

SCHEMA TECNICA

XM35 JET CLEAN® LP

ASPIRATORE

INDUSTRIALE

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

L'XM35 Jet Clean® LP è un aspiratore industriale potente e sicuro, facilmente trasportabile grazie al carrello montato su ruote pivotanti. L'aspirazione viene generata con **due potenti motori By-Pass** installati all'interno di una calotta metallica insonorizzata. Le **prestazioni di aspirazione professionale** sono incredibilmente performanti superando gli aspiratori della sua categoria presenti oggi sul mercato. All'interno della camera filtrante di quest'aspirapolvere è montato un **filtro a cartuccia certificato dal BIA** (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit) in **Classe M** con un'efficienza di filtrazione di 1µ. Inoltre, grazie ai 40.000 cm² di superficie filtrante, è possibile aspirare **importanti quantità di polveri** evitando che il filtro si intasi garantendo la sicurezza dell'operatore. L'**aspiratore industriale** della gamma monofase di Depureco è equipaggiato di un **sistema di pulizia filtro Jet Clean®** il quale permette di pulire il filtro utilizzando il differenziale di pressione tra l'interno e l'esterno dell'aspiratore. È possibile pulire il filtro senza spegnere i motori aspiranti e senza dover scollegare il tubo di aspirazione. Quest'**aspirapolvere** è dotato di un **sistema Longopac®** che permette di insaccare direttamente il materiale senza che l'operatore entri in contatto con il prodotto aspirato.

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

HIGHLIGHTS
UNITÀ ASPIRANTE


L'aspirazione è fornita da 2 motori by-pass. Ogni motore è gestito da un interruttore indipendente che consente all'operatore di controllare le prestazioni di aspirazione. I motori si trovano all'interno di un robusto involucro, con una spugna isolante per mantenere un basso livello di rumorosità.

UNITÀ FILTRANTE


La filtrazione è garantita da un robusto filtro cartuccia in poliestere. La cartuccia è stata realizzata per mantenere un'ampia superficie filtrante (40.000 cm²) in uno spazio compatto. In questo modo l'aria può passare attraverso anche quando il filtro è sporco. Il filtro è certificato in classe M (BIA | EN 60335-2-69) e arresta le particelle fino a 1 micron, preservando i motori e l'operatore.

SISTEMA DI PULIZIA FILTRO JET CLEAN®


L'aspiratore è dotato di un nuovo sistema di pulizia filtro chiamato JetClean® progettato da Depureco. Grazie alla diversa pressione tra l'esterno e l'interno dell'aspiratore, il sistema genera un flusso d'aria che attraversando la cartuccia stacca la polvere dalla superficie del filtro. È un modo rapido ed efficace per mantenere pulito il filtro durante il lavoro, senza fermare l'aspirazione.

LONGOPAC®


Il materiale viene raccolto all'interno di un robusto sacco di plastica chiamato Longopac® lungo 20 mt. Il sacco viene arrotolato al di sotto della camera ed è adattabile ad ogni esigenza. L'operatore, una volta riempitosi il sacco, può chiuderlo al di sopra del materiale aspirato caduto automaticamente al suo interno, sigillarlo, tagliare il segmento di sacco con i detriti e disfarsene in totale sicurezza, senza che vi sia contatto tra operatore e materiale.

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	cartuccia conica
Classe EN 60335-2-69	Classe M
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

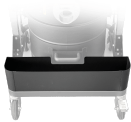


HEPA 14

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