

POWER InDust AX 60 TP Z22



ASPIRATEURS INDUSTRIELS ANTI-DÉFLAGRAN TRIPHASÉ CERTIFIÉ ATEX

L'aspirateur POWER InDust AX 60 TP Z22 est caractérisé par le groupe aspirant soufflant à canal latéral, certifié ATEX 22 - II 3 D Ex tD IIIB T135°C X IP55 Dc, avec le ventilateur claveté directement sur l'arbre du moteur. L'absence de dispositifs de transmission rend l'unité d'aspiration non seulement silencieuse et puissante, mais elle en permet une utilisation continue (24h), sans avoir besoin d'aucune maintenance ordinaire. Le disjoncteur protège la turbine dans toutes les conditions de travail. Le refroidissement du moteur est assuré en permanence par une soupape de décharge avec filtre antistatique de sécurité. La jauge à vide, grâce à une surveillance constante de la dépression, est en mesure de détecter le niveau de colmatage des filtres ou d'autres parties du système d'aspiration. Tous les composants électriques de la machine sont certifiés antidéflagrants (EX). Le filtre à haut rendement de filtration (Classe M antistatique) et grande surface (2 m²) peut être nettoyé facilement grâce au secoue-filtre manuel pratique, en mesure d'assurer une excellente longévité du filtre, en évitant les colmatages, les saturations et la réduction des capacités de filtration. La buse avant, placée sous le filtre, permet l'aspiration simultanée des poussières et des matières solides. Pour rendre extrêmement simple l'utilisation de l'aspirateur celui-ci est équipé d'une enveloppe de récupération, à décrochage rapide et d'un robuste chariot à roues ne laissant pas de traces. Power InDust 60 TP Z22 est disponible dans la version triphasée, certification en classe M.



Silencieux et puissant



Chariot robuste



Secoueur de filtre manuel



Grande contenance



Contrôle de colmatage des filtres



Filtre Étoile polyester antistatique



Certification ATEX 22 - II 3 D Ex tD IIIB T135°C X IP55 Dc



Large gamme d'accessoires antistatiques

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE

POWER InDust AX 60 TP Z22

CODE

12108800001

PIÈCES / PALETTE

1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension-Fréquence	400 V ³ ~ 50 Hz	
Puissance nominale	W	3000
Capacité utile	l	60
Type de filtre	Étoile polyester antistatique	
Surface filtrante	m ²	2
Classe filtrant	M	
Charge d'air sur le filtre	m ³ /m ² /h	150
Débit air	l/s	83
Dépression	mbar	190
Niveau sonore	dB(A)	74
Code IP	IP55	
Certification ATEX	Zones Atex - Marquage	22 - II 3 D Ex tD IIIB T135°C X IP55 Dc
Poids (sans accessoires)	Kg	80
Dimensions	mm	650x630x1650

ACCESSOIRES FOURNIS

MODÈLE

Filtre Étoile polyester antistatique CLASSE M

Ø 50

CODE

3001236

ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE

Kit accessoires antistatiques Ø 50
Manchon de raccordement antistatique Ø 50
Réducteur Ø80 - Ø50
Tuyau flexible antistatique Ø 50
Embout tronconique Ø 50
Double tube et courbe Ø 50
Embout sol Ø 50

CODE

5200001
2560903
2501315
2511063
2504713
2511717
2512576

