

ASPIRATEURS INDUSTRIELS WET&DRY MONOPHASÉS

XM 35 FP LP

ASPIRATEUR INDUSTRIEL POUR LE TRAITEMENT DE SURFACE



POTENZA
2,6 kW - 3,5 HP



APPLICAZIONE
Poussières toxiques ou
dangereuses



TIPO DI RACCOLTA
Endless bag

VANTAGGI

- Conçu pour les poussières fines dans les applications de traitement de surface
- Châssis télescopique pour un transport facile
- Nettoyage automatique du filtre intégré
- Collecte des sacs sans fin pour éviter tout contact avec la poussière aspirée

HIGHLIGHTS

UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est assurée par deux moteurs de dérivation commandés par des interrupteurs indépendants, ce qui permet à l'opérateur de contrôler les performances d'aspiration. Les moteurs sont logés dans un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau de bruit.


UNITÉ DE FILTRAGE

La filtration est assurée par un filtre à cartouche en polyester de classe M (efficacité de filtrage de 1 micron) avec une surface de filtrage élevée, ce qui garantit le passage de l'air même avec un filtre sale. Un système de nettoyage par vibration permet au filtre de rester efficace même lors de longues sessions de travail.


PRISE POUR OUTIL ÉLECTRIQUE

Une prise 24VAC permet de brancher des outils électriques portatifs et d'allumer et d'éteindre l'aspirateur à distance.


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

MOTORE		MACCHINA		FILTRAZIONE	
Tipologie	By-pass	Bocca aspirante	50 Ø mm	Tipologia filtro primario	Cartouche
Potenza	2,6 kW - 3,5 HP	Sistema di raccolta	Endless Bag	Superficie filtrante	35000 cm ²
Frequenza	50/60 Hz	Dimensioni	585 x 545 mm	Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Voltaggio	230 V	Altezza	1395 mm	Media	Polyester revêtu de PTFE
Vuoto in continuo	250 mBar	Altezza compatto	1100 mm	Sistema Pulizia filtro	Vibro
Massima portata d'aria	380 m ³ /h	Peso	45 Kg		
Livello di rumorosità	72 dB(A)				
Controllo Remoto	Prise pour outil électrique				

DOTAZIONI



RC SCHUKO

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



INDICATEUR DE BRANCHEMENT DU FILTRE

Indicateur lumineux de colmatage ou de remplacement du filtre



CÂBLE D'ALIMENTATION



PRISE DE TYPE SHUKO



POIGNÉE DE POUSSÉE



ROUE AVEC FREIN

Roue non marquante avec frein intégré



ROUES

Roues pivotantes non marquantes



CONSTRUCTION EN ACIER

Construction robuste en acier industriel

OPTIONS

SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES



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



AB

Panier pour accessoires



GRD

Mise à la terre

ACCOMPAGNEMENT



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