

ASPIRATOARE INDUSTRIALE MONOFAZATE

XM 20

ASPIRATOR INDUSTRIAL COMPACT



Urmăriți videoclipul!



PUTERE
2,6 kW - 3,5 HP



APLICARE
Pulberi, particule solide și
aerchi



CAPACITATE
20 Lt

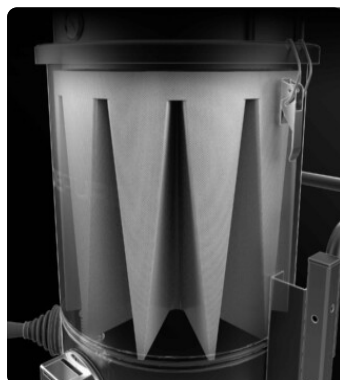
CARACTERISTICI

- Compact și manevrabil
- Capacitate de filtrare și eficiență ridicate
- Construcție robustă din oțel vopsit
- Mai multe opțiuni de construcție disponibile

HIGHLIGHTS

UNITATE DE ASPIRAȚIE

Aspirația este asigurată de 2 motoare by-pass controlate de comutatoare independente, permițând operatorului să controleze performanța de aspirație. Motoarele se află în interiorul unei carcase robuste, cu un burete izolator pentru a menține un nivel redus de zgomot.


UNITATEA DE FILTRARE

Filtrarea este asigurată de un filtru în stea din poliester din clasa M (eficiență de filtrare 1 micron) cu o suprafață de filtrare ridicată, care garantează trecerea aerului chiar și în cazul unui filtru murdar.


SISTEM DE CURĂȚAREA A FILTRULUI

Un scuturător manual ergonomic de filtru permite curățarea ușoară și rapidă a filtrului, îndepărtând praful și resturile de pe suprafața filtrului.


UNITATE DE COLECTARE

Materialul este colectat în interiorul unui container vopsit, prevăzut cu un mâner care permite eliberarea acestuia. Datorită celor 4 roți pivotante robuste, containerul colectat poate fi eliminat.

DATE TEHNICE
MOTOR

Tipuri	By-pass
Putere	2,6 kW - 3,5 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	230 V
Vacuum continuu	250 mBar
Debitul maxim de aer	380 m3/h
Nivelul de zgomot	72 dB(A)

MAȘINĂ

Intrare aspirație	50 Ø mm
Sistemul de colectare	Container din oțel
Capacitate	20 Lt
Dimensiuni	516 x 545 mm
Înălțime	994 mm
Greutate	38 Kg

FILTRARE

Tip de filtru primar	Stellar
Suprafața filtrului	15000 cm2
Media	Poliester
Sistem de curățare a filtrelor	Manual

ECHIPAMENT



INDICATOR LUMINOS FILTRU ÎNFUNDAT

Indicator luminos de filtru înfundat sau care trebuie înlocuit



DOP DE TIP SHUKO



CABLU DE ALIMENTARE



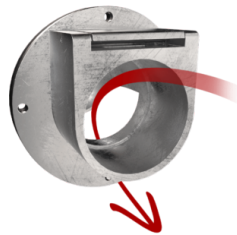
ROATĂ CU FRÂNĂ

Roată fără marcă cu frână integrată



ROATĂ

Roată pivotantă care nu marchează



DEFLECTOR

Deflector intern pentru protejarea filtrului



CONSTRUCȚIE DIN OȚEL

Construcție industrială robustă din oțel vopsit

OPȚIUNI

SUPORT FILTRU DISPONIBIL



HEPA 14
Filtru absolut (EN 1822)
22.000 cm² filter surface
H14 Class Filter (EN 1822)
Glass fiber



ANT M
Filtru antistatic (clasa M EN 60335-2-69)



MTF
Filtru de teflon (clasa M EN 60335-2-69)



NOMEX
Filtru rezistent la 250 ° Celsius



PTFE
Filtru PTFE (clasa M EN 60335-2-69)



PTFE ANT
Filtru antistatic PTFE (clasa M EN 60335-2-69)

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

60^{Hz}

60 HZ
Disponibil în versiunea 60Hz



GARANȚIE DE 3 ANI
Achiziționând filtrul de schimb împreună cu aspiratorul



SUPORT PENTRU ACCESORII



BX
Coș din oțel inox AISI 304



GX
Coș și cameră din oțel inoxidabil AISI 304



GRD
Pregătire



RC SCHUKO
Telecomandă ON/OFF din instrument de putere (MAX 2000 W)

ACCESORII



P12350

KIT STANDARD Ø 50MM

Kit de accesorii de bază, diametru de 50 mm, pentru aspirarea solidelor și lichidelor



P11887

KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit ce conține accesorii specifice aspirării solidelor și lichidelor, diametru 50 mm