

ASPIRATEURS INDUSTRIELS ATEX ET ACD

BL 20 JC DEX 1/3D – 1/2D

ASPIRATEUR INDUSTRIEL PORTABLE CERTIFIÉ ATEX



PUISSANCE
1,1 kW - 1,5 HP



APPLICATION
Poussières combustibles



CAPACITÉ
20 Lt

CARACTÉRISTIQUES

- Certifié pour un travail intensif et continu dans les zones Atex 21 et 22
- Double niveau de filtration progressive en classe M et H14, avec mise à la terre complète
- Compact, robuste et maniable
- Protection interne certifiée Catégorie 1D pour une sécurité maximale

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 FILTRAGE

L'aspirateur est équipé de deux niveaux de filtration à efficacité progressive installés en série : un filtre à cartouche en polyester de classe M (efficacité de filtration de 1 micron) et un filtre secondaire absolu de classe H14.


CERTIFICATION INTERNE CAT 1D - ZONE 20

Grâce à la chambre certifiée 1D - zone 20, l'aspirateur garantit une sécurité et une conformité maximales lors de l'aspiration de poussières combustibles ou conductrices (groupe IIIC), même lorsque celles-ci sont contenues à l'intérieur de l'appareil.


UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau est recueilli dans un conteneur en acier inoxydable AISI 304, muni d'une poignée métallique qui permet de le libérer, afin d'éviter les étincelles qui pourraient être générées par la charge électrostatique.

DONNÉES TECHNIQUES

MOTEUR		MACHINE		FILTRATION	
Types	Brushless	Marquage Atex	II 1/2D Ex h IIIC T140 Da/Db II 1/3D Ex h IIIC T140 Da/Dc	Type de filtre primaire	Cartouche
Puissance	1,1 kW - 1,5 HP	Catégorie EX	1/3D - 1/2D	Surface du filtre	16000 cm ²
Fréquence	50/60 Hz	Température d'utilisation	-20/+40 C°	Classe de filtre EN 60335-2-69	M
Tension	230 V	Bouche d'aspiration	50 Ø mm	Média	Polyester antistatique
Dépression en marche continue	230 mBar	Système de collecte	Cuve en acier inoxydable AISI304	Système de nettoyage des filtres	Jet Clean
Débit d'air maximal	220 m ³ /h	Capacité	20 Lt	Guillotine JetClean	Comprise
Niveau sonore	72 dB(A)	Dimensions	540 x 620 mm	Filtre absolu secondaire	H14 - Inclus
		Hauteur	1050 mm	Filtre de sortie d'air	Compris
		Poids	38 Kg	Filtre d'entrée d'air	Compris
				Filtre à soufflage absolu	Compris

OPTIONS

STRUCTURE ET OPTIONS

60  **HZ**

60 HZ
Disponible en version 60Hz



GARANTIE DE 3 ANS
En achetant le filtre de rechange avec
l'aspirateur

ACCESSOIRES



P13641
KIT STARTER ANTISTATIQUE Ø 40MM
Kit complet d'accessoires spécifiques pour
l'application d'aspiration d'huile et de
copeaux de 40 mm de diamètre



P13642
KIT ANTISTATIQUE PRO Ø 40MM
Kit complet d'accessoires antistatiques pour
application à des aspirateurs ATEX de 40 mm
de diamètre



P14901/EX
VERTIDEX – KIT D'ACCESSOIRES CERTIFIÉ ATEX
POUR LE NETTOYAGE EN HAUTEUR Ø 40 MM