

SCHEDA TECNICA

ASPIRATORE INDUSTRIALE XM 20 JET CLEAN®

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

L'XM20 Jet Clean® è l'[aspiratore industriale](#) per polveri fini, più **compatto** della gamma di Depureco. L'aspirazione viene generata grazie a **due motori** con sistema di raffreddamento **By-Pass** (MADE IN ITALY) che permettono di raggiungere altissime **prestazioni di aspirazione professionale**. Il materiale entra attraverso un robusto bocchettone metallico al quale è possibile collegare un tubo flessibile da 40mm o 50 mm. All'interno di quest'aspirapolvere è montata una **cartuccia filtrante certificata BIA** (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit) in **Classe M** con un'**efficienza di filtrazione** di 1µ. Grazie ai 34.000 cm² di superficie filtrante è possibile aspirare importanti **quantità di polveri** senza intasare il filtro. L'**aspiratore industriale** della **gamma monofase** di Depureco è equipaggiato con il **sistema di pulizia filtro JetClean®** che permette di pulire il filtro senza spegnere l'aspiratore. Quest'aspiratore industriale è dotato di un **contenitore**, sganciabile dal basso, di 20 lt di capacità che dà la possibilità di smaltire il materiale raccolto con **facilità e sicurezza**.

**POTENZA**
2,6 kW**SUPERFICIE**
35.000 cm²**CAPACITÀ**
20 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 (34.000 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 efficiente per mantenere pulito il filtro durante il lavoro, senza fermare l'aspirazione.


CONTENITORE

Il materiale viene raccolto all'interno di un contenitore verniciato. Grazie alle 4 robuste ruote pivotanti, il contenitore può essere spostato con estrema facilità, per poi smaltire il materiale raccolto.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	by-pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	380m ³ /h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	2
Frequenza	50/60Hz
Potenza	3,5HP

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	cartuccia conica
Diametro	305mm
Classe EN 60335-2-69	Classe M
Media	PTFE
Pulizia filtro	Jet Clean

MACCHINA

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	516 x 545mm
Altezza	994mm
Peso	38Kg

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



BX

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



GRD

Messa a terra



RC SCHUKO

Controllo remoto da elettroutensile (MAX 2000 W)

ACCESSORI



P12349

STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm



P12349

STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm



P12349

STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm