

ASPIRATEURS INDUSTRIELS ATEX ET ACD

M PRO ACD

ASPIRATEUR COMPACT POUR POUSSIÈRES COMBUSTIBLES



PUISSANCE
2,6 kW - 3,5 HP



APPLICATION
Poussières combustibles



CAPACITÉ
45 Lt

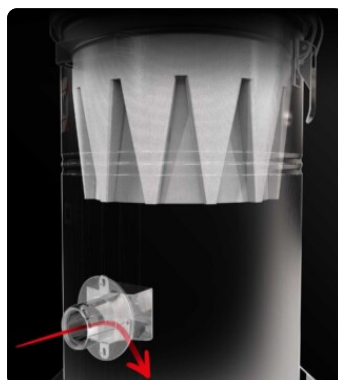
CARACTÉRISTIQUES

- Classé ACD pour l'aspiration de poussières combustibles dans les zones non classées Atex
- Videomètre pour contrôler les performances
- Compact et facile à entretenir
- Kit d'accessoires antistatiques inclus

HIGHLIGHTS

UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est assurée par deux moteurs de dérivation commandés par des interrupteurs indépendants, ce qui permet à l'opérateur de contrôler les performances d'aspiration. Les moteurs sont logés dans un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau de bruit.


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

Types	By-pass
Puissance	2,6 kW - 3,5 HP
Fréquence	50 Hz
Tension	230 V
Dépression en marche continue	250 mBar
Débit d'air maximal	380 m3/h
Niveau sonore	72 dB(A)

MACHINE

Bouche d'aspiration	50 Ø mm
Système de collecte	Cuve en acier
Capacité	45 Lt
Dimensions	516 x 545 mm
Hauteur	860 mm
Poids	38 Kg
Kit d'accessoires inclus	P13641

FILTRATION

Type de filtre primaire	Étoile
Surface du filtre	6000 cm2
Classe de filtre EN 60335-2-69	M
Média	Polyester antistatique

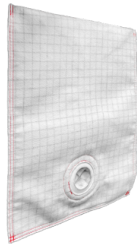
OPTIONS

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