

ASPIRATOARE INDUSTRIALE TRIFAZATE

FOX 5,5 S

ASPIRATOR INDUSTRIAL PUTERNIC



PUTERE
4 kW - 5,5 HP



APLICARE
Pulberi, particule solide și
aerchii



CAPACITATE
100 Lt

CARACTERISTICI

- Aspirator industrial puternic și fiabil fabricat din oțel
- Mai multe opțiuni de construcție disponibile
- Efect ciclonic și filtru de clasă M cu suprafață mare
- Potrivit pentru funcționare continuă, 24 de ore pe zi, 7 zile pe săptămână

HIGHLIGHTS

ASPIRING UNITĂ

Unitatea de aspirație este o turbină cu canal lateral cu cuplare directă între motor și rotor. Turbina este echipată cu o supapă de siguranță care garantează funcționarea continuă, fără întreținere. Turbina este prevăzută în mod standard cu un amortizor de zgomot metallic, care asigură un nivel redus de zgomot.


SISTEM DE CURĂȚARE A FILTRULUI

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


UNITATE DE FILTRARE

Intrarea tangențială facilitează depunerea materialului aspirat în recipient datorită efectului ciclonic. Filtrarea este asigurată de un filtru stelar din poliester din clasa M (eficiență de filtrare 1 micron) cu o suprafață de filtrare ridicată, care garantează trecerea aerului chiar și cu un filtru murdar.


UNITATE DE COLECTARE

Materialul este colectat în interiorul unui recipient vopsit, complet cu un mâner care permite eliberarea acestuia. Datorită celor 4 roți pivotante robuste, recipientul poate fi mutat cu ușurință, iar materialul colectat poate fi eliminat.

DATE TEHNICE
MOTOR

Tipuri	Turbină cu canal lateral
Putere	4 kW - 5,5 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	400 V
Vacuum continuu	360 mBar
Debitul maxim de aer	320 m ³ /h
Clasa de izolare	55 F IP
Nivelul de zgomot	76 dB(A)

MAȘINĂ

Intrare aspirație	80 Ø mm
Sistemul de colectare	Container din oțel
Capacitate	100 Lt
Dimensiuni	660 X 1200 mm
Înălțime	1510 mm
Greutate	155 Kg
Supapă de siguranță	Supapă de reducere a vidului

FILTRARE

Tip de filtru primar	Stellar
Suprafața filtrului	24000 cm ²
Clasa de filtrare EN 60335-2-69	M
Media	Poliester
Sistem de curățare a filtrelor	Manual

OPȚIUNI

SUNT DISPONIBILE SISTEME DE CURĂȚARE A FILTRELOR



SP
Sistem de curățare a filtrului cu jet invers



PSC
Agitator cu filtru pneumatic semi-automat



SE
Agitator de filtru electric semi-automat



COM
Compresor la bord

SUPPORT FILTRU DISPONIBIL



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



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



NOMEX
Filtru rezistent la 250 ° Celsius



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



BFL
Filtru clasa M 38.000 cm²



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



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

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

60^{Hz}

60 HZ
Disponibil în versiunea 60Hz



GARANȚIE DE 3 ANI
Achiziționând filtrul de schimb împreună cu aspiratorul



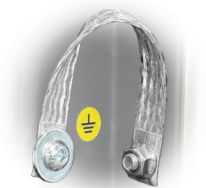
CERTIFICAREA ATEX DE CĂTRE O TERȚĂ PARTE



RC
Telecomandă 24V ON/OFF
Telecomandă 24V ON/OFF



KDP
KIT de presiune diferențială pentru sac



GRD
Pregătire



GFR
Ridicarea ochilor



FLT
Dispozitiv Floater



FKL
Suport stivuior



BX
Coș din oțel inox AISI 304



GX
Coș și cameră din oțel inoxidabil AISI 304



TX
Coș, cameră și cadru din oțel inoxidabil AISI 304



KIT PENTRU GOLIREA RECIPIENTULUI
Sistem pentru golirea facilă a recipientului prin ridicare cu un motostivuior.

ACCESORII



P13638

KIT STANDARD Ø 40MM

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



P12350

KIT STANDARD Ø 50MM

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



P13639

KIT WET & DRY Ø 40MM

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



P11887

KIT WET & DRY Ø 50MM

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



P12348

KIT PENTRU SPAN Ø 50MM

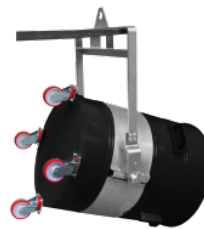
Kit ce conține accesorii specifice aspirării prafului și solidelor, diametru 50 mm



P13640

KIT PENTRU SPAN Ø 40MM

Kit ce conține accesorii specifice aspirării prafului și solidelor, diametru 40 mm



PO1033

KIT DE BASCULARE PENTRU CONTAINER – BRATUL DE RIDICARE Ø 450MM

Suport de ridicare cu ajutorul stivitorului pentru un recipient cu diametrul de 450 mm prevăzut cu inel de ridicare. În acest fel, recipi...



P11287

KIT DE BASCULARE PENTRU CONTAINER – INEL COMPLET Ø 450MM

Inel pentru ridicarea unui recipient cu diametrul de 450 mm. Este esențial dacă este utilizat cu suportul de ridicare. Datorită acestor d...