

## Aspirateurs industriels triphasés

Aspirateur industriel triphasé parfait pour toutes les applications industrielles nécessitant une utilisation prolongée et intensive pour l'aspiration de solides et de poussières. Modèle caractérisé par une turbine à canal latéral, équilibrée électroniquement, à prise directe sur l'arbre moteur. L'absence de dispositifs de transmission rend l'unité d'aspiration non seulement silencieuse et puissante, mais permet également une utilisation continue (24h/24), sans aucun besoin d'entretien ordinaire, tandis que le disjoncteur magnétothermique protège la turbine dans toutes les conditions. Power InDust 60 TP M est équipé d'un vacuomètre qui, grâce à une surveillance constante de la dépression, est capable de détecter le niveau d'encrassement des filtres ou d'autres parties du système d'aspiration. Un filtre à poches de classe M, doté d'une grande surface filtrante (3 m<sup>2</sup>), permet de retenir la poussière aspirée tout en garantissant une excellente qualité de l'air en sortie. De plus, le secoueur de filtre manuel pratique assure une durée de vie extrême du filtre en évitant le colmatage, la saturation et la réduction de la capacité de filtration. La bouche d'aspiration frontale, située sous le filtre, permet l'aspiration simultanée de poussière et de solides. La cuve à décrochage rapide et le chariot robuste équipé de roues non marquantes rendent l'utilisation de l'aspirateur extrêmement simple.



### IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
POWER InDust 60 TP M	12268800001	1

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### CARACTÉRISTIQUES

Tension-Fréquence	V ~ Hz	380-420 V <sup>3</sup> ~ 50 Hz
Puissance nominale	W	3450
Capacité réservoir	l	60
Type de filtre primaire	Polyester antistatique classe M	
Surface filtrante	m <sup>2</sup>	3
Classe filtrant de la machine	M	
Charge d'air sur le filtre	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h	106
Débit air	l/s	88
Dépression	mbar	280
Niveau sonore	dB(A)	76
Code IP des pièces électriques	IPX0	
Longueur câble	m	10
Poids (sans accessoires)	Kg	101
Dimensions	mm	650x690x1860

### ACCESSOIRES FOURNIS Ø 80

MODÈLE	CODE
Tuyau flexible 3 m	2511242
Filtre étoile polyester antistatique CLASSE M	3001246

### ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
Brosse réglable poussières 0,40 m	6010052
Brosse réglable poussières 0,5 m	6010062
Tube rigide coudé Ø 50	2511700
Brosse ronde	2511720
Suceur plat	2511730
Raccordement Ø 50 (*)	2511710
Tuyau flexible 3 m (**)	6010711
Séparateur épaisseur sec et sec/humide en acier inoxydable	1897006

(\*) Obligatoire pour utilisation de brosse ronde (2511720) ou suceur plat (2511730)  
 (\*\*) Nécessaire pour l'utilisation du séparateur épaisseur (1897006)



SILENCIEUX ET PUISSANT



CHARIOT ROBUSTE



SECOUEUR DE FILTRE MANUEL



VACUOMÈTRE



FILTRE ÉTOILE CLASSE M



GRANDE CONTENANCE



LARGE GAMME D'ACCESSOIRES ANTISTATIQUES



NETTOYAGE ET ENTRETIEN FACILES

