

ASPIRATEURS INDUSTRIELS ATEX ET ACD

BL PRO ACD

ASPIRATEUR INDUSTRIEL POUR POUSSIÈRES COMBUSTIBLES



PUISSANCE
1,1 kW - 1,5 HP



APPLICATION
Poussières combustibles



CAPACITÉ
45 Lt

CARACTÉRISTIQUES

- Classé ACD pour l'aspiration de poussières combustibles dans les zones non classées Atex
- Moteur sans balais pour des performances élevées et une longue durée de vie, plus de 20 000 heures
- Compact et facile à entretenir
- Videomètre pour contrôler les performances

HIGHLIGHTS

UNITÉ D'ASPIRATION

L'unité d'aspiration est un puissant moteur sans balais, adapté au travail en continu. Deux filtres sont installés sur la tête de l'aspirateur : l'un protège le moteur et l'autre est placé sur la sortie d'air. L'air sortant est totalement filtré


UNITÉ DE FILTRATION

La matière aspirée est déviée par un déflecteur protégeant le filtre principal. La filtration est assurée par un filtre en étoile en polyester de classe M (efficacité de filtration de 1 micron) avec une surface filtrante élevée, qui garantit le passage de l'air même avec un filtre sale.


CONÇU POUR LES POUSSIÈRES COMBUSTIBLES

Idéal pour l'aspiration de poussières fines et potentiellement combustibles dans des zones non classées ATEX. L'aspirateur industriel ACD est équipé de filtres antistatiques et d'une mise à la terre complète pour garantir un fonctionnement sûr et fiable.


KIT D'ACCESSOIRES ANTISTATIQUES INCLUS

Un kit d'accessoires antistatiques complet et fonctionnel est inclus dans l'équipement standard de l'aspirateur.

DONNÉES TECHNIQUES

MOTEUR		MACHINE		FILTRATION	
Types	Brushless	Bouche d'aspiration	50 Ø mm	Type de filtre primaire	Étoile
Puissance	1,1 kW - 1,5 HP	Système de collecte	Cuve en acier	Surface du filtre	6000 cm ²
Fréquence	50/60 Hz	Capacité	45 Lt	Classe de filtre EN 60335-2-69	M
Tension	110 - 230 V	Dimensions	516 x 545 mm	Média	Polyester antistatique
Dépression en marche continue	230 mBar	Hauteur	1050 mm	Filtre de sortie d'air	Compris
Débit d'air maximal	220 m ³ /h	Poids	38 Kg	Filtre d'entrée d'air	Compris
Niveau sonore	72 dB(A)	Kit d'accessoires inclus	P13641	Filtre à soufflage absolu	Compris

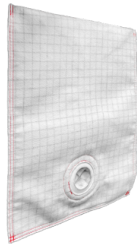
OPTIONS

SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES



HEPA 14

Filtre absolu (EN 1822)
22.000 cm² surface filtrante
Filtre antistatique classe H14 (EN 1822)
Fibres de verre



Sacchetto filtrante usa e getta antistatico

STRUCTURE ET OPTIONS

60  **Hz**

60 HZ

Disponible en version 60Hz



GARANTIE DE 3 ANS

En achetant le filtre de rechange avec
l'aspirateur



BX

Cuve en acier INOX AISI 304

ACCESSOIRES



P13642

KIT ANTISTATIQUE PRO Ø 40MM

Kit complet d'accessoires antistatiques pour
application à des aspirateurs ATEX de 40 mm
de diamètre



P14900

VERTIVAC – KIT ACCESSOIRES NETTOYAGE EN HAUTEUR Ø 40MM



P12377

KIT ANTISTATIQUE PRO Ø 50MM

Kit complet d'accessoires antistatiques pour
application à des aspirateurs ATEX de 50 mm
de diamètre



P12378

KIT STARTER ANTISTATIQUE Ø 50MM

Kit base d'accessoires antistatiques pour
application à des aspirateurs ATEX de 50 mm
de diamètre