

SCHEDA TECNICA

ASPIRATORE INDUSTRIALE BL 45 JC Z22 II3D

ASPIRATORI INDUSTRIALI CERTIFICATI ATEX

II BL 45 JC Z22 è un aspiratore industriale certificato ATEX Z22. L'aspirazione avviene grazie a un motore Brushless ad alte prestazioni che garantisce silenziosità e potenza. L'aspiratore industriale BL 45 JC Z22 dispone di un filtro di ampia superficie, (35.000 cm2) certificato in classe M, con un'**efficienza di filtrazione** fino ad 1 micron. Su richiesta è possibile installare un filtro assoluto H14 per aspirare anche le polveri più sottili. Su questo aspirapolvere, è presente un sistema di pulizia filtro semiautomatico JetClean® che permette di **pulire il filtro** senza dover fermare l'aspirazione. Il materiale viene raccolto in un contenitore in acciaio inox AISI 304, su ruote, con capacità di 45 Lt.











HIGHLIGHTS



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è un potente motore Brushless, adatto al lavoro in continuo. Sulla testa dell'aspiratore sono installati due filtri: uno a protezione del motore e l'altro posizionato sull'uscita dell'aria. L'aria che fuoriesce è totalmente priva di carbonio.



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 JETCLEAN®

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 in acciaio inox AISI 304 completo di maniglia in metallo che ne consente lo sgancio, per evitare ogni scintilla che potrebbe essere generata dalla carica elettrostatica. Grazie alle 4 robuste ruote pivottanti, il contenitore può essere spostato con estrema facilità, per poi smaltire il materiale raccolto.

DATI TECNICI

MOTORE	
Tipologia	brushless
Marcatura ATEX	II 3 D Ex htc IIIB T140°C Do
Voltaggio	110/230V
Massimo vuoto	230mBar
Massima portata d'aria	220m3/h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	1,5HP

FILTRO PRIMARIO	
Tipologia	cartuccia
Diametro	305mm
Classe EN 60335-2-69	Classe M
Media	poliestere antistatico
Pulizia filtro	Jet Clean

MACCHINA	
Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	516 x 545mm
Altezza	1.303mm
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

ACCESSORI



P12374

ATEX STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori antistatici per applicazione con aspiratore ATEX in diametro $40\ \mathrm{mm}$



P12374

ATEX STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori antistatici per applicazione con aspiratore ATEX in diametro $40\,\mathrm{mm}$



P12374

ATEX STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori antistatici per applicazione con aspiratore ATEX in diametro $40\,\mathrm{mm}$