

Applications : Unité d'aspiration fixe pour extraction directe sur machines de production

Avantages : compact et construction horizontale

Conception : acier peint époxy

Filtration : cartouche filtrante et système de décolmatage DUSTOP

Points forts : moteur sans entretien, adapté pour application en service continu 24/7. Grande modularité et adapté pour intégration sur machines OEM et lignes de production



		DBF 20	DBF 30
Tension	V - Hz	400 - 50 3	400 - 50 3~
Puissance	kW	1.8	2,2
Protection moteur		55 / F	55 / F
Soupape de sécurité		inclus	inclus
Dépression max	mmH ² O	2300	2500
Dépression en continu	mmH ² O	1800	1900
Débit max	m ³ /h	250	318
Entrée d'air	mm	50	50
Capacité	lt	15	15
Sac		1 inclus	1 inclus
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB (A)	70	71
Dimensions	cm	44x84x71h	44x84x71h
Poids	kg	45	60
Filtre primaire : Cartouche			
Surface filtrante, hauteur	cm ² -mm	12 000 - 360	12 000 - 360
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester M	Polyester M
Système de décolmatage		Dustop	Dustop



Aspirateur Triphasé

Extraction directe sur machines

APPLICATIONS



Agroalimentaire



OEM



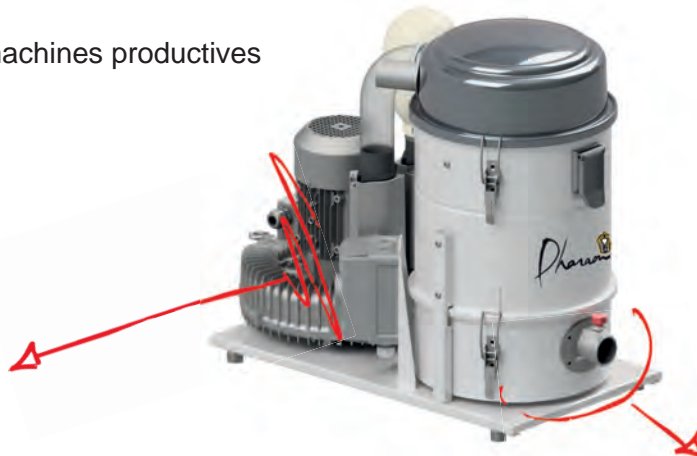
Emballage

Points forts :

- +** **Unité d'aspiration** : l'aspiration est générée par une turbine à canal latéral triphasée 400 Volts adaptée à un fonctionnement en continu sur les lignes de production. Elle ne nécessite que peu d'entretien.
- +** **Unité de filtration** : le sac en polyester de catégorie M est traité PTFE permettant d'assurer une meilleure résistance du filtre au passage des poussières. Doté du système de décolmatage DUSTOP intégré par contre-courant d'air : en fermant l'entrée d'aspiration et en ouvrant un clapet dans la chambre filtrante, le flux d'air généré par le moteur nettoie le filtre soigneusement et en toute sécurité, garantissant une performance d'aspiration constante et en évitant toute dispersion de poussières dans l'environnement. Le nettoyage régulier du filtre prolonge la durée de vie du filtre et de l'aspirateur, et garantit une bonne qualité d'aspiration
- +** **Robustesse** : conception industrielle en acier peint époxy
- +** **Sécurité** : soupape limitatrice de vide assurant la protection du moteur
- +** **Niveau sonore faible**
- +** **Réduction des temps d'arrêt machines**
- +** **Intégration sur les machines productives**



Turbine triphasé
adaptée à une utilisation
en continue



Cartouche de filtration
Polyester M