

SCHEDA TECNICA

XM35 JET CLEAN® LP ASPIRATEUR INDUSTRIEL

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

Le XM35 Jet Clean® LP est un **aspirateur industriel puissant** et sûr, facilement transportable grâce au chariot à roulettes pivotantes. L'aspiration est générée par **deux puissants moteurs By-Pass** installés à l'intérieur d'un capot métallique insonorisé. Les **performances d'aspiration professionnelle** sont très élevées, dépassant de loin les aspirateurs de sa catégorie sur le marché. À l'intérieur de la chambre de filtration de cet aspirateur industriel se trouve un **filtre à cartouche certifié par le BIA** (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit) en **Classe M** avec une **efficacité de filtration** de 1 μ . De plus, grâce aux 40 000 cm² de surface filtrante, il est possible d'aspirer de **grandes quantités de poussières**, évitant ainsi le colmatage du filtre, garantissant la sécurité de l'opérateur. L'**aspirateur industriel monphasé** de Depureco est équipé d'un **système de nettoyage du filtre JetClean®** qui permet de nettoyer ce dernier grâce au différentiel de pression entre l'intérieur et l'extérieur de l'aspirateur. Il est possible de nettoyer le filtre sans éteindre les moteurs d'aspiration et sans débrancher le tube d'aspiration. Cet **aspirateur** est équipé d'un **système Longopac®** qui permet d'ensacher directement le matériau sans que l'opérateur n'entre en contact avec le produit aspiré.

**POTENZA**
2,6 kW**SUPERFICIE**
35.000 cm²**CAPACITÀ**
longopac Lt

HIGHLIGHTS
UNITE D'ASPIRATION


L'aspiration est assurée par 2 moteurs bypass. Chaque moteur est géré par un interrupteur indépendant, qui permet à l'opérateur de choisir le débit souhaité. Les moteurs sont placés dans un costaud cabinet en métal, avec une éponge insonorisée pour maintenir un niveau de bruit bas.

JETCLEAN® SYSTEME DE DECOLMATAGE


L'aspirateur est équipé avec un nouveau système de décolmatage qui s'appelle JetClean® étudié par Depureco. Grâce à la différence de pression entre l'intérieur et l'extérieur de l'aspirateur, le système produit un flux d'air dans la cartouche, en détachant la poussière de la surface du filtre. C'est une méthode rapide et efficace pour maintenir le filtre propre pendant les opérations, sans arrêter les moteurs.


CARTOUCHE FILTRE M

La filtration est assurée par une cartouche costaute en polyester. La cartouche est étudié pour avoir une grande surface filtrante (40.000 cm²) dans un espace compact. De cette façon l'air peut passer à travers même si le filtre est sale. Le filtre est certifié en classe M (BIA | EN 60335-2-69). Il arrêtera toutes particules jusqu'à 1 micron, tout en préservant les moteurs et l'opérateur à côté de l'aspirateur.

LONGOPAC®


Le matériel récolté est recueilli dans un robuste conteneur en plastique nommé Longopac®. Le sac est long 20 mètres et il est enroulé autour de la partie inférieure de la chambre du filtre. Il est possible d'adapter le sac à chaque exigence. L'opérateur, une fois le sac sera rempli, pourra le fermer au dessus du matériel collecté qui tombe automatiquement à l'intérieur du sac, le fermer e couper la partie pleine du sac pour la jeter en sécurité, sans contact entre le matériel et l'utilisateur.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	by-pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	380m ³ /h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	3,5HP

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	cartouche filtrante conique
Classe EN 60335-2-69	M Class
Media	PTFE
Pulizia filtro	Jet Clean
Efficienza filtrante (IFA)	IFA/BGIA M-PES

MACCHINA

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	5.485 x 545mm
Altezza	1.395mm
Peso	45Kg

OPZIONI



MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE

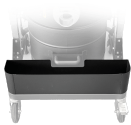


HEPA 14

Filtro assoluto (EN 1822)
22.000 cm² superficie filtrante
Classe H14 (EN 1822)
Fibra di vetro

OPZIONI

ALTRE OPZIONI



AB
Cassetta porta accessori



BX
Contenitore in acciaio INOX AISI 304



GRD
Messa a terra



RC
Controllo remoto 24 V ON/OFF



RC SCHUKO
Controllo remoto da elettrotensile (MAX 2000 W)

ACCESSORI



P12348
DRY KIT Ø 50MM
Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm



P12348
DRY KIT Ø 50MM
Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm



P12348
DRY KIT Ø 50MM
Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm



P12348
DRY KIT Ø 50MM
Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm