M PTFE	Polyester - M PTFE	Polyester - M PTFE
Système de décolmatage		-	-	DUSTOP
Sac de sécurité		inclus	inclus	inclus
Filtre absolu H14				
En amont		option	option	option
En amont air de refroidissement		-	inclus	inclus
En aval air de refroidissement		-	inclus	inclus
En aval		inclus	option	option

APPLICATIONS



Electrotechnique



Optique



Pharmacie

Points forts :

- **Unité d'aspiration :** l'aspiration est générée par un moteur by-pass sans charbon placée dans la tête insonorisée de l'aspirateur.
- **Unité de filtration :** à l'intérieur de la chambre de filtrante en acier inoxydable AISI 316 se situe le filtre à haute efficacité de filtration (1 micron). Deux filtres absolus H14 (un en entrée, un en sortie) garantissent la meilleure protection pour l'environnement des salles blanches.
- **Unité de récolte :** les matériaux aspirés sont collecté 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**



Roues industrielles protégées



Moteur monophasé 230 V



4 niveaux de filtration



Flotteur pour l'aspiration des liquides - modèle WD