

ASPIRATION COMPACTE STANDARD 18 CV



Découvrez les divers applications et avantages que les produits Ecogam peuvent apporter à votre affaire. Quelle que soit votre activité, nous vous aiderons à vous débarrasser de tout type de poussières, sables, graviers ou autres résidus solides dans les différentes zones du processus de production, en facilitant leur transport jusqu'à la zone de déchetterie. Vous obtiendrez ainsi un environnement propre et écologique en un temps record. Et le plus important, vous réduirez significativement vos coûts d'entretien et de maintenance.



Description

L'Aspiration Compacte Ecogam est la solution idéale pour couvrir les besoins en aspiration des petites ou moyennes entreprises. La version standard de 18 Cv vous offre une capacité d'aspiration de 6 ton/heure (densité=1, distance=10m) et un prix très accessible pour s'adapter à tous les budgets.

Le système de filtration est composé par trois cartouches à nettoyage pneumatique séquentiel, pour aspirer des matériaux extrêmement pulvérulents (ciment, plâtre, calcaire, sable,...) sans perdre rendement après longues périodes d'usage. Sa taille ultra compacte permet de déplacer l'équipement de manière manuelle ou à l'aide d'un chariot de chargement. Contrairement aux produits proposés par la concurrence, il n'est pas nécessaire de manipuler le container pour sa décharge. Ses pieds extensibles, la forme conique de la trémie et la vanne papillon permettent de décanter rapidement le produit :

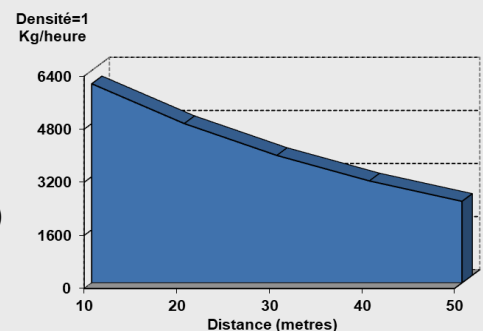


- 1- On peut élever l'équipement et installer un seau standard ou un petit container au dessous
- 2- Attacher un sac sur la partie inférieure de la bride de déchargement
- 3- Installer l'équipement en position surélevée, directement sur la structure spéciale pour le déchargement en big bag
- 4- Le déplacer à l'aide d'un chariot élévateur.
- 5- Accoupler un pré-séparateur pour augmenter sa capacité de charge.

Principales caractéristiques

- Puissance supérieure (6 t/heure) dans une taille ultra-compacte
- Facile à utiliser, transportable manuellement ou à l'aide d'un chariot de chargement
- Cartouches de filtrage à nettoyage pneumatique séquencé
- Container de 330 litres utiles
- Décharge directe sans manipulation du container
- Décharge en continu grâce à la vanne rotative (en option)
- Support d'élévation pour décharger en big bag, container ou silo (en option)
- Possibilité d'utiliser ASPICOMPACT en installation fixe
- Fiable grâce à ses composants de haute qualité
- Sans entretien ni maintenance

Graphique rendement



ASPIRATION COMPACTE STANDARD 18 CV

DONÉES TECHNIQUES ASPICOMPACT STANDARD 18 CV

Structure	
Type	Acier avec 4 pieds extensibles
Pompe à vide	
Type / Marque	Turbine Siemens
Puissance	13 Kw / 18 Cv
Débit	1100 m3/h
Dépression	-400 mbar
Régimes de travail	3000 tr/min
Moteur électrique	
Puissance	13Kw / 18 Cv
Alimentation	380 V
Régimes maximums	3000 tr/min
Régimes de travail	3000 tr/min
Container	
Capacité utile	330 litres
Décharge	Vanne papillon
Filtration	
Type	3 Cartouches polyester 500 g/m2
Surface totale	12 m2
Autres	Nettoyage pneumatique séquentié
Compresseur	
Puissance	1,1 Kw / 1,5 Cv
Régimes	1500 tr/min
Débit	160 litres/min.
Pression	4 Kg/cm2
Tuyau	
Type	Caoutchouc antistatique renforcé
Diamètre	90 mm
Dimensions et poids	
Longueur x Largeur x Hauteur	1600x1350x2500mm
Poids à vide	750 Kg TARE
Poids maximum en charge	1500 Kg PMA



OPTIONS

Décharge en continu	Rotative, dn=250 mm, 14 ton/heure
---------------------	-----------------------------------