

ASPIRATEURS INDUSTRIELS WET&DRY MONOPHASÉS

M100 JC TAN

ASPIRATEUR INDUSTRIEL



Voir la vidéo!



PUISSANCE
3,9 kW - 5,2 HP



APPLICATION
Poussières fines, sèches



CAPACITÉ
100Lt

CARACTÉRISTIQUES

- Aspirateur industriel en acier puissant et fiable
- Effet cyclonique et filtre de classe M à surface élevée
- Idéal pour aspirer les poussières fines
- Plusieurs options de construction disponibles

HIGHLIGHTS


UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est assurée par 3 moteurs de dérivation contrôlés par des interrupteurs indépendants, ce qui permet à l'opérateur de contrôler la performance d'aspiration. Les moteurs se trouvent à l'intérieur d'un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau sonore.



UNITÉ DE FILTRAGE

L'entrée tangentielle facilite le dépôt du matériel aspiré dans le récipient grâce à l'effet cyclonique. La filtration est assurée par un filtre à cartouche en polyester de classe M (efficacité de filtration de 1 micron) avec une surface filtrante élevée, qui garantit le passage de l'air même si le filtre est sale.



SYSTÈME DE NETTOYAGE DU FILTRE JC

Équipé du système de nettoyage de filtre JetClean®. Grâce à la différence de pression entre l'extérieur et l'intérieur de l'aspirateur, le système génère un flux d'air à travers la cartouche qui déloge la poussière de la surface du filtre, ce qui permet au filtre de rester efficace pendant le fonctionnement et sans interrompre l'aspiration.



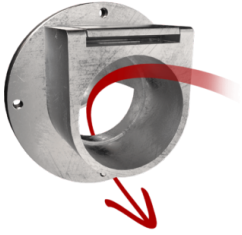
UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau est recueilli à l'intérieur d'un conteneur peint, muni d'une poignée permettant de le libérer. Grâce à ses 4 solides roues pivotantes, le conteneur peut être facilement déplacé et le matériau collecté peut être éliminé.

DONNÉES TECHNIQUES

MOTEUR		MACHINE		FILTRATION	
Types	By-pass	Bouche d'aspiration	70 Ø mm	Type de filtre primaire	Cartouche
Puissance	3,9 kW - 5,2 HP	Système de collecte	Cuve en acier	Surface du filtre	35000 cm ²
Fréquence	50/60 Hz	Capacité	100 Lt	Classe de filtre EN 60335-2-69	M
Tension	230 V	Dimensions	660 x 800 mm	Média	Polyester revêtu de PTFE
Dépression en marche continue	250 mBar	Hauteur	1515 mm	Système de nettoyage des filtres	Jet Clean
Débit d'air maximal	570 m ³ /h	Poids	80 Kg	Guillotine JetClean	Comprise
Niveau sonore	72 dB(A)				

EQUIPEMENT



DÉFLECTEUR

Déflecteur interne pour protéger le filtre



POIGNÉE DE POUSSÉE



PRISE DE TYPE SHUKO



VACUOMÈTRE

Jauge à vide pour signaler que le filtre est obstrué ou doit être remplacé



CÂBLE D'ALIMENTATION



ROUE AVEC FREIN

Roue non marquante avec frein intégré



ROUES

Roues pivotantes non marquantes



CONSTRUCTION EN ACIER

Construction robuste en acier industriel



SD

Guillotine



JC

Jet Clean

OPTIONS

SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES



HEPA 13

Filtre absolu (EN 1822)
35.000 cm² surface filtrante
Filtre antistatique classe H13 (EN 1822)
Fibres de verre



HEPA 14

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

STRUCTURE ET OPTIONS

60  **HZ**

60 HZ

Disponible en version 60Hz



GARANTIE DE 3 ANS

En achetant le filtre de rechange avec l'aspirateur



RC SCHUKO

Contrôle à distance par électro-outil (MAX 2000 W)



LP

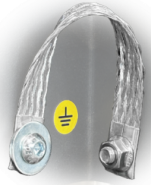
Système de collecte continue des rouleaux Endless Bag

Endless Bag



KDP

KIT différentiel de pression



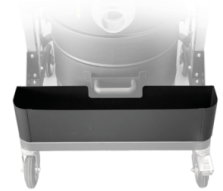
GRD

Mise à la terre



BX

Cuve en acier INOX AISI 304



AB

Panier pour accessoires



KIT DE VIDAGE DU CONTENANT

Système pour le vidage facilité du contenant grâce au levage avec un chariot élévateur.

ACCESSOIRES



P13638
STARTER KIT Ø 40MM

Kit base d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 40 mm de diamètre



P12350
STARTER KIT Ø 50MM

Kit base d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm de diamètre



P13640
KIT POUSSIERE Ø 40MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de poussières et de solides de 40 mm de diamètre



P12348
KIT POUSSIERE Ø 50MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de poussières et de solides de 50 mm de diamètre



P13639
KIT WET & DRY Ø 40MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 40 mm de diamètre



P11887
KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm de diamètre