

ASPIRATORI INDUSTRIALI ATEX ED ACD

XM 20 T M 3GD Z2-22 ASPIRATORE INDUSTRIALE PORTATILE COMPATTO ATEX





VANTAGGI

- Adatto e sicuro per lavoro intensivo in zone Atex 2 o 22
- Turbina certificata Atex

- Compatto, robusto e maneggevole
- Filtrazione antistatica ad alta efficienza con sistema di pulizia semi-automatico integrato

HIGHLIGHTS



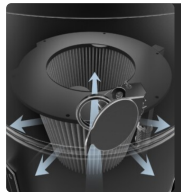
UNITÁ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una turbina a canale laterale certificata Atex dal produttore con accoppiamento diretto tra motore e girante. La Turbina a canale laterale è dotata di una valvola di sicurezza che garantisce un lavoro continuo, senza alcuna manutenzione.



UNITÁ FILTRANTE

La filtrazione è garantita da un filtro a cartuccia in poliestere in classe M (efficienza di filtrazione 1 micron) ad alta superficie filtrante, che garantisce il passaggio dell'aria anche con il filtro sporco.



SISTEMA DI PULIZIA FILTRO JC

Dotato di sistema di pulizia filtro JetClean®. 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 super



UNITÁ DI RACCOLTA

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.

DATI TECNICI

MUTUKE	
Tipologie	Turbina a canale laterale Atex
Potenza	1,8 kW - 2,4 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	180 mBar
Massima portata d'aria	240 m3/h
Classe di isolamento	55 IP
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MACCHINA

Marcatura ATEX	II 3 GD Ex htc IIIB T140°C Gc/Dc
Categoria EX	3GD
Temperatura di utilizzo	-10 / +40 C°
Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio Inox AISI304
Capacità	20 Lt
Dimensioni	516 x 545 mm
Altezza	1050 mm
Peso	57 Kg
Valvola di sicurezza	Valvola limitatrice di vuoto

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Cartuccia
Superficie filtrante	35000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	М
Media	Poliestere Antistatico
Sistema Pulizia filtro	Jet Clean
Ghigliottina JetClean	Inclusa



DOTAZIONI



DEFLETTORE

Deflettore interno a protezione del filtro



CERTIFICAZIONE ATEX



Spina industriale a 3 poli



PRV

Valvola rompi vuoto di sicurezza



Messa a terra



BX

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



JC Jet Clean



ANT M

Filtro antistatico (Classe M EN 60335-2-69)



RUOTA CON FRENO

Ruota antitraccia con freno integrato



CAVO DI ALIMENTAZIONE



VUOTOMETRO

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14

Filtro assoluto (EN 1822) 28.000 cm² superficie filtrante Classe H14 (EN 1822) Fibra di vetro

ALTRE OPZIONI



60 HZ

Disponibile in versione 60Hz



ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI

Acquistando il filtro di ricambio insieme all'aspiratore

ACCESSORI



P13642

KIT ANTISTATICO PRO Ø 40MM

Kit completo di accessori antistatici per applicazione con aspiratore ATEX in diametro 40 mm



P13641

STARTER KIT ANTISTATICO Ø 40MM

Kit base di accessori antistatici per applicazione con aspiratore ATEX in diametro 40 mm