

# **KATALOG URZĄDZEŃ CZYSZCZĄCYCH**

**ZMYWARKI DO POSADZEK  
ZAMIATARKI  
MYJKI CIŚNIENIOWE  
ODKURZACZE PROFESJONALNE**



**IPC**

# ZIEMIA NASZĄ PRZYSZŁOŚCIĄ



**BLACK is GREEN**

INNOWACYJNA PRODUKCJA

75% RECYKLING

# ODKURZACZE

SUCHO		EKSTRAKCYJA	
FOX	S. 94	GP 1/27 EXT	S. 122
YP 1/6 ECO B	S. 96	GS 1/33 EXT	S. 124
LP 1/12 ECO B	S. 98	NRG 1/30 CLEAN P TC SL PT	S. 126
LP 1/12 ECO A	S. 100	SPECJALISTYCZNE	
LP 1/16 ECO B	S. 102	GP 1/27 HEPA ISO5	S. 128
SUCHO / MOKRO		YP 1/5 BACKPACK	S. 130
YP 1/20 W&D	S. 104	GC 2/90 SUB	S. 132
YS 1/20 W&D	S. 104	GC 2/107 SUB+	S. 132
GP 1/27 W&D	S. 106	PLANET 22S ATEX	S. 134
GP 1/35 W&D	S. 108	GS 3/78 OIL	S. 135
GP 2/62 W&D	S. 110	AKCESORIA	
GS 2/62 W&D	S. 110	AKCESORIA	S. 137
GP 2/72 W&D	S. 112		
GP 3/62 W&D	S. 114		
GS 3/62 W&D	S. 114		
GS 3/78 W&D DFS	S. 116		
GC 2/90 W&D	S. 118		
GC 3/107 W&D	S. 120		

Nomenklatura odkurzaczy IPC umożliwia łatwą i szybką identyfikację głównych cech każdego modelu.  
Na przykładzie na odkurzaczu LP 1/12 ECO A:

LINIA  
ODKURZACZY

L

LICZBA,  
SILNIKÓW

1

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

12

ECO A

ZBIORNIK

P = PLASTIK  
S = STAL  
C = POLIETYLEN

CHARAKTERYSTYCZNE FUNKCJE (NIEKTÓRE PRZYKŁADY)

ECO A / ECO B = KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ A / B  
LUXE = REGULATOR PRĘDKOŚCI I FILTR  
W & D / W & D DFS = MOKRY I SUCHY / MOKRY I SUCHY Z DFS (SYSTEM PODWÓJNEJ FILTRACJI)  
EXT = EKSTRAKTOR / PRANIE  
M / H = CERTYFIKACJA KLASA M / H  
TC / PN = MOŻLIWOŚĆ PODPIĘCIA ELEKTRONARZĘDZI / NARZĘDZI PNEUMATYCZNYCH  
CLEAN = PÓŁAUTOMATYCZNY SYSTEM CZYSZCZENIA FILTRA  
CYC = CYKLON  
OPT = ZOPTYMALIZOWANY WÓZEK PRZEMYSŁOWY  
HEPA ISO5 = FILTR HEPA I ZGODNOŚĆ Z ISO5  
ESD ISO7 = ZGODNOŚĆ Z ESD (WYŁADOWANIE ELEKTROSTATYCZNE) I ZGODNOŚĆ Z ISO7  
FM = TECHNOLOGIA FLOWMIX  
SUB = POMPA ZANURZENIOWA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO  
SUB + = ZANURZENIOWA POMPA ZE STALI NIERDZEWNEJ



ODKURZACZE- SUCHO - PRZENOŚNY

# FOX

MAKSYMALNA  
MOC

1200  
W

PODCIŚNIENIE

1940  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

108  
m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

6  
l



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



SKLEPY



ROLNICTWO



INDYWIDUALNY UŻYTKOWNIK



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## SZCZEGÓŁY



SYSTEM CZYSZCZENIA FILTRA  
POD PRZYCISKIEM W CELU  
PRZYWRÓCENIA WYDAJNOŚCI



ORGANIZER NA AKCESORIA



BEZSTRESOWA I KOMFORTOWA  
OBSŁUGA, DZIĘKI  
KOMPAKTOWEJ KONSTRUKCJI,  
ERGONOMICZNEMU  
UCHWYTOWI I PASKOWI NA  
RAMIĘ

## DANE TECHNICZNE

		<b>FOX</b>
KOD		ASD005743
Zastosowanie		sucho
Silnik		1
Moc	W	1200 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	1940
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	108
Pojemność zbiornika / Materiał	l	6/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB (A)	69
Średnica akcesoriów	mm	32
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	390x280x230
Waga	Kg	3

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX00985  
**ELASTYCZNY WĄŻ  
1M Z REGULATOREM  
PRZEPŁYWU  
Ø32 mm**



KOD: MPVR10345  
**SSAWA PŁASKA I  
OKRĄGŁA ZE SZCZOTKĄ  
Ø32 mm**



KOD: PVVR00343  
**PAS NA RAMIĘ**



KOD: FTDP00626  
**FILTR KARTRIDŻOWY**



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: TBFX00988  
**ALUMINOWE RURY 3 SZT**



KOD: SPPV02191  
**SSAWA UNIWERSALNA**





ODKURZACZ - SUCHO - PODSTAWOWY

# YP 1/6 ECO B

MAKSYMALNA  
MOC

900  
W

PODCIŚNIENIE

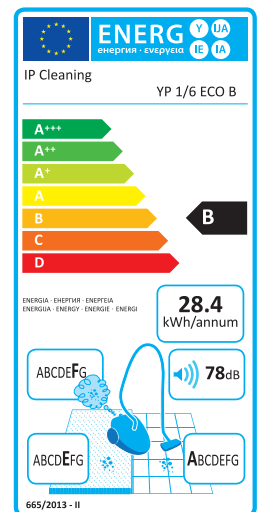
2200  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

108  
m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

10  
l



## CECHY

- ▶ ECO SILNIK
- ▶ ECO SZCZOTKI
- ▶ ECO WOREK

## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE



## INNOWACJE



## SZCZEGÓŁY



UCHWYT SSAWY  
ZINTEGROWANY Z KORPUSEM  
BY-PASS W GŁOWICY



NOWOŚĆ MOCNA DYSZA  
ZAPEWNIAJĄCA WYSOKĄ  
SKUTECZNOŚĆ CZYSZCZENIA



WŁĄCZNIK DO OBSŁUGI STOPĄ

## DANE TECHNICZNE

### YP 1/6 ECO B

ASD015507

KOD

Zastosowanie		sucho
Klasa efektywności energetycznej		B
Silnik		1
Moc	W	900
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mm H <sub>2</sub> O	2200
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	108
Pojemność zbiornika	l	10/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8
Poziom ciśnienia dźwięku [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	72
Poziom mocy dźwięku [EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013]	dB(A)	78
Średnica akcesoriów	mm	32
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	330x320x310
Waga	Kg	3,7

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: KTRI02537  
MATERIAŁOWY FILTR



KOD: KTRI02538  
SSAWA PŁASKA I MAŁA  
SZCZOTKA



KOD: TBFX00994  
ELASTYCZNY WAŻ 1,5 M  
Z REGULATOREM  
PRZEPIWU



KOD: TBFX00988  
ALUMINOWE RURY 3 SZT



KOD: SPPV02191  
SSAWA UNIWERSALNA



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH02639  
WOREK Z MIKROFIBRY  
ECO HEPA 10 SZT



X10



ODKURZACZ - SUCHO- PROFESJONALNY

# LP 1/12 ECO B

MAKSYMALNA  
MOC

900  
W

PODCIŚNIENIE

2260  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

158  
m

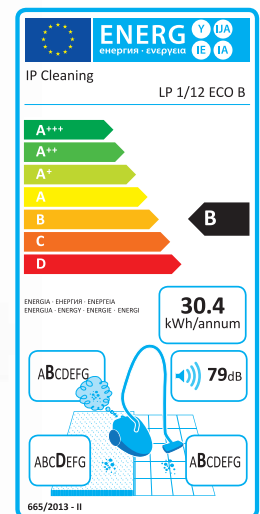
POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

12  
l



## CECHY

- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- ▶ ECO SILNIK
- ▶ ECO SZCZOTKI
- ▶ ECO WOREK - włókienny
- ▶ NOWE ERGONOMICZNE ROZWIĄZANIA
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



SKLEPY



BIURA



PLACÓWKI ZDROWIA



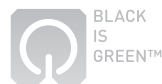
PLACÓWKI EDUKACYJNE



INDYWIDUALNY UŻYTKOWNIK



## INNOWACJE



## SZCZEGÓŁY



OPCJA ODKURZANIA SCHODÓW PRACA W POZYCJI PIONOWEJ



BOCZNA OCHRONA KORPUSU PRZED DRZWIAMI I ŚCIANAMI



ERGONOMICZNY UCHWYT Z MIEJSCEM NA PRZEWÓD



## DANE TECHNICZNE

**LP 1/12 ECO B**

ASD013304

KOD

Zastosowanie		sucho
Klasa efektywności energetycznej		B
Silnik		1
Moc	W	840-900 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mm H <sub>2</sub> O	2260
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	158
Pojemność zbiornika	l	12/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Poziom ciśnienia dźwięku (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	63
Poziom mocy dźwięku (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013)	dB(A)	79
Średnica akcesoriów	mm	36/32
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	400x400x330
Waga	Kg	5,8

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: FTDP00755

**POLIESTROWY FILTR  
850 cm<sup>2</sup>**



KOD: -

**WOREK Z MIKROFIBRY 11 l**



KOD: FTDP40009

**WYLOTOWY FILTR  
PIANKOWY**



KOD: TBFX00970

**ELASTYCZNY WAŻ 2m  
Ø36 mm**



KOD: MPVR10807

**KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU  
Ø36/32 mm**



KOD: LAFN10867

**CHROMOWANE RURKI  
2X47 CM Ø32 mm**



KOD: SPPV02189

**SSAWA UNIWERSALNA  
Ø32 mm**



KOD: SPPV01756

**SSAWA PŁASKA Ø32 mm**



KOD: SPPV01736

**SSAWA OKRĄGLA ZE  
SZCZOTKĄ Ø32 mm**



KOD: SPPV01754

**SSAWA TRÓJKĄTNA Ø32 mm**



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH02639

**WOREK Z MIKROFIBRY -  
KOMPLET 10 SZT**



**X10**

KOD: FTDP40017

**FILTR DOLOTOWY**



KOD: FTDP00305

**FILTR HEPA DOLOTOWY**



KOD: FTDP00506

**FILTR KARTRIDŻOWY  
WYLOTOWY POWIETRZA**



KOD: FTDP00507

**FILTR KARTRIDŻOWY  
WYLOTOWY**



KOD: LAFN08321

**CHROMOWANA  
TELESKOPOWA RURA Ø32  
mm**



KOD: SPPV02005

**SSAWA UNIWERSALNA  
Ø32 mm**



KOD: MPVR10281

**UCHWYT NA AKCESORIA**





ODKURZACZ - SUCHO - PREMIUM

# LP 1/12 ECO A

MAKSYMALNA  
MOC

870 W

PODCIŚNIENIE

2420  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

183 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

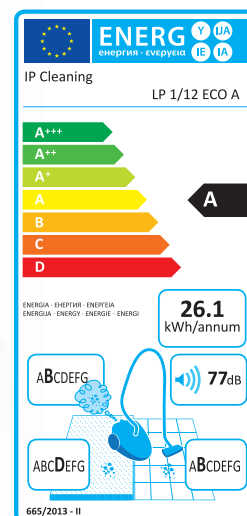
12 l

zeskanuj kod i spójrz na  
LP 1/12 ECO A w akcji



## CECHY

- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- ▶ ECO SILNIK
- ▶ ECO SZCZOTKI
- ▶ ECO WOREK
- ▶ NOWE ERGONOMICZNE ROZWIĄZANIA
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



SKLEPY



BIURA



PLACÓWKI ZDROWIA



PLACÓWKI EDUKACYJNE



INDYWIDUALNY UŻYTKOWNIK



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



BLACK  
IS  
GREEN™

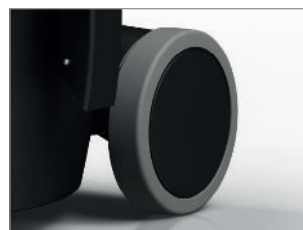


ECODESIGN  
FOR  
PROFESSIONALS

## SZCZEGÓŁY



NOWA, WYDAJNA DYSZA  
ZAPEWNIAJĄCA WYSOKĄ  
SKUTECZNOŚĆ CZYSZCZENIA



KOŁA Z GUMOWĄ OSŁONĄ



BOCZNA OCHRONA KORPUSU  
PRZED DRZWIAMI I ŚCIANAMI

## DANE TECHNICZNE

**LP 1/12 ECO A**

ASD015508

KOD

Zastosowanie		sucho
Klasa efektywności energetycznej		A
Silnik		1
Moc	W	770-870
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mm H <sub>2</sub> O	2420
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	183
Pojemność zbiornika	l	12/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Poziom ciśnienia dźwięku (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	60
Poziom mocy dźwięku (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013)	dB(A)	70
Średnica akcesoriów	mm	36/32
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	400x400x330
Waga	Kg	5,8

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: FTDP00756

**PODWÓJNY  
MATERIAŁOWY FILTR 850  
cm<sup>2</sup>**



KOD: KTRH02639

**WOREK Z MIKROFIBRY 11 l**



KOD: FTDP00506

**FILTR KARTRIDŻOWY  
WYLOTOWY POWIETRZA**



KOD: TBFX00970

**ELASTYCZNY WAŻ 2 m  
Ø36 mm**



KOD: MPVR10807

**KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU  
Ø36/32 mm**



KOD: LAFN10867

**CHROMOWANE RURKI  
2X47 cm Ø32 mm**



KOD: SPPV02205

**SSAWA UNIWERSALNA  
Ø32 mm**



KOD: SPPV01756

**SSAWA PŁASKA Ø32 mm**



KOD: SPPV01736

**SSAWA OKRĄGLA ZE  
SZCZOTKĄ Ø32 mm**



KOD: SPPV01754

**SSAWA TRÓJKĄTNA Ø32  
mm**



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH02639

**WOREK Z MIKROFIBRY -  
KOMPLET 10 SZT**



**X10**

KOD: LAFN08321

**CHROMOWANA  
TELESKOPOWA RURA  
Ø32 mm**



KOD: FTDP40017

**FILTR DOLOTOWY**



KOD: FTDP00305

**FILTR HEPA DOLOTOWY**



KOD: FTDP00507

**FILTR KARTRIDŻOWY  
WYLOTOWY**



KOD: FTDP40009

**WYLOTOWY FILTR  
PIANKOWY**



KOD: MPVR10281

**UCHWYT**





ODKURZACZ - SUCHO - PROFESJONALNY

# LP 1/16 ECO B

**NOWOŚĆ**

MAKSYMALNA  
MOC

900  
W

PODCIŚNIENIE

2260  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

158  
m

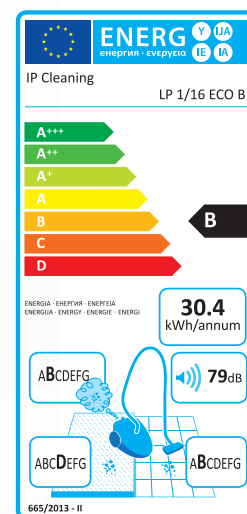
POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

16  
l



## CECHY

- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- ▶ ECO SILNIK
- ▶ ECO SZCZOTKI
- ▶ ECO WOREK
- ▶ NOWE ERGONOMICZNE ROZWIĄZANIA
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



SKLEPY



BIURA



PLACÓWKI ZDROWIA



PLACÓWKI EDUKACYJNE



INDYWIDUALNY UŻYTKOWNIK



## INNOWACJE



BLACK IS GREEN™



ECODESIGN FOR PROFESSIONALS

## SZCZEGÓŁY



BOCZNA OCHRONA KORPUSU PRZED DRZWIAMI I ŚCIANAMI



ERGONOMICZNY UCHWYT Z MIJSCEM NA PRZEWÓD



ELASTYCZNE ZACZEPY

## DANE TECHNICZNE

KOD	LP 1/16 ECO B ASD015511		LP 1/16 LUXE ASD015512	
	sucho		sucho	
Zastosowanie	sucho		sucho	
Klasa efektywności energetycznej	B		A	
Silnik	1		1	
Moc	W	840-900 max	W	770-870
Napięcie	V	220-240	V	220-240
Podciśnienie	mm H2O	2260	mm H2O	2420
Przepływ powietrza	m3/h	158	m3/h	183
Pojemność zbiornika	l	16/plastik	l	16/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8,5	m	12 / detachable (Orange)
Poziom ciśnienia dźwięku (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	63	dB(A)	60
Poziom mocy dźwięku (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013)	dB(A)	79	dB(A)	70
Średnica akcesoriów	mm	36/32	mm	36/32
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	400x400x330	mm	400x400x330
Waga	Kg	5,8	Kg	5,8

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: FTDP00755

**POLIESTROWY FILTR**  
850 cm<sup>2</sup>



KOD: -

**WOREK Z MIKROFIBRY11 I**



KOD: FTDP0506

**FILTR HEPA**



KOD: TBFX00970

**ELASTYCZNY WAŻ 2 M**  
Ø36 mm



KOD: MPVR10807

**KOLANKO Z REGULACJĄ**  
**PRZEPŁYWU**  
Ø36/32 mm



KOD: LAFN10867

**CHROMOWANE RURKI**  
2X47 CM Ø32 mm



KOD: SPPV02189

**SSAWA UNIWERSALNA**  
Ø32 mm



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH02639

**WOREK Z MIKROFIBRY -**  
**KOMPLET 10 SZT**



**X10**

KOD: LAFN08321

**CHROMOWANA**  
**TELESKOPOWA RURA** Ø32  
mm



KOD: FTDP40017

**FILTR DOLOTOWY**



KOD: FTDP00305

**FILTR HEPA DOLOTOWY**



KOD: FTDP40009

**WYLOTOWY FILTR**  
**PIANKOWY**



KOD: FTDP00507

**FILTR KARTRIDŻOWY**  
**WYLOTOWY**



KOD: SPPV01756

**SSAWA PŁASKA** Ø32 mm



KOD: SPPV01736

**SSAWA OKRĄGŁA ZE**  
**SZCZOTKĄ** Ø32 mm



KOD: SPPV01754

**SSAWA TRÓJKĄTNA** Ø32  
mm



KOD: MPVR10281

**UCHWYT NA AKCESORIA**





ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - PODSTAWOWY

# YP 1/20 W&D YS 1/20 W&D

MAKSYMALNA  
MOC

1400 W

PODCIŚNIENIE

1735  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

108 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

20 l



## CECHY

- ▶ IDEALNE DO MAŁYCH POWIERZCHNI, DZIĘKI KOMPAKTOWYM ROZMIAROM

## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



SKLEPY



ROLNICTWO



BUDOWA



INDYWIDUALNY UŻYTKOWNIK



TRANSPORT I LOGISTYKA



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



S



FUNKCJA WYDMUCHU



HAK NA PRZEWÓD



MIEJSCE NA RURĘ

## DANE TECHNICZNE

KOD		YP 1/20 W&D ASD012701	YS 1/20 W&D ASD015089
Zastosowanie		mokro / sucho	mokro / sucho
Silnik		1	1
Moc	W	1200 - 1400 max	1200 - 1400 max
Napięcie	V	220 - 240	220 - 240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	1735	1735
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	108	108
Pojemność zbiornika / Materiał	l	20/plastik	20/stal
Długość przewodu zasilającego	m	5	5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	78	78
Średnica akcesoriów	mm	32	32
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	330x310x500	330x310x500
Waga	Kg	5,6	5,6

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: KTRI02536  
FILTR  
MATERIAŁOWY



KOD: MPVR11450  
PIERŚCIEŃ (DO  
UŻYCIA BEZ FILTRA  
TKANINOWEGO)



KOD: KTRI02538  
SSAWY Z WŁOSIEM Ø32  
mm



KOD: TBFX00994  
ELASTYCZNY WAŻ 1,5  
M Z REGULATOREM  
POWIETRZA Ø32 MM



KOD: TBFX00988  
ALUMINIOWE RURY Ø32  
mm - 3SZT

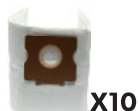


KOD: PVVR00345  
SSAWA PODŁOGOWA  
Ø32 mm



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH 02640  
WOREK Z MIKROFIBRY -  
KOMPLET 10SZT



X10

KOD: CNPR00422  
FILTR





ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - PREMIUM

# GP 1/27 W&D

MAKSYMALNA  
MOC

1300 W

PODCIŚNIENIE

2380  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

200 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

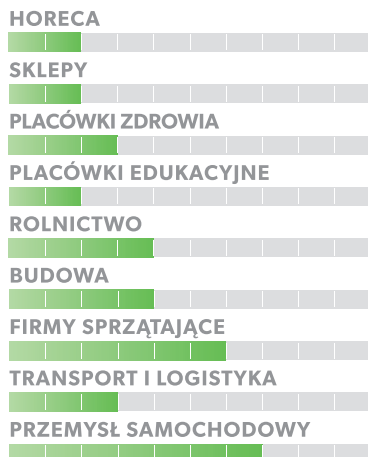
27 l



## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA - specjalne tworzywo
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA

## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE



## INNOWACJE



BLACK IS GREEN™



HIGH SPEED NEW GENERATION MOTORS

## SZCZEGÓŁY



ELASTYCZNE ZACZEPY



HAK NA PRZEWÓD



ŁATWE PRZYTWIERDZENIE WĘŻA DO KORPUSU



## DANE TECHNICZNE

		<b>GP 1/27 W&amp;D</b> ASD015015
KOD		
Zastosowanie		mokro / sucho
Silnik		1
Moc	W	1100 - 1300 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2380
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	200
Pojemność zbiornika / Materiał	l	27/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	70
Średnica akcesoriów	mm	36
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	380x380x650
Waga	Kg	10,5

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX00704  
**ELASTYCZNY WĄŻ 2 m**  
Ø36 mm



KOD: LAFN28238  
**RURY ALUMINIOWO /  
PLASTIKOWE 2X50 cm**  
Ø36 mm



KOD: LAFN85073  
**KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU**  
Ø36 mm



KOD: SPPV01771  
**SSAWA UNIWERSALNA**  
Ø36 mm



KOD: SPPV28245  
**SSAWA DO CZYSZCZENIA  
PODŁOGI NA MOKRO**  
Ø36 mm



KOD: SPPV28242  
**SSAWA PŁASKA Ø36 mm**



KOD: SPPV28243  
**SSAWA OKRĄGŁA ZE  
SZCZOTKĄ Ø36**



KOD: MPVR00141  
**SSAWA TRÓJKĄTNA Ø36  
mm**

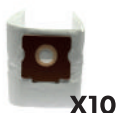


KOD: KTRI02133  
**ZESTAW DO FILTROWANIA**



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH02640  
**WOREK Z MIKROFIBRY**



**X10**

KOD: FTDP00222  
**FILTR WĘGŁOWY  
WSTĘPNY**



KOD: MPVR28723  
**MOCOWANIE FILTRA  
KARTRIDŻOWEGO**



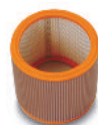
KOD: MPVR11566  
**SSAWA SZCZELINOWA**  
35 cm  
Ø36 mm



KOD: MPVR11567  
**ELASTYCZNA SSAWA  
SZCZELINOWA 60 cm**  
Ø36 mm



KOD: FTDP28844  
**FILTR HEPA**



KOD: FTDP28755  
**FILTR SIATKOWY**



KOD: FTDP00528  
**PAPIEROWY FILTR**



KOD: FTDP00583  
**FILTR WIELOKROTNEGO  
UŻYTKU**





ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - PREMIUM

# GP 1/35 W&D

MAKSYMALNA  
MOC

1300 W

PODCIŚNIENIE

2380  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

200 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

35 l

## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA - specjalne tworzywo GŁOWICY
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



SKLEPY



PLACÓWKI ZDROWIA



PLACÓWKI EDUKACYJNE



ROLNICTWO



BUDOWA



FIRMY SPRZĄTAJĄCE



TRANSPORT I LOGISTYKA



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



BLACK IS GREEN™



HIGH SPEED NEW GENERATION MOTORS

## SZCZEGÓŁY



INNOWACYJNA USZCZELKA GŁOWICY



ZINTEGROWANY SYSTEM PRZECIWPNIENNY



ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY SĄ LEKKIE I WYJĄTKOWO WYTRZYMAŁE

## DANE TECHNICZNE

		<b>GP 1/35 W&amp;D</b> ASD015019
KOD		
Zastosowanie		mokro / sucho
Silnik		1
Moc	W	1100 - 1300 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2380
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	200
Pojemność zbiornika / Materiał	l	35/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	70
Średnica akcesoriów	mm	38
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	450x460x840
Waga	Kg	11,0

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: KTRI02142  
ZESTAW DO FILTROWANIA



KOD: MPVR43049  
ADAPTER



KOD: TBFX00542  
ELASTYCZNY WĄŻ 2,5 m  
Ø38 mm



KOD: LAFN43048  
RURY ALUMINIOWO /  
PLASTIKOWE 2X50 cm  
Ø38 mm



KOD: MPVR43047  
KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU  
Ø38 mm



KOD: SPPV43050  
SSAWA DO PYŁU Ø38 mm



KOD: SPPV43051  
SSAWA NA MOKRO Ø38  
mm



KOD: SPPV00156  
SSAWA PŁASKA Ø38 mm

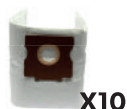


KOD: SPPV43052  
SSAWA OKRĄGLA ZE  
SZCZOTKĄ Ø38 mm



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH02640  
WOREK Z MIKROFIBRY  
10SZT



X10

KOD: MPVR28723  
MOCOWANIE FILTRA  
KARTRIDŻOWEGO



KOD: SPPV01336  
SSAWA DO DYWANÓW  
Ø38 mm



KOD: FTDP28755  
FILTR SIATKOWY



KOD: FTDP00222  
FILTR WĘGLOWY  
WSTĘPNY



KOD: FTDP00583  
FILTR WIELOKROTNEGO  
UŻYTKU



KOD: FTDP00528  
PAPIEROWY FILTR



KOD: FTDP28844  
FILTR HEPA





ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - PREMIUM

# GP 2/62 W&D GS 2/62 W&D

MAKSYMALNA MOC	PODCIŚNIENIE	PRZEPŁYW POWIETRZA	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA
2600 W	2380 mmH <sub>2</sub> O	400 m <sup>3</sup> /h	62 l

## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA - specjalne tworzywo
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ NIEZALEŻNE SILNIKI Z KONTROLKAMI
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ WĄŻ ODPROWADZAJĄCY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



PLACÓWKI EDUKACYJNE



ROLNICTWO



BUDOWA



FIRMY SPRZĄTAJĄCE



TRANSPORT I LOGISTYKA



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



BLACK IS GREEN™



HIGH SPEED NEW GENERATION MOTORS

## SZCZEGÓŁY



WĄŻ SPUSTOWY



WÓZEK Z UCHWYTEM I KLIPSAMI NA RURĘ



DUŻE KOŁA Z OPONAMI

## DANE TECHNICZNE

KOD		GP 2/62 W&D ASD015022	GS 2/62 W&D ASD015040
Zastosowanie		mokro / sucho	mokro / sucho
Silnik		2	2
Moc	W	2200 - 2600 max	2200 - 2600 max
Napięcie	V	220 - 240	220 - 240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2380	2380
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	400	400
Pojemność zbiornika / Materiał	l	62/plastik	62/stal
Długość przewodu zasilającego	m	8,5	8,5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	72	72
Średnica akcesoriów	mm	38	38
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	550x600x960	550x600x960
Waga	Kg	20,0	21,0

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX00542

ELASTYCZNY WĄŻ 2,5 m  
Ø38 mm



KOD: LAFN43048

RURY ALUMINIOWO/  
PLASTIKOWE 2X50 cm  
Ø38 mm



KOD: MPVR43047

KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU  
Ø38 mm



KOD: SPPV43050

SSAWA DO PYŁU Ø38 mm



KOD: SPPV43051

SSAWA NA MOKRO Ø38 mm



KOD: SPPV00156

SSAWA PŁASKA Ø38 mm



KOD: SPPV43052

SSAWA OKRĄGŁA ZE  
SZCZOTKĄ Ø38 mm



KOD: MPVR43049

ADAPTER



KOD: FTDP28733

ZESTAW DO FILTROWANIA



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRI02912

WOREK PAPIEROWY -  
KOMPLET 10 SZT.



X10

KOD: KTRI04796

WOREK Z MIKROFIBRY  
10 SZT



KOD: FTDP00223

FILTR WĘGLOWY  
WSTĘPNY



KOD: FTDP00659

PAPIEROWY FILTR



KOD: FTDP00654

FILTR WIELOKROTNEGO  
UŻYTKU



KOD: MPVR28723

MOCOWANIE FILTRA  
KARTRIDŻOWEGO



KOD: FTDP28755

FILTR SIĄTKOWY



KOD: MPVR10391

KOSZ NA AKCESORIA



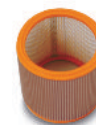
KOD: SPPV01336

SSAWA DO DYWANÓW  
Ø38 mm



KOD: FTDP28844

FILTR HEPA



KOD: SPPV28248

LISTWA SSĄCA NA MOKRO



KOD: SPPV28247

LISTWA SSĄCA NA SUCHO



KOD: SPPV30894

LISTWA SSĄCA NA SUCHO  
I MOKRO





ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - PREMIUM

# GP 2/72 W&D

MAKSYMALNA  
MOC

2600 W

PODCIŚNIENIE

2380  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

400 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

72 l

## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ NIEZALEŻNE SILNIKI Z KONTROLKAMI
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE - specjalne tworzywo PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ WÓZEK WYŁADOWCZY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA
- ▶ SOLIDNY WÓZEK I ODCZEPIANY ZBIORNIK



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

ROLNICTWO



BUDOWA



FIRMY SPRZĄTAJĄCE



PRZEMYSŁ CIĘŻKI



TRANSPORT I LOGISTYKA



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



BLACK  
IS  
GREEN™



HIGH SPEED  
NEW GENERATION  
MOTORS

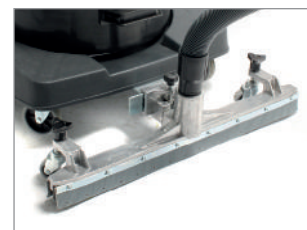
## SZCZEGÓŁY



ZBIORNIK NA ZAWIASACH



ŁAŁTWE PRZYTWIERDZENIE  
WĘŻA DO KORPUSU



MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA  
OPCJONALNEGO  
WYPOSAŻENIA

## DANE TECHNICZNE

		<b>GP 2/72 W&amp;D</b>
KOD		ASD015240
Zastosowanie		mokro / sucho
Silnik		2
Moc	W	2200 - 2600 max
Napięcie	V	220 - 240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2380
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	400
Pojemność zbiornika / Materiał	l	72/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	72
Średnica akcesoriów	mm	38
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	550x600x1030
Waga	Kg	21,0

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX00542  
ELASTYCZNY WAŻ 2,5 m  
Ø38 mm



KOD: LAFN43048  
RURY ALUMINIOWO /  
PLASTIKOWE 2X50 cm  
Ø38 mm



KOD: MPVR43047  
KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPIYU  
Ø38 mm



KOD: SPPV43050  
SSAWA DO PYŁU Ø38 mm



KOD: SPPV43051  
SSAWA NA MOKRO Ø38  
mm



KOD: SPPV00156  
SSAWA PŁASKA Ø38 mm



KOD: SPPV43052  
SSAWA OKRĄGLA ZE  
SZCZOTKĄ Ø38 mm



KOD: MPVR43049  
ADAPTER



KOD: FTDP28733  
ZESTAW DO FILTROWANIA



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRI02912  
WOREK PAPIEROWY -  
KOMPLET 10 SZT.



KOD: KTRI04796  
WOREK Z MIKROFIBRY  
10 SZT



KOD: FTDP00223  
FILTR WĘGLOWY  
WSTĘPNY



KOD: FTDP00659  
PAPIEROWY FILTR



KOD: FTDP00654  
FILTR WIELOKROTNEGO  
UŻYTKU



KOD: MPVR28723  
MOCOWANIE FILTRA  
KARTRIDŻOWEGO



KOD: FTDP28755  
FILTR SIATKOWY



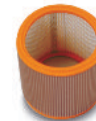
KOD: MPVR10391  
KOSZ NA AKCESORIA



KOD: SPPV01336  
SSAWA DO DYWANÓW  
Ø38 mm



KOD: FTDP28844  
FILTR HEPA



KOD: SPPV28248  
LISTWA SSĄCA NA MOKRO



KOD: SPPV28247  
LISTWA SSĄCA NA SUCHO



KOD: SPPV30894  
LISTWA SSĄCA NA SUCHO  
I MOKRO





ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - PREMIUM

# GP 3/62 W&D GS 3/62 W&D

MAKSYMALNA MOC	PODCIŚNIENIE	PRZEPŁYW POWIETRZA	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA
3600 W	2380 mmH <sub>2</sub> O	600 m <sup>3</sup> /h	62 l



## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA - specjalne tworzywo
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ NIEZALEŻNE SILNIKI Z KONTROLKAMI
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ WĄŻ SPUSTOWY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA

## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

ROLNICTWO



BUDOWA



FIRMY SPRZĄTAJĄCE



PRZEMYSŁ CIĘŻKI



TRANSPORT I LOGISTYKA



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



BLACK IS GREEN™



HIGH SPEED NEW GENERATION MOTORS

## SZCZEGÓŁY



WÓZEK Z UCHWYTEM I KLIPSAMI NA RURĘ



KOSZ NA AKCESORIA



SYSTEM PRZECIWPNIĄCY



## DANE TECHNICZNE

KOD		GP 3/62 W&D ASD015025	GS 3/62 W&D ASD015043
Zastosowanie		mokro / sucho	mokro / sucho
Silnik		3	3
Moc	W	3300 - 3600 max	3300 - 3600 max
Napięcie	V	220 - 240	220 - 240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2380	2380
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	600	600
Pojemność zbiornika / Materiał	l	62/plastik	62/stal
Długość przewodu zasilającego	m	8,5	8,5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	74	74
Średnica akcesoriów	mm	38	38
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	550x600x960	550x600x960
Waga	Kg	22,0	24,0

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX00542

**ELASTYCZNY WAŻ 2,5 m  
Ø38 mm**



KOD: LAFN43048

**RURY ALUMINIOWO/  
PLASTIKOWE 2X50 cm  
Ø38 mm**



KOD: MPVR43047

**KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU  
Ø38 mm**



KOD: SPPV43050

**SSAWA DO PYŁU Ø38 mm**



KOD: SPPV43051

**SSAWA NA MOKRO Ø38 mm**



KOD: SPPV00156

**SSAWA PŁASKA Ø38 mm**



KOD: SPPV43052

**SSAWA OKRĄGŁA ZE  
SZCZOTKĄ Ø38 mm**



KOD: MPVR43049

**ADAPTER**



KOD: FTDP28733

**ZESTAW DO FILTROWANIA**



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRI02912

**WOREK PAPIEROWY -  
KOMPLET 10 SZT.**



X10

KOD: KTRI04796

**WOREK Z MIKROFIBRY  
10 SZT**



KOD: FTDP00223

**FILTR WĘGLOWY  
WSTĘPNY**



KOD: FTDP00659

**PAPIEROWY FILTR**



KOD: FTDP00654

**FILTR WIELOKROTNEGO  
UŻYTKU**



KOD: MPVR28723

**MOCOWANIE FILTRA  
KARTRIDŻOWEGO**



KOD: FTDP28755

**FILTR SIATKOWY**



KOD: MPVR10391

**KOSZ NA AKCESORIA**



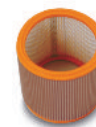
KOD: SPPV01336

**SSAWA DO DYWANÓW  
Ø38 mm**



KOD: FTDP28844

**FILTR HEPA**



KOD: SPPV28248

**LISTWA SSĄCA NA MOKRO**



KOD: SPPV28247

**LISTWA SSĄCA NA SUCHO**



KOD: SPPV30894

**LISTWA SSĄCA NA SUCHO  
I MOKRO**





ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - PREMIUM

# GS 3/78 W&D DFS

MAKSYMALNA  
MOC

3600 W

PODCIŚNIENIE

2380  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPIYW  
POWIETRZA

600 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

78 l

## CECHY

- ▶ JEDNOCZESNE ZBIERANIE SUCHYCH ZANIECZYSZCZEŃ I MOKRYCH
- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA - specjalne tworzywo
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ NIEZALEŻNE SILNIKI Z KONTROLKAMI
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ WĄŻ SPUSTOWY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

ROLNICTWO



BUDOWA



PRZEMYSŁ CIĘŻKI



TRANSPORT I LOGISTYKA



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



BLACK IS GREEN™



HIGH SPEED NEW GENERATION MOTORS

## SZCZEGÓŁY



SYSTEM DFS DLA JEDNOCZESNEGO ZBIERANIA ZANIECZYSZCZEŃ SUCHYCH I MOKRYCH



ZBIORNIK NA ZAWIASACH



SYSTEM PRZECIWPINIĄCY

## DANE TECHNICZNE

		<b>GS 3/78 W&amp;D DFS</b>	
KOD		ASD015117	
Wydajność			
Zastosowanie		mokro / sucho	
Silnik		3	
Moc	W	3300-3600 max	
Napięcie	V	220 - 240	
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2380	
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	600	
Pojemność zbiornika / Materiał	l	78/stal	
Długość przewodu zasilającego	m	8,5	
Głośność (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	74	
Średnica akcesoriów	mm	38	
Wymiary (gł. x szer. x wys.)	mm	550x600x980	
Waga	Kg	24,0	

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX00542  
ELASTYCZNY WAŻ 2,5 m  
Ø38 mm



KOD: LAFN43048  
RURY ALUMINIOWO/  
PLASTIKOWE 2X50 cm  
Ø38 mm



KOD: MPVR43047  
KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU  
Ø38 mm



KOD: SPPV43050  
SSAWA DO PYŁU Ø38 mm



KOD: SPPV43051  
SSAWA NA MOKRO Ø38  
mm



KOD: SPPV00156  
SSAWA PŁASKA Ø38 mm



KOD: SPPV43052  
SSAWA OKRĄGŁA ZE  
SZCZOTKĄ Ø38 mm



KOD: MPVR43049  
ADAPTER



KOD: FTDP00285  
POLIESTROWY FILTR



## OPTIONAL ACCESSORIES

KOD: KTRI02912  
WOREK PAPIEROWY -  
KOMPLET 10 SZT.



X10

KOD: KTRI04796  
WOREK Z MIKROFIBRY  
10 SZT



X10

KOD: SPPV01336  
SSAWA DO DYWANÓW  
Ø38 mm



KOD: SPPV28248  
LISTWA SSAĆCA NA MOKRO



KOD: SPPV28247  
LISTWA SSAĆCA NA SUCHO



KOD: SPPV30894  
LISTWA SSAĆCA NA SUCHO  
I MOKRO



KOD: KTRI02735  
ZESTAW NARZĘDZI  
POŁĄCZENIOWYCH



KOD: SPPV37133  
SSAWA Z WŁOSIEM Ø38 mm





ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - LEKKI PRZEMYSŁ

# GC 2/90 W&D

MAKSYMALNA  
MOC

2400 W

PODCIŚNIENIE

2470  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

420 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

90 l

## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ NIEZALEŻNE SILNIKI Z KONTROLKAMI
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ WAŻ ODPROWADZAJĄCY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA
- ▶ SILNIKI DWU-STOPNIOWE



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

PLACÓWKI ZDROWIA



PRZEMYSŁ FARMACEUTYCZNY



ROLNICTWO



BUDOWA



PRZEMYSŁ CIĘŻKI



## INNOWACJE



BLACK  
IS  
GREEN™

## SZCZEGÓŁY



POLIETYLENOWY ZBIORNIK  
ODPORNY NA USZKODZENIA  
MECHANICZNE



WAŻ SPUSTOWY



DUŻE KOŁA Z OPONAMI

## DANE TECHNICZNE

		<b>GC 2/90 W&amp;D</b> ASD015051
KOD		
Zastosowanie		mokro / sucho
Silnik		2-STOPNIOWY
Moc	W	2000-2400 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2470
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	420
Pojemność zbiornika / Materiał	l	90/plastik (polietylen)
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	74
Średnica akcesoriów	mm	38
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	460x560x920
Waga	Kg	26,0

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX00542 <b>ELASTYCZNY WĄŻ 2,5 m Ø38 mm</b>	KOD: LAFN43048 <b>RURY ALUMINIOWO/ PLASTIKOWE 2X50 cm Ø38 mm</b>	KOD: MPVR43047 <b>KOLANKO Z REGULACJĄ PRZEPŁYWU Ø38 mm</b>	KOD: SPPV43050 <b>SSAWA DO PYŁU Ø38 mm</b>	KOD: SPPV43051 <b>SSAWA NA MOKRO Ø38 mm</b>
				
KOD: SPPV00156 <b>SSAWA PŁASKA Ø38 mm</b>	KOD: SPPV43052 <b>SSAWA OKRĄGŁA ZE SZCZOTKĄ Ø38 mm</b>	KOD: MPVR43049 <b>ADAPTER</b>	KOD: FTDP28733 <b>ZESTAW DO FILTROWANIA</b>	
				

## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRI02912 <b>WOREK PAPIEROWY - KOMPLET 10 SZT.</b>	KOD: KTRI04796 <b>WOREK Z MIKROFIBRY 10 SZT</b>	KOD: FTDP00223 <b>FILTR WĘGLOWY WSTĘPNY</b>	KOD: FTDP00659 <b>PAPIEROWY FILTR</b>	KOD: FTDP00654 <b>FILTR WIELOKROTNEGO UŻYTKU</b>
				
KOD: MPVR28723 <b>MOCOWANIE FILTRA KARTRIDŻOWEGO</b>	KOD: FTDP28755 <b>FILTR SIATKOWY</b>	KOD: MPVR10391 <b>KOSZ NA AKCESORIA</b>	KOD: SPPV01336 <b>SSAWA DO DYWANÓW Ø38 mm</b>	KOD: FTDP28844 <b>FILTR HEPA</b>
				
KOD: SPPV28248 <b>LISTWA SSĄCA NA MOKRO</b>	KOD: SPPV28247 <b>LISTWA SSĄCA NA SUCHO</b>	KOD: SPPV30894 <b>LISTWA SSĄCA NA SUCHO I MOKRO</b>		
				



ODKURZACZ - MOKRO / SUCHO - LEKKI PRZEMYSŁ

# GC 3/107 W&D

MAKSYMALNA  
MOC

3300 W

PODCIŚNIENIE

2470  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

630 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

107 l

## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ NIEZALEŻNE SILNIKI Z KONTROLKAMI
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ WÓZEK WYŁADOWCZY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA
- ▶ SILNIKI DWU-STOPNIOWE



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

PLACÓWKI ZDROWIA



PRZEMYSŁ FARMACEUTYCZNY



ROLNICTWO



BUDOWA



PRZEMYSŁ CIĘŻKI



## INNOWACJE



BLACK  
IS  
GREEN™

## SZCZEGÓŁY



ZBIORNIK ODPORNY NA USZKODZENIA MECHANICZNE



ZBIORNIK NA ZAWIASACH



WÓZEK Z UCHWYTEM

## DANE TECHNICZNE

### GC 3/107 W&D

ASD015055

KOD

Zastosowanie		mokro / sucho
Silnik		3-STOPNIOWY
Moc	W	2900-3300 max
Napięcie	V	220 - 240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2470
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	630
Pojemność zbiornika / Materiał	l	107/plastik (polietylen)
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Głośność [EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69]	dB(A)	76
Średnica akcesoriów	mm	38
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	500x620x1110
Waga	Kg	32,0

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX00542  
ELASTYCZNY WĄŻ 2,5 m  
Ø38 mm



KOD: LAFN43048  
RURY ALUMINIOWO /  
PLASTIKOWE 2X50 cm  
Ø38 mm



KOD: MPVR43047  
KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU  
Ø38 mm



KOD: SPPV43050  
SSAWA DO PYŁU Ø38 mm



KOD: SPPV43051  
SSAWA NA MOKRO Ø38  
mm



KOD: SPPV00156  
SSAWA PŁASKA Ø38 mm



KOD: SPPV43052  
SSAWA OKRĄGŁA ZE  
SZCZOTKĄ Ø38 mm



KOD: MPVR43049  
ADAPTER



KOD: FTDP28733  
ZESTAW DO FILTROWANIA



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRI02912  
WOREK PAPIEROWY -  
KOMPLET 10 SZT.



X10

KOD: KTRI04796  
WOREK Z MIKROFIBRY  
10 SZT



KOD: FTDP00223  
FILTR WĘGLOWY  
WSTĘPNY



KOD: FTDP00659  
PAPIEROWY FILTR



KOD: FTDP00654  
FILTR WIELOKROTNEGO  
UŻYTKU



KOD: MPVR28723  
MOCOWANIE FILTRA  
KARTRIDŻOWEGO



KOD: FTDP28755  
FILTR SIATKOWY



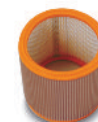
KOD: MPVR10391  
KOSZ NA AKCESORIA



KOD: SPPV01336  
SSAWA DO DYWANÓW  
Ø38 mm



KOD: FTDP28844  
FILTR HEPA



KOD: SPPV28248  
LISTWA SSĄCA NA MOKRO



KOD: SPPV28247  
LISTWA SSĄCA NA SUCHO



KOD: SPPV30894  
LISTWA SSĄCA NA SUCHO  
I MOKRO





ODKURZACZ - EKSTRAKcja - PROFESJONALNY

# GP 1/27 EXT

MAKSYMALNA  
MOC

1200 W

PODCIŚNIENIE

2470  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

210 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

27 l

MOC POMPY

48 W

## CECHY

- ▶ SANIFILTER z dodatkiem jonów srebra
- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA
- ▶ SILNIK DWU-STOPNIOWY



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



SKLEPY



BIURA



PLACÓWKI EDUKACYJNE



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



BLACK IS GREEN™



NEW BLEND FLEXIBLE HOSE

## SZCZEGÓŁY



WYJMOWANY ZEWNĘTRZNY ZBIORNIK NA DETERGENTY



SSAWA DO PODŁOGI I DYWANU



HAK NA PRZEWÓD



## DANE TECHNICZNE

**GP 1/27 EXT**  
ASD015060

KOD

Zastosowanie		mokro / sucho / pranie
Silnik		1-STOPNIOWY
Moc	W	1000 - 1200 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2470
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	210
Pojemność zbiornika / Materiał	l	27/plastik
Pojemność zbiornika na detergent / typ zbiornika	l	6/wewnętrzny
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Głośność (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-68)	dB(A)	72
Średnica akcesoriów	mm	36
Moc pompy	W	48
Pojemność pompy	l/min	0,8
Ciśnienie pompy	bar	2
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	380x380x500
Waga	Kg	11,0

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX01183  
ELASTYCZNY WĄŻ 2 m  
Ø36 mm



KOD: MPVR85445  
KLIPSY(4 SZT)



KOD: SPPV85446  
SSAWA DO PODŁOGI I  
DYWANU Ø36 mm



KOD: SPPV40311  
SSAWA DO EKSTRAKЦИИ  
TAPICERKI Ø36 mm



KOD: KTRI04111  
ZESTAW DO FILTROWANIA



KOD: SPPV28242  
SSAWA PŁASKA Ø36 mm



KOD: SPPV28243  
SSAWA OKRĄGŁA ZE  
SZCZOTKĄ Ø36 mm



KOD: MPVR00141  
SSAWA TRÓJKĄTNA Ø36  
mm



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: SPPV28430  
SSAWA UNIWERSALNA  
Ø36 mm





ODKURZACZ - EKSTRAKCYJA - PREMIUM

# GS 1/33 EXT

MAKSYMALNA  
MOC

1200 W

PODCIŚNIENIE

2470  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

210 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

33 l

MOC POMPY

48 W



## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA

## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HORECA



SKLEPY



BIURA



PLACÓWKI EDUKACYJNE



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



BLACK IS GREEN™



NEW BLEND FLEXIBLE HOSE

## SZCZEGÓŁY



WYJMOWANY WEWNĘTRZNY ZBIORNIK NA DETERGENTY



ERGONOMICZNY UCHWYT



WÓZEK Z DWOMA SKRĘTNYMI, PRZEDNIMI KOŁAMI I ORAZ DUŻYMI TYLNYMI

## DANE TECHNICZNE

KOD	GS 1/33 EXT		GS 2/62 EXT	
	ASD015062		ASD015065	
Zastosowanie	mokro / sucho / pranie		mokro / sucho / pranie	
Silnik	1-STOPNIOWY		2x 2-stage	
Moc	W	1000 - 1200 max	2000-2400 max	
Napięcie	V	220-240	220-240	
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2470	2470	
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	210	420	
Pojemność zbiornika / Materiał	l	33/stal	62/steel	
Pojemność zbiornika na detergent / typ zbiornika	l	11/zintegrowany	25/external	
Długość przewodu zasilającego	m	8,5	8,5	
Głośność (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-68)	dB(A)	72	74	
Średnica akcesoriów	mm	36	38	
Moc pompy	W	48	90	
Pojemność pompy	l/min	0,8	1,8	
Ciśnienie pompy	bar	2	3,5	
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	380x380x650	550x600x960	
Waga	Kg	12,0	21	

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: TBFX01198  
ELASTYCZNY WAŻ 2 m  
Ø36 mm



KOD: SPPV28251  
SSAWA DO EKSTRAKCYJ  
TAPICERKI Ø36 mm



KOD: SPPV72123  
SSAWA DO PODŁOGI I  
DYWANU



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: FTDP87147  
ZESTAW DO FILTROWANIA



KOD: SPPV28430  
SSAWA UNIWERSALNA  
Ø36 mm



KOD: SPPV28242  
SSAWA PŁASKA Ø36 mm



KOD: SPPV28243  
SSAWA OKRĄGLA ZE  
SZCZOTKĄ Ø36 mm



KOD: MPVR00141  
SSAWA TRÓJKĄTNA Ø36  
mm



KOD: SPPV72266  
CHROMOWANA SSWA DO  
DYWANÓW (1 DYSZA)  
Ø36 mm





ODKURZACZ DO EKSTRAKcji - INTENSYWNE STOSOWANIE

# NRG 1/30 CLEAN P TC SL PT

MAKSYMALNA  
MOC

1400 W

PODCIŚNIENIE

2270  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

119 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

30 l



PRZEZNACZONY DO PRACY Z „ŻYRAFA” - PRZYSTAWKA DO SZLIFOWANIA ŚCIAN



## CECHY

- ▶ TELEKONTROLA
- ▶ WORKI Z MIKROFIBRY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA
- ▶ MANUALNY OTRZĄSACZ FILTRA
- ▶ FILTRACJA WIELOETAPOWA
- ▶ FUNKCJA WYDMUCHU

## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

### BUDOWA



### FIRMY SPRZĄTAJĄCE



### PRZEMYSŁ CIĘŻKI



### PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



ENERGETIC  
CLEAN



CONDUCTIVE  
& STATIC  
DISSIPATIVE  
PLASTIC

## SZCZEGÓŁY



MANUALNE STEROWANIE  
OTRZĄSANIEM FILTRA



GNIAZDO DO PODŁĄCZENIA  
ELEKTRONARZĘDZI Z AUTO-  
MATYCZNYM STEROWANIEM  
PRACY ODKURZACZA



WYDAJNY FILTR H13

## DANE TECHNICZNE

		<b>NRG 1/30 CLEAN P TC SL PT</b>
KOD		ASD012995
Zastosowanie		mokro / sucho
Silnik		1
Moc	W	1200-1400 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmHzO	2270
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	119
Pojemność zbiornika / Materiał	l	30/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Filtrowanie powierzchni	cm <sup>2</sup>	3500
Głośność (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	76
Średnica akcesoriów	mm	35
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	460x405x670
Waga	kg	13,5

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: FTDP00758  
FILTR HEPA H13 3.500 cm<sup>2</sup>



KOD: -  
WOREK Z MIKROFIBRY



KOD: TBFX01159  
ELASTYCZNY WAŻ 2,5 m  
Ø35 mm



KOD: LAFN10880  
REGULATOR PRZEPŁYWU  
Ø35 mm



KOD: MPVR06998  
ADAPTER Ø35 mm



KOD: LAFN11097  
CHROMOWANE RURY  
Ø35 mm



KOD: SPPV02192  
SSAWA DO PODŁOGI NA  
MOKRO I SUCHO Ø35 mm



KOD: SPPV02193  
SSAWA PŁASKA Ø35 mm



KOD: SPPV02194  
SSAWA OKRĄGLA ZE  
SZCZOTKĄ Ø35 mm



## OPCJONALNE AKCESORIA

KOD: KTRH02640  
WORKI Z MIKROFIBRY 10  
SZT



X10

KOD: MPVR11542  
NARZĘDZIE DO WIERTARKI



KOD: FTDP28755  
FILTR SIATKOWY





ODKURZACZ - DEDYKOWANE ROZWIĄZANIE DO SPRZĄTANIA POMIESZCZEŃ

# GP 1/27 HEPA ISO5

MAKSYMALNA  
MOC

1300 W

PODCIŚNIENIE

2870  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

210 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

27 l

## CECHY

- ▶ ALUMINIOWO-PLASTIKOWE RURY
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- ▶ WĘGLOWY FILTR WSTĘPNY
- ▶ WORKI Z MIKROFIBRY
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA
- ▶ CERTYFIKACJA H
- ▶ CERTYFIKACJA ISO
- ▶ ZGODNOŚĆ ELEKTROMEDYCZNA
- ▶ FILTRACJA WIELOETAPOWA
- ▶ KLASA FILTRACJI M / H
- ▶ FILTRY POWIERZCHNIOWE HEPA H14
- ▶ SYSTEM BEZPIECZNEGO OPRÓŻNIANIA



ODKURZACZ  
Z ANTYBAKTERYJNĄ  
OBUDOWĄ



## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

PLACÓWKI ZDROWIA

## INNOWACJE



ANTIBACTERIAL  
PLASTIC

## SZCZEGÓŁY



FILTR HEPA Z PREFILTREM  
POLIWĘGLANOWYM



ANTYBAKTERYJNY PLASTIK I  
STAL NIERDZEWNA AISI 304



LAMPKA OSTRZEGAWCZA  
DO KONTROLI NAPEŁNIANIA  
ZBIORNIKA

## DANE TECHNICZNE

### GP 1/27 HEPA ISO5 ASD015100

KOD

Zastosowanie		sucho
Silnik		1
Moc	W	1300
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2870
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	210
Pojemność zbiornika / Materiał	l	27/antybakteryjny plastik
Długość przewodu zasilającego	m	8,5
Filtrowanie powierzchni	cm <sup>2</sup>	12.000
Głośność (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	64
Średnica akcesoriów	mm	36
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	380x380x650
Waga	kg	10,5

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: -  
WOREK Z MIKROFIBRY  
ROZM M



KOD: FTDP00596  
FILTR HEPA DOLOTOWY  
H14



KOD: FTDP00592  
FILTR HEPA WYLOTOWY  
H14



KOD: FTDP40016  
WĘGLOWY FILTR  
WSTĘPNY



KOD: RCVR01110  
ANTYBAKTERYJNA  
NASADKA NA WLOT



## CODE: PMDT00096 ZESTAW AKCESORIÓW ANTYBAKTERYJNYCH \* Ø36 MM W SKŁADZIE:

KOD: TBFX00715  
ANTYBAKTERYJNY  
ELASTYCZY WAŻ 2 m Ø36  
mm



KOD: MPVR10117  
ANTYBAKTERYJNE RURY  
ALUMINIOWO/PLASTIKOWE  
2X50 cm Ø36 mm



KOD: MPVR10102  
ANTYBAKTERYJNE  
KOLANKO Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU Ø36 mm



KOD: SPPV01942  
ANTYBAKTERYJNA SSAWA  
UNIWERSALNA  
Ø36 mm



KOD: MPVR06277  
SSAWA PŁASKA Ø36 mm



KOD: MPVR06276  
SSAWA TRÓJKĄTNA Ø36  
mm





ODKURZACZ- NA SUCHO - PLECAK

# YP 1/5 BACKPACK

**NOWOŚĆ**

MAKSYMALNA  
MOC

900  
W

PODCIŚNIENIE

2468  
mmH<sub>2</sub>O

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

166  
m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

5  
l



## EXCLUSIVE FEATURES

- ▶ ERGONOMIC DESIGN
- ▶ LIGHTWEIGHT & COMFORTABLE
- ▶ 3 STAGES OF FILTRATION

## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

HO.RE.CA.



TRANSPORT I LOGISTYKA



FIRMY SPRZĄTAJĄCE



BIURA



PRZEMYSŁ



## INNOWACJE



DESIGN  
RE  
SSENTIALS

## SZCZEGÓŁY



FILTR HEPA  
(OPCJONALNIE)



TORBA NA FILTR Z POLARU  
I FILTR MATERIAŁOWY



PASKI NA RAMIĘ



## DANE TECHNICZNE

### YP 1/5 BACKPACK

ASD013558

KOD

Zastosowanie		DRY
Silnik		1
Moc	W	800 - 900 max
Napięcie	V	220 - 240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2468
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	166
Pojemność zbiornika / Materiał	l	5/plastik
Długość przewodu zasilającego	m	15
Sound Pressure Level (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	57
Głośność (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	79
Średnica akcesoriów	mm	32
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	240x240x495
Waga	Kg	4,8

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

CODE: TBFX01284  
**WĄŻ Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU POWIETRZA**  
1,5m  
Ø32 mm



CODE: PVVR00426  
**RURA ALUMINIOWA**  
0,5 m Ø32 mm



CODE: PVVR00427  
**TELESKOPOWA  
RURA ALUMINIOWA**  
Ø32 mm



CODE: SPPV02440  
**D320 SSAWA  
DO PRACY NA SUCHO**  
Ø32 mm



CODE: SPPV02441  
**RD285 SSAWA  
DO PRACY NA SUCHO**  
Ø32 mm



CODE: SPPV02442  
**MAŁA SSAWA**  
Ø32 mm



CODE: SPPV02443  
**OKRĄGŁA SSAWA**  
Ø32 mm



CODE: SPPV02444  
**PŁASKA SSAWA**  
Ø32 mm



CODE: FTDP00804  
**WKŁAD FILTRA  
(FILTR. SURF. 0,42 m<sup>2</sup>)**



CODE: FTDP00805  
**MATERIAŁOWY FILTR**



CODE: -  
**FILCOWY FILTR**



CODE: -  
**PAPIEROWY FILTR**



## OPCJONALNE AKCESORIA

CODE: FTDP00806  
**WKŁAD DO FILTRA HEPA  
(FILTR. SURF. 0,42 m<sup>2</sup>)**



CODE: KTRI05630  
**ZESTAW PAPIEROWYCH  
FILTRÓW 10 SZT.**



**X10**

CODE: KTRI05631  
**ZESTAW FILCOWYCH  
FILTRÓW 10 SZT.**



**X10**

CODE: SPPV02005  
**SZCZOTKA  
Z PODWÓJNA FUNKCJĄ**  
Ø32 mm



CODE: SPPV02206  
**PODKŁAD DO SZCZOTKI  
Z PODWÓJNA FUNKCJĄ**



CODE: KTRI05034  
**PODKŁADY RÓŻNEGO  
ZASTOSOWANIA 10 SZT.**



**X10**

CODE: KTRI05035  
**PODKŁADY DO  
PARKIETU 10 SZT.**



**X10**



ODKURZACZ - DEDYKOWANE ROZWIĄZANIE DO MOKRYCH POWIERZCHNI

# GC 2/90 SUB GC 2/107 SUB+

MAKSYMALNA  
MOC

2400 W

PODCIŚNIENIE

2470

PRZEPŁYW  
POWIETRZA

420 m<sup>3</sup>/h

POJEMNOŚĆ  
ZBIORNIKA

90 l/107 l

POMPA  
WBUDOWANA



## CECHY

- ▶ AP TUBE
- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA
- ▶ MOCNE ZACZEPY
- ▶ NIEZALEŻNE SILNIKI Z KONTROLKAMI
- ▶ PŁYWAK I ZABEZPIECZENIE PRZED ZALANIEM PIANĄ
- ▶ NIEZAWODNA KONSTRUKCJA DO INTENSYWNEGO ZASTOSOWANIA
- ▶ POMPA ZANURZENIOWA

## NAJCZĘSTSZE WYKORZYSTANIE

ROLNICTWO



BUDOWA



FIRMY SPRZĄTAJĄCE



PRZEMYSŁ CIĘŻKI



PRZEMYSŁ SAMOCHODOWY



## INNOWACJE



**NOWOŚĆ**

POMPA ZE STALI  
NIERDZEWNEJ

## SZCZEGÓŁY



PROFESJONALNA POMPA  
ZANURZENIOWA



ZAWÓR PRZEPŁYWU WODY



GNAZDO ELEKTRYCZNE NA  
KORPUSIE (DO POMPY)

## DANE TECHNICZNE

KOD		GC 2/90 SUB ASD015106	GC 2/107 SUB+ ASD015530
Zastosowanie		mokro	WET
Silnik		2-stopniowy	2x2 stage
Moc	W	2400 max	2400 max
Napięcie	V	220-240	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2470	2470
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	420	420
Pojemność zbiornika / Materiał	l	90/plastik (polietylen)	107/plastic (polyethylene)
Długość przewodu zasilającego	m	8,5	8,5
Głośność (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	74	77
Typ pompy		plastik	Stainless Steel
Moc pompy	W	370	750
Pojemność pompy	l/min	180	400
wysokość tłoczenia	m	7	11,5
Średnica akcesoriów	mm	38	38
Wymiary (gt. x szer. x wys.)	mm	450x500x950	500x620x1110
Waga	kg	26,0	32,0

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

### PMDT00350 ZESTAW AKCESORIÓW DO SUB Ø38 MM W SKŁADZIE:

KOD: TBFX28237

ELASTYCZNY WĄŻ 2,5 m  
Ø38 mm



KOD: LAFN43048

ALUMINIOWO /  
PLASTIKOWE RURY 2X50  
cm Ø38 mm



KOD: MPVR43047

RURA Z REGULACJĄ  
PRZEPŁYWU Ø38 mm



KOD: SPPV43051

SSAWA NA MOKRO Ø38  
mm





## PLANET 22S ATEX

CE EX II 3D Ex tc III B T200°C Dc IP6X

### CECHY

- ▶ KLASYFIKACJA FILTRA M & H
- ▶ CAŁKOWITA FILTRACJA
- ▶ CERTYFIKACJA H
- ▶ ZGODNOŚĆ Z ESD
- ▶ FILTRACJA WIELOETAPOWA
- ▶ 2-STOPNIOWE TURBINY SILNIKA
- ▶ DUŻE KOŁA Z HAMULCAMI
- ▶ NOWE ZABEZPIECZENIA DLA STREFY WEWNĘTRZNEJ 20
- ▶ ANTYWYBUCHOWA TURBINA DLA STREFY 22
- ▶ KOŁA ANTYELEKTROSTATYCZNE
- ▶ FILTRY ANTYELEKTROSTATYCZNE
- ▶ BEZPIECZNE WORKI
- ▶ WĘGLOWY FILTR WSTĘPNY
- ▶ ZGODNOŚĆ Z KLASĄ CERTYFIKACJI H
- ▶ KARTRIDŻOWY FILTR HEPA H13
- ▶ WSKAŹNIK NAPEŁNIENIA
- ▶ BEZPIECZNY SYSTEM UTYLIZACJI
- ▶ ZATYCZKA OTWORU WLOTOWEGO

KOD		PLANET 22S ATEX
DANE TECHNICZNE		ASID00566
Zastosowanie		sucho
Silnik		1
Moc	W	1000-1200 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2470
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	210
Pojemność zbiornika / Materiał	l	30/stal 430
Długość przewodu zasilającego	m	10
Poziom ciśnienia dźwięku	dB(A)	72
Średnica wlotu	mm	60
Średnica akcesoriów	mm	38/32
Wymiary (gł. x szer. x wys.)	mm	500x500x980
Waga	Kg	30

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: FTDP00618  
FILTR GŁÓWNYKOD: FTDP00400  
FILTR HEPA DOLOTOWYKOD: FTDP00610  
WKŁAD  
ZABEZPIECZAJĄCY FILTRKOD: FTDP00399  
FILTR HEPA WYLOTOWYKOD: KTRI04688  
WOREK Z DRALONKOD: KTRI04687  
POLIESTROWY WOREK

### OPCJONALNE AKCESORIA

Zestaw narzędzi Ø38/32 mm  
Wysoki zasięg czyszczenia ATEXPMDT00015  
DOSTĘPNY



## GS 3/78 OIL

### CECHY

- ▶ INNOWACYJNA USZCZELKA
- ▶ NIEZALEŻNE SILNIKI Z SYGNALIZACJĄ
- ▶ WAŻ ODPROWADZAJĄCY
- ▶ WÓZEK NA RAMIE
- ▶ SYSTEM FILTRACJI 2 W 1
- ▶ SOLIDNY WÓZEK I ODCZEPIANY ZBIORNIK
- ▶ WŁOT METALOWY
- ▶ TURBINY 2-STOPNIOWE
- ▶ SYSTEM PŁYNNEGO ODSIEWANIA
- ▶ ZAWORY I SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA

KOD		GS 3/78 OIL
DANE TECHNICZNE		ASD015122
Zastosowanie		mokro / sucho
Liczba faz		jednofazowy
Napięcie	V	220-240
Częstotliwość	Hz	50-60
Silnik		3x2-stopniowy
Moc	W	3000-3600 max
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2470
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	630
Pojemność zbiornika	l	78
Pojemność sita kubetkowego	l	30
Średnica wlotu	mm	60
Poziom ciśnienia dźwięku	dB(A)	76
Wymiary (gł. x szer. x wys.)	mm	550x600x980
Waga	Kg	28

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: FTDP00285  
POLIESTROWY FILTR



KOD: FTDP28755  
FILTR SIATKOWY



KOD: SECC00116  
SEPARATOR



### OPCJONALNE AKCESORIA

olejoodporny zestaw akcesoriów Ø38-60 mm  
olejoodporny zestaw akcesoriów Ø50-60 mm

PMDT00928  
PMDT00447