

ASPIRATEURS INDUSTRIELS POUR POUSSIÈRES TOXIQUES ET DANGEREUSES

M100 JC LP

ASPIRATEUR INDUSTRIEL POUR POUSSIÈRES FINES



Voir la vidéo!



PUISSANCE
3,9 kW - 5,2 HP



APPLICATION
Poussières toxiques ou
dangereuses



SYSTÈME DE COLLECTE
Endless bag

CARACTÉRISTIQUES

- Conçu pour l'aspiration des poussières fines
- Compact et maniable
- Filtre de grande surface de catégorie M avec JetClean intégré
- Collecte du sac sans fin pour éviter tout contact avec la poussière

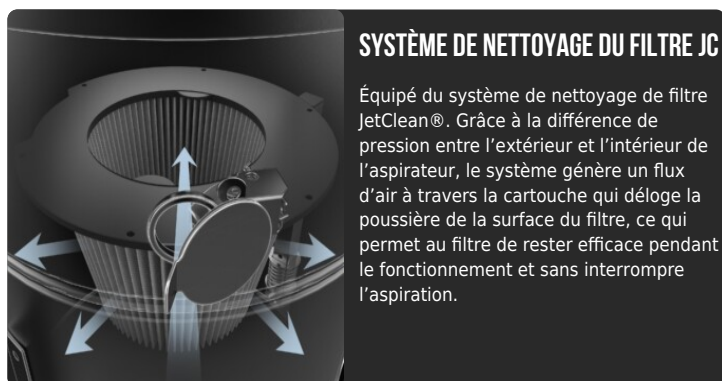
HIGHLIGHTS

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

La filtration est garantie par un filtre à cartouche en polyester de classe M (efficacité de filtration de 1 micron) avec une surface filtrante élevée, ce qui garantit le passage de l'air même avec un filtre 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 dans un sac en plastique robuste et réglable de 20 m de long. Une fois le sac rempli, il suffit de le fermer et de le retirer, sans contact entre l'opérateur et le matériau.

DONNÉES TECHNIQUES

MOTEUR		MACHINE		FILTRATION	
Types	By-pass	Bouche d'aspiration	50 Ø mm	Type de filtre primaire	Cartouche
Puissance	3,9 kW - 5,2 HP	Système de collecte	Endless Bag	Surface du filtre	16000 cm ²
Fréquence	50/60 Hz	Dimensions	660 x 800 mm	Classe de filtre EN 60335-2-69	M
Tension	230 V	Hauteur	1515 mm	Média	Polyester revêtu de PTFE
Débit d'air maximal	570 m ³ /h	Poids	70 Kg	Système de nettoyage des filtres	Jet Clean
Niveau sonore	72 dB(A)			Guillotine JetClean	Comprise

OPTIONS

SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES



HEPA 14
Filtre absolu (EN 1822)
22.000 cm² surface filtrante
Filtre antistatique classe H14 (EN 1822)
Fibres de verre



HEPA 13
Filtre absolu (EN 1822)
35.000 cm² surface filtrante
Filtre antistatique classe H13 (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)



GRD
Mise à la terre

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