



# ASPIRATOARE INDUSTRIALE TRIFAZICE





**PERFOR  
MANATA  
DIN 1971  
IN  
SOLUȚII  
DE  
ASPIRARE**





**PUTERE**

**FIABILITATE**

**SIGURANȚĂ**

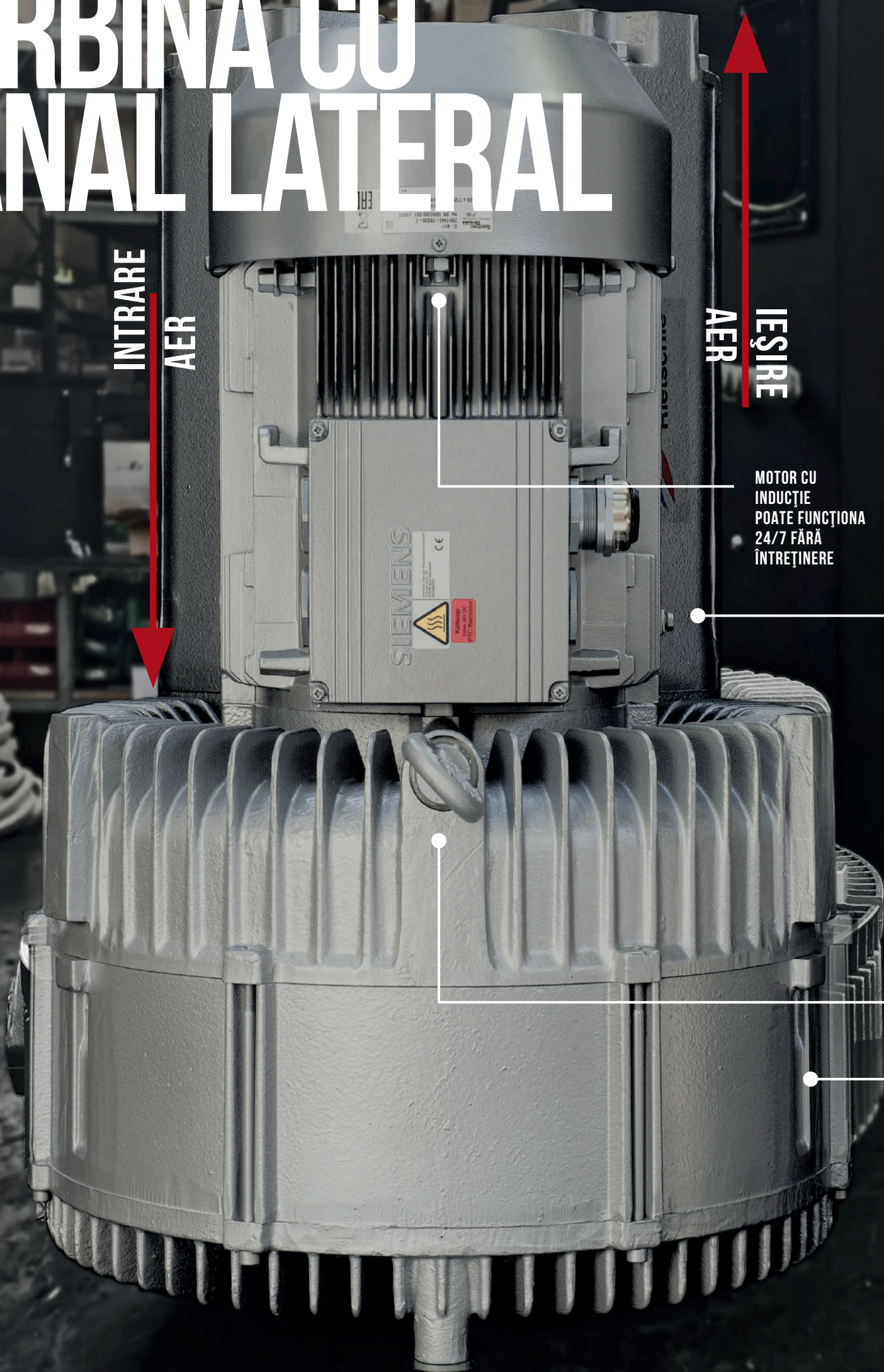


# TURBINA CU CANAL LATERAL

INTRARE  
AER

IEȘIRE  
AER

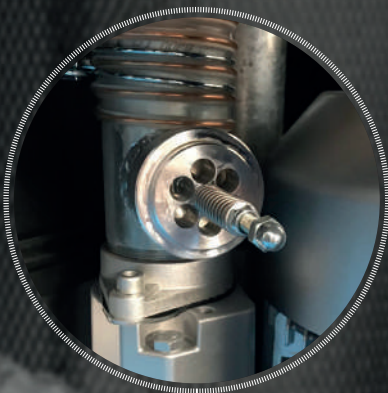
MOTOR CU  
INDUCȚIE  
POATE FUNCȚIONA  
24/7 FĂRĂ  
ÎNȚREȚINERE





# CARACTERISTICI

- DE LA 1,8 kW LA 7,5 kW
- DEPREȘIUNE IMPRESIONANTĂ - PÂNĂ LA 440 mBar
- VOLUM MARE DE AER ASPIRAT - PÂNĂ LA 730 m<sup>3</sup>/h
- FUNCȚIONARE CONTINUĂ 24/7, FĂRĂ ÎNTREȚINERE
- NIVEL REDUS DE ZGOMOT <76 DB(A)
- PROTECȚIE DE LA IP55 LA IP68
- FOLOSITE DE MARILE BRANDURI



VALVĂ DE  
SIGURANȚĂ

CONECTARE DIRECTĂ  
ÎNALTĂ EFECIENȚĂ

UN  
SINGUR  
NIVEL

SETĂRI ÎN SERIE  
DEPREȘIUNE MAI MARE

SETĂRI ÎN PARALEL  
VOLUM MAI MARE DE AER ASPIRAT

DOUĂ NIVELE



# FILTRUL POTRIVIT

## PENTRU FIECARE APLICAȚIE

### FILTRU CU BUZUNARE

#### FILTRU STANDARD CLASA M DE FILTRARE



PRAF FIN, GRANULE, ȘPAN USCAT

#### FILTRU ANTISTATIC CLASA M DE FILTRARE



PRAF FIN, GRANULE, ȘPAN ȘI MATERIALE SOLIDE CARE AU TENDINȚA DE ÎNCĂRCARE ELECTROSTATICĂ. ECHIPEAZĂ ÎN VARIANTA STANDARD GAMA ATEX

#### FILTRU NOMEX



PRAF ȘI MATERIALE SOLIDE CU TEMPERATURI DE PÂNĂ LA 250°C

#### FILTRU TEFLONAT CLASA M DE FILTRARE



PRAF FIN, GRANULE, ȘPAN UMED ȘI MATERIALE SOLIDE, ÎN SPECIAL MATERIALE LIPICIOASE

#### M FILTRU PTFE CLASA M DE FILTRARE



PRAF FOARTE FIN ȘI LIPICIOS, HIGROSCOPIC MATERIALE UMEDE. CERTIFICAT PENTRU INDUSTRIA ALIMENTARĂ.



### FILTRU CARTUȘ

CLASA M DE FILTRARE — EFICIENȚA DE FILTRARE 1 $\mu$  (EN60335269)

SUPRAFAȚA FILTRULUI — PÂNĂ LA 35.000 CM<sup>2</sup>

SISTEM DE CURĂȚARE A FILTRULUI - JETCLEAN<sup>®</sup>

FILTRU ANTISTATI DIN POLIESTER ALUMINAT

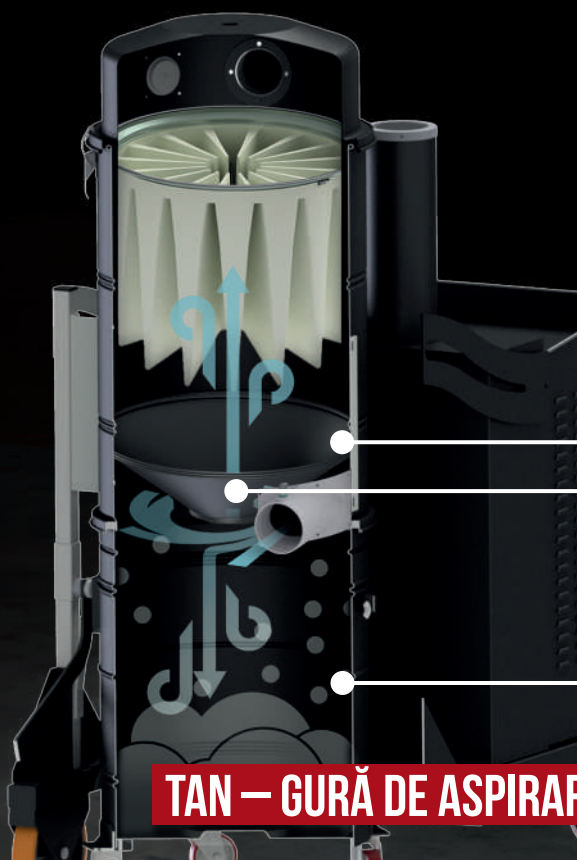
ÎN SPECIAL PENTRU PRAF USCAT ȘI PRAF USCAT FOARTE FIN





CLASA H14, EN-1822  
EFICIENȚA DE FILTRARE 99,995%,  
PÂNĂ LA 0,18 μ  
PRAF FOARTE FIN ȘI PERICULOS, CU  
PARTICULE MAI MICI <1μ

## FILTRU ABSOLUT



MATERIALUL ASPIRAT INTRĂ ÎN  
CAMERA FILTRULUI PRIN GURA  
DE ASPIRARE

CICLONUL INTERIOR FACE CA 90% DIN  
MATERIALUL ASPIRAT SĂ SE DEPUNĂ  
ÎN CONTAINER.

ACEST LUCRU MENȚINE FILTRU CURAT ȘI  
ASIGURĂ UN CICLU DE VIAȚĂ MAI MARE  
PENTRU ACESTA.

MATERIALUL ASPIRAT SE  
DEPUNE ÎN CONTAINER

## TAN – GURĂ DE ASPIRARE TANGENȚIALĂ & CICLON

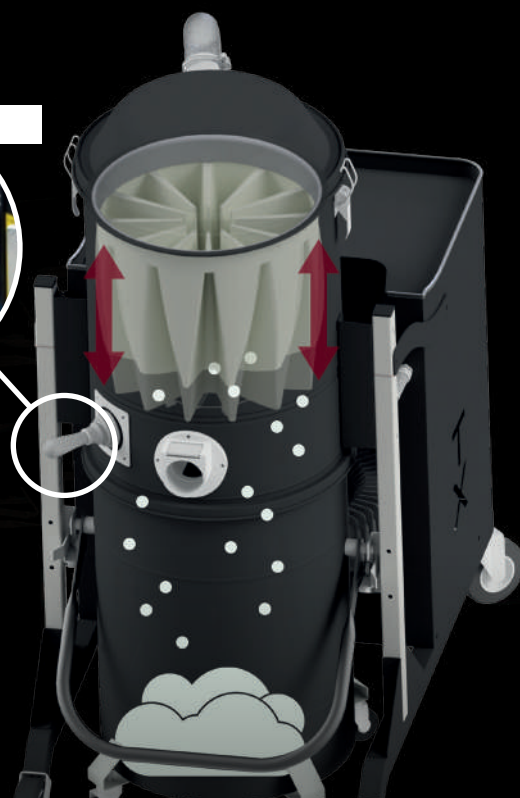


## FILTRO CLASE M DE SERIE

ÎN TOATĂ GAMA DE ASPIRATOARE TRIFAZICE, ASIGURÂND O  
EFICIENȚĂ DE FILTRARE DE PÂNĂ LA 1μ, PERMITÂND ASPIRAREA  
ÎN SIGURANȚĂ ȘI A PRAFULUI FOARTE FIN

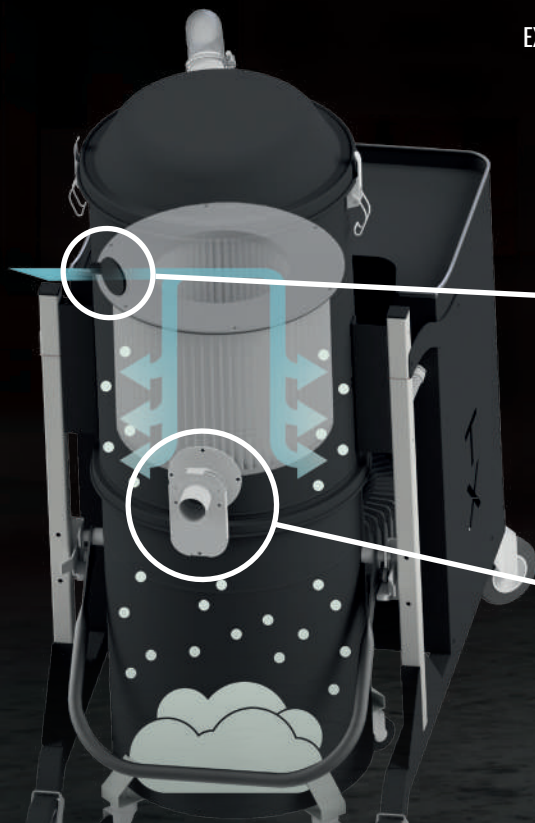
# CURĂȚAREA FILTRULUI E FOARTE IMPORTANTĂ

SIMPLU ȘI EFICIENTE

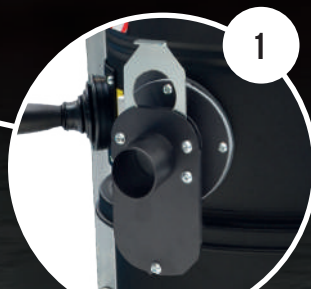


## SCUTURAREA MANUALĂ A FILTRULUI

IDEAL PENTRU PRAF USCAT ȘI UMED  
EXCELENT PENTRU ÎNDEPĂRTAREA DE PE FILTRU A ȘPANULUI ȘI A MATERIALELOR SOLIDE  
PRACTIC ȘI SIMPLU



DESCHIDEȚI ȘI ÎNCHIDEȚI CLAPETA METALICĂ DE CĂT MAI MULTE ORI



GLISAȚI OPTURATORUL ÎN SUS



GLISAȚI OPTURATORUL ÎN JOS

## SISTEMUL DE SCUTURARE JETCLEAN®

- CURĂȚAREA FILTRULUI FĂRĂ OPRIREA ASPIRATORULUI
- CREȘTE EFICIENȚA CURĂȚĂRII CU PESTE 30%
- IDEAL PENTRU PRAF FIN ȘI DIFICIL



# SISTEMUL SP

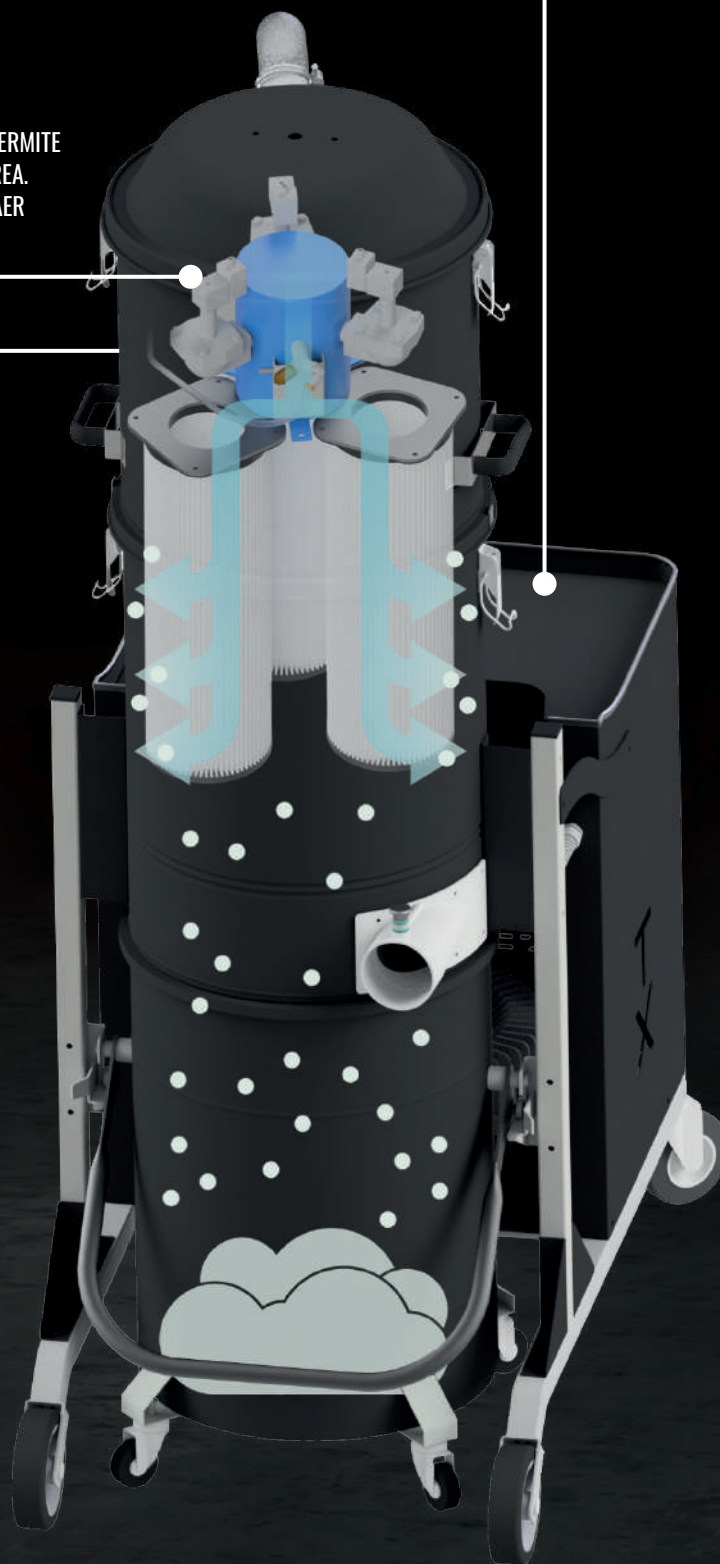
- SISTEMUL SP ESTE PERFECT PENTRU CANTITAȚI MARI DE PRAF FIN ȘI DIFICIL.
- SISTEMUL DE CURĂȚARE ESTE TOTAL AUTOMATIZAT.
- ESTE NECESARĂ CONECTAREA ASPIRATORULUI LA O SURSĂ DE AER COMPRIMAT DE 6-8 BARI.
- DACĂ NU ESTE POSIBILĂ CONECTAREA LA O SURSĂ DE AER COMPRIMAT, SE POATE MONTA UN COMPRESOR PE ASPIRATOR.

COMPRESOR LA BORD  
DISPONIBIL LA COMANDĂ



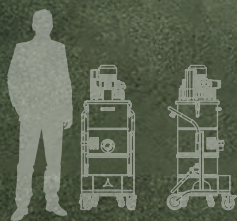
SISTEMUL SP DE CURĂȚAREA AUTOMATĂ A FILTELOREI PERMITE EFECTUAREA ACESTEI OPERAȚIUNI FĂRĂ A OPRI ASPIRAREA. FIECARE FILTRU ESTE CURĂȚAT PERIODIC CU UN JET DE AER SUB PRESIUNE (6 BAR)

SISTEMUL SP ESTE DIRIJAT DE UN PROGRAMATOR ELECTRONIC MONTAT LA BORDUL ASPIRATORULUI. PREZENȚA ACESTUIA FACE POSIBILĂ SETAREA CICLURILOR DE TIMP AFERENTE CURĂȚĂRII FILTELOREI. ACEASTĂ SETARE SE FACE ÎN FUNCȚIE DE CANTITATEA ȘI TIPUL PRAFULUI ASPIRAT





# TB



**COMPACT**

**DURABIL**

**SIGUR**

- SCUTURARE MANUALĂ A FILTRULUI
- FILTRU CERTIFICAT CLASA M
- ROBUST, SIGUR, POTRIVIT PENTRU ORICE NEVOIE
- IDEAL PENTRU PRAF, GRANULAE ȘI ȘPAN
- CONTAINER DETAȘABIL
- CAPACITĂȚI DE PESTE 45 LITRI
- DISPONIBIL ȘI CU SISTEMUL Longopac®
- GURĂ DE ASPIRARE CU DEFLECTOR INTERIOR



**TB18 M**

**TB22**

<b>PUTERE</b>	<b>kW-HP</b>	1,8 - 2,4	2,2 - 3
<b>TENSIUNE   FRECVENȚĂ</b>	<b>V Hz</b>	230 / 50-60	400 / 50-60
<b>DEPRESIUNEA MAXIMĂ</b>	<b>mBar</b>	280	250
<b>VOLUMUL MAXIM DE AER ASPIRAT</b>	<b>m<sup>3</sup>/h</b>	250	280
<b>DIAMETRUL GURII DE ASPIRARE</b>	<b>mm</b>	70	70
<b>SUPRAFAȚA FILTRULUI</b>	<b>cm<sup>2</sup></b>	15.000	15.000
<b>EFICIENȚA</b>		M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)
<b>CAPACITATEA CONTAINERULUI</b>	<b>Lt</b>	45	45



**FILTRU STANDARD CU BUZUNARE, CLASA M,  
POTRIVIT PENTRU FIECARE NEVOIE**



STANDARD  
ANTISTATIC  
CLASA M



NOMEX



TEFLONAT  
CLASA M



PTFE



PTFE ANTISTATIC



# TB UP



**MOBIL**

**COMPACT**

**SILENTIOS**

- DE LA 3 LA 7,5 KW
- SCUTURARE MANUALĂ A FILTRULUI
- FILTRU CERTIFICAT CLASA M
- ROBUST, SIGUR, POTRIVIT PENTRU ORICE NEVOIE
- IDEAL PENTRU PRAF, GRANULAE ȘI ȘPAN
- CONTAINER DETAȘABIL
- CAPACITĂȚI DE PESTE 45 LITRI
- DISPONIBIL ȘI CU SISTEMUL Longopac®
- NIVEL REDUS DE ZGOMOT
- GURĂ DE ASPIRARE CU DEFLECTOR INTERIOR



		1PH	3	4
PUTERE	kW-HP	2,2 - 3	3 - 4	4 - 5,5
TENSIUNE   FRECVENȚĂ	V/Hz	230 / 50-60	400 / 50-60	400 / 50-60
DEPRESIUNEA MAXIMĂ	mBar	230	310	310
VOLUMUL MAXIM DE AER ASPIRAT	m <sup>3</sup> /h	350	420	320
DIAMETRUL GURII DE ASPIRARE	mm	70	70	70
SUPRAFAȚA FILTRULUI	cm <sup>2</sup>	15.000	15.000	15.000
EFICIENȚA		M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)
CAPACITATEA CONTAINERULUI	Lt	45	45	45



## FILTRU ABSOLUT

FILTRU ABSOLUT, DISPONIBIL PENTRU TOATE MODELELE. EFICIENȚA DE FILTRARE 99,995% (MAX. 0,18μ)



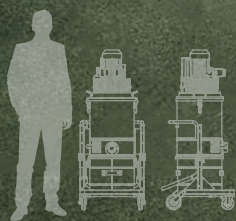
# 3 ANI

## GARANȚIE

COMANZI UN ASPIRATOR + UN FILTRU SUPLIMENTAR  
ȘI AI OBȚINUT **GARANȚIA ESTINSĂ**



# ECOBULL



**COMPACT**

**DURABIL**

**SIGUR**

- SCUTURARE MANUALĂ A FILTRULUI
- FILTRU CERTIFICAT CLASA M
- ROBUST , SIGUR, POTRIVIT PENTRU ORICE NEVOIE
- IDEAL PENTRU PRAF , GRANULAE ȘI ȘPAN
- CONTAINER DETAȘABIL
- CAPACITĂȚI DE PÂNĂ LA 100 LITRI
- DISPONIBIL ȘI CU SISTEMUL Longonac®
- GURĂ DE ASPIRARE CU DEFLECTOR INTERIOR



**1PH**

**3PH**

<b>PUTERE</b>	<b>kW-HP</b>	2,2 - 3	3 - 4
<b>TENSIUNE   FRECVENȚĂ</b>	<b>V Hz</b>	230 / 50 - 60	400 / 50 - 60
<b>DEPRESIUNEA MAXIMĂ</b>	<b>mBar</b>	230	310
<b>VOLUMUL MAXIM DE AER ASPIRAT</b>	<b>m<sup>3</sup>/h</b>	350	420
<b>DIAMETRUL GURII DE ASPIRARE</b>	<b>mm</b>	70	70
<b>SUPRAFAȚA FILTRULUI</b>	<b>cm<sup>2</sup></b>	24.000	24.000
<b>EFICIENȚA</b>		M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)
<b>CAPACITATEA CONTAINERULUI</b>	<b>Lt</b>	65/100	65/100



**FILTRU STANDARD CU BUZUNARE, CLASA M, POTRIVIT PENTRU FIECARE NEVOIE**



STANDARD  
ANTISTATIC  
CLASA M



NOMEX



TEFLONAT  
CLASA M



PTFE



PTFE ANTISTATIC



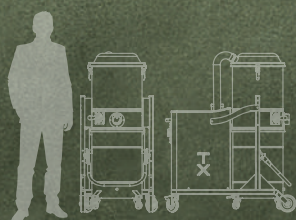
**FILTRU ABSOLUT**

FILTRU ABSOLUT, DISPONIBIL PENTRU TOATE MODELELE. EFICIENȚA DE FILTRARE 99,995% (MAX. 0,18μ)





# TX



**PUTERNIC**

**FIABIL**

**SIGUR**

- DE LA 3 LA 7,5 KW
- FILTRU CERTIFICAT CLASA M
- POSIBILITATEA INSTALARII SISTEMULUI DE SCUTURAREA FILTRULUI jetclean® SAU A SISTEMULUI SP – INVERSAREA JETULUI DE AER
- ROBUST , SIGUR, POTRIVIT PENTRU ORICE NEVOIE
- IDEAL PENTRU PRAF , GRANULAE ȘI ȘPAN
- CONTAINER DETAȘABIL
- CAPACITĂȚI DE PESTE 100 LITRI
- DISPONIBIL ȘI CU SISTEMUL Longopac®
- GURĂ DE ASPIRARE CU DEFLECTOR INTERIOR
- SUPRAFAȚA FILTRULUI: 38.000 cm<sup>2</sup>



**TX 300**

**TX 400 P**

**TX 400 S**

**TX 550 P**

**TX 550 S**

**TX 750**

		TX 300	TX 400 P	TX 400 S	TX 550 P	TX 550 S	TX 750
PUTERE	kW-HP	3 - 4	4 - 5,5	4 - 5,5	5,5 - 7,5	5,5 - 7,5	7,5 - 10
TENSIUNE   FRECVENȚĂ	V Hz	400 / 50 - 60	400 / 50 - 60	400 / 50 - 60	400 / 50 - 60	400 / 50 - 60	400 / 50 - 60
DEPRESIUNEA MAXIMĂ	mBar	310	250	430	330	510	330
VOLUMUL MAXIM DE AER ASPIRAT	m <sup>3</sup> /h	420	530	330	530	330	730
DIAMETRUL GURII DE ASPIRARE	mm	70	70	70	70	70	70
SUPRAFAȚA FILTRULUI	cm <sup>2</sup>	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000
EFICIENȚA		M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)
CAPACITATEA CONTAINERULUI	Lt	100	100	100	100	100	100



**SISTEMUL SP**

CURĂȚAREA PRIN  
INVERSAREA AUTOMATĂ  
A JETULUI DE AER – LA CERERE

# 3 ANI



# GARANȚIE

COMANZI UN ASPIRATOR + UN FILTRU SUPPLEMENTAR  
ȘI AI OBTINUT **GARANȚIA ESTINSĂ**



# FOX



**PUTERNIC**

**SIGUR**

**VERSATIL**

- DE LA 3 LA 7,5 KW
- FILTRU CERTIFICAT CLASA M
- POSIBILITATEA INSTALARII SISTEMULUI DE SCUTURAREA FILTRULUI jetclean® SAU A SISTEMULUI SP
- INVERSAREA JETULUI DE AER
- ROBUST, SIGUR, POTRIVIT PENTRU ORICE NEVOIE
- IDEAL PENTRU PRAF, GRANULAE ȘI ȘPAN
- CONTAINER DETAȘABIL
- CAPACITĂȚI DE PÂNĂ 100 LITRI
- DISPONIBIL ȘI CU SISTEMUL Longopac®
- GURĂ DE ASPIRARE POZIȚIONATĂ TANGENȚIAL
- CICLON INCLUS



**FOX 5.5 P**

**FOX 5.5 S**

**FOX 7.5 P**

**FOX 7.5 S**

		FOX 5.5 P	FOX 5.5 S	FOX 7.5 P	FOX 7.5 S
PUTERE	kW-HP	4 - 5,5	4,3 - 5,8	5,5 - 7,5	5,5 - 7,5
TENSIUNE   FRECVENȚĂ	V Hz	400 / 50-60	400 / 50-60	400 / 50-60	400 / 50-60
DEPRESIUNEA MAXIMĂ	mBar	250	430	310	510
VOLUMUL MAXIM DE AER ASPIRAT	m <sup>3</sup> /h	520	320	520	320
DIAMETRUL GURII DE ASPIRARE	mm	80	80	80	80
SUPRAFAȚA FILTRULUI	cm <sup>2</sup>	24.000	24.000	24.000	24.000
EFICIENȚA		M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)	M CLASS (1μ)
CAPACITATEA CONTAINERULUI	Lt	100	100	100	100



**SISTEMUL SP**

CURĂȚAREA PRIN INVERSAREA AUTOMATĂ A JETULUI DE AER – LA CERERE



**FILTRU ABSOLUT**

FILTRU ABSOLUT, DISPONIBIL PENTRU TOATE MODELELE. EFICIENȚA DE FILTRARE 99,995% (MAX. 0,18μ)



# 3 ANI



# GARANȚIE

COMANZI UN ASPIRATOR + UN FILTRU SUPPLEMENTAR  
ȘI AI OBTINUT **GARANȚIA ESTINSĂ**



# ACCESORII

SOLUȚII PRACTICE

CARE SĂ TE AJUTE ÎN MUNCA TA



KIT DE GOLIRE A CONTAINERULUI



CICLON DE COLECTARE DOTAT CU ROȚI



SEPARATOR DE 580 LITRI



SEPARATOR UMED GUSCAT

## ACCESORIILE POTRIVITE PENTRU FIECARE NEVOIE



EAVĂ METALICĂ "S" PENTRU TALPA DE ASPIRARE



TALPĂ DE ASPIRARE PRAF



TALPĂ DE ASPIRARE LICHIDE



ȚEAVĂ METALICĂ CU CAP EVAZAT



ȚEAVĂ METALICĂ CU MÂNER



CAP CONIC ANTISTATIC DIN CAUCIUC



CAP CONIC PENTRU ASPIRAREA ULEIULUI



CAP CONIC DIN SILICON



CAP ANTISTATIC DE ASPIRARE



PERIE ANTISTATICĂ CU PERI



PERIE ANTISTATICĂ CU PERI DE ALAMĂ



PERIE ROTUNDĂ DIN PVC



CAP CONIC DE ASPIRARE, ANTISTATIC

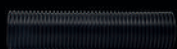


PERIE DE CURĂȚAREA ȚEVILOR

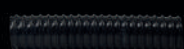


ȚEAVĂ TURTITĂ DE ASPIRARE

## FURTUN FLEXIBIL PENTRU TOATE MATERIALELE



FURTUN NEGRU EVEFLEX



FURTUN NEGRU EVAFLEX, ELECTROCONDUCTIV



FURTUN FLEXIBIL DIN POLIURETAN



FURTUN FLEXIBIL RANFORSAT, DIN POLIURETAN



FURTUN FLEXIBIL ANTISTATIC, DIN POLIURETAN



#JUSTOBEEFAW

**DEPURECO INDUSTRIAL VACUUMS SRL**

CORSO VENEZIA, 32 - 10088 VOLPIANO (TO) ITALIA  
TEL. +39 011 98.59.117 FAX. +39 011 98.59.326  
C.F. E P.I. 02258610357  
DEPURECO@DEPURECO.COM WWW.DEPURECO.COM

