









AGROALIMENTAIRE



OEM CONSTRUCTEURS DE MACHINES

master**vac**





CAFÉ, THÉ, TABAC







- ✓ Unité d'aspiration du type canal latéral, puissante et silencieuse, sans aucune nécessité d'entretien, adapté pour service en
- ✓ Soupape limitatrice de vide avec fonction de protection du moteur
- ✓ Réduction des temps d'arrêt des machines-outils
- ✓ Possibilité d'intégration sur les autres machines.
- ✓ Personnalisation complète pour les exigences spécifiques

- ✓ Niveau sonore très bas
- ✓ Réduction des temps morts des machines
- ✓ Modularité totale pour adaptation aux exigences spécifiques du client.
- ✓ Grande longétivité

UNITÉ D'ASPIRATION		
Tension	V - Hz	400 - 50
Puissance	kW	0,85
Protection électrique	IP	55/F
Dépression maximale	mmH2O	2.000
Débit d'air maximum	m³/h	150
Ø Diamètre embouchure	mm	50
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	70
UNITÉ DE FILTRATION		
Type de filtre		Sac

			4
Type de filtre		Sac	
Surface - Diamètre	cm²-mm	2.000 - 280	
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Polyester - M PTFE	
			a

UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Capacité

VOLUME			
Dimensions	cm	75x34x42h	
Poids	kg	35	

lt.

15





UNITÉ D'ASPIRATION

L'unité d'aspiration est une soufflante à canal latéral, avec connexion directe entre le moteur et le ventilateur de la turbine. Il a été conçu sans aucun système de transmission et est donc silencieux, totalement exempt d'entretien et adapté aux opérations de service continu.



UNITÉ DE FILTRATION

Le filtre à manches en polyester, placé à l'intérieur de la chambre de filtration, garantit une grande surface filtrante et une grande résistance au passage et à l'encrassement de la poussière.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

L'unité est fabriquée en acier vernis épais garantissant la durée de vie et la robustesse



OPTIONELS

- ✓ FILTRE ABSOLU CLASSE H / HEPA
- ✓ MISE à LA TERRE
- ✓ AUTRES VOLTAGES ET FRÉQUENCES DISPONIBLES SUR DEMANDE
- ✓ KIT DIFFERENTIEL DE PRESSI<mark>ON POUR UTILISATION SAC JETABLE</mark>