



Świat czyszczenia podłóg

KOMPETENCJA W ZAKRESIE CZYSZCZENIA



CZYSZCZENIE
PODŁÓG

Obszerny program firmy WEIDNER do sprzątania & czyszczenia

Przed Państwem obszerny katalog firmy WEIDNER z kompletnym programem sprzętu do sprzątania i czyszczenia. Argumentów, które przemawiają za wzrastającym powodzeniem naszych produktów jest wiele:

Jakość w każdym szczególe!

Od 1918 roku marka WEIDNER znana jest ze swej solidnej jakości i wysokiej niezawodności. »Zadowoleni Klienci zapewniają sukces jutra!« Nieustannie sprawdzanie materiału i surowe kontrole produkcji zabezpieczają wysoki standard jakości.

Technika na najnowszym poziomie!

Nasi Klienci oczekują produktów, które wyróżniają się znakomitymi właściwościami użytkowania. Praktyka potwierdza nasze dążenie do technicznego postępu. Wygodna obsługa, pewne funkcjonowanie i udowodniona wysoka ekonomiczność to wyraziste znamiona technologii firmy WEIDNER.

Bezpieczeństwo!

Produkty firmy WEIDNER odpowiadają oczywiście międzynarodowym wymogom bezpieczeństwa. Kontrole bezpieczeństwa, zarówno pod względem elektrycznym jak i mechanicznym potwierdzają, że podjęte przez nas środki zaradcze przyczyniają się do bezpiecznego użycia naszych produktów na co dzień.

Ergonomia!

Człowiek znajduje się w centrum zainteresowania, jeżeli chodzi o rozwój i konstrukcję nowoczesnych maszyn i narzędzi. W interesie zdrowia i celem uniknięcia niepotrzebnych obciążeń uwzględnia się w procesie projektowania produktów ustalenia nowoczesnej medycyny pracy.

Świadomość ekologiczna!

Dla firmy WEIDNER ważna jest nie tylko efektywna gospodarka, a zatem korzyści wynikające z używania maszyny, ale również redukcja obciążeń środowiska naturalnego do minimum. Tutaj należy zaliczyć kroki podjęte dla wyciszenia hałasu, stosowanie surowców nadających się do ponownego wykorzystania, możliwie najmniejsze zużycie energii przy wysokiej sprawności, użycie biodegradowalnych środków czystości, techniki oszczędzające wodę i energię itd.

Fachowe doradztwo!

Różnorodność oferty firmy WEIDNER jest rezultatem wynikającym z życzeń naszych Klientów, otrzymania produktu dopasowanego do indywidualnych wymagań. Dobre doradztwo uwzględnia wiele czynników: Czy urządzenie będzie stosowane prywatnie, czy w sektorze usługowym? Jakie akcesoria są odpowiednie? Czy sprzęt będzie w codziennym użyciu narażony na najwyższe obciążenia, jak np. przez usługowe firmy sprzątające? Profesjonalne doradztwo naszego fachowego personelu chroni przed błędnymi decyzjami i pozwala uniknąć kłopotów.

Obsługa Klienta!

Szybka i niezawodna obsługa Klienta to nasz obowiązek. Najważniejsze części zamienne są dostępne i pozostają do dyspozycji na miejscu, najczęściej już w ciągu 24 do 48 godzin. Technicy serwisowi firmy WEIDNER są gruntownie przeszkoleni. Naprawy dokonywane są szybko i tanio. W razie jakichkolwiek pytań można korzystać z pomocy naszych partnerów handlowych albo doradztwa serwisowego firmy WEIDNER.

Prezentacja naszych produktów możliwa po uprzednim ustaleniu w dowolnym terminie.

Leasing i najem z prawem kupna / Finansowanie
Proszę pytać o aktualne możliwości finansowania.





Czyszczenie podłóg z firmą WEIDNER – kompletny program do sprzątania i czyszczenia. Na kolejnych stronach przedstawiono i opisano poszczególne produkty.



WYDAJNOŚĆ:

Bateria / Silnik spalinowy / Silnik elektryczny
Mocne i trwale magazynowanie energii i potężne jednostki napędowe zapewniają wystarczającą siłę i moc dla wszystkich zadań czyszczenia.



LATWA KONSERWACJA:

Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych umożliwia sprawną wymianę szczotek lub innych części.



WYTRZYMAŁOŚĆ:

Dzięki wysokiej jakości produkcji i stosowaniu najlepszych materiałów nasze sprzęty są wytrzymałe i stabilne.



EFEKTYWNOŚĆ:

Zwarta konstrukcja i optymalny napęd oraz ssanie sprawiają, że stosowanie sprzętów firmy WEIDNER jest efektywne, wydajne i wielofunkcyjne.






LATWA OBSŁUGA:

Przeemyślana ergonomia zapewnia najlepszy komfort obsługi wszystkich maszyn.

SPIS TREŚCI

Automaty szorująco-zbierające i akcesoria	Strona	04 – 13
Zamiatarki i akcesoria	Strona	14 – 21
Odkurzacze piorące i akcesoria	Strona	22 – 23
Odkurzacze przemysłowe		
Odkurzacze specjalne i akcesoria	Strona	24 – 45
Szorowarki jednotarczowe i akcesoria	Strona	46 – 47

Celem lepszej przejrzystości podzielono obszary zastosowania na 3 grupy:

-  zalecane do lekkich prac w rzemiośle
-  produkty do stosowania w rzemiośle, do prac komunalnych i w przemyśle
-  produkty do szczególnie ciężkich prac porządkowych

Automaty szorująco-zbierające

COMET 3-32 E

Do małych powierzchni – optymalne czyszczenie



ŁATWA OBSŁUGA

- Składany uchwyt ręczny
- Niewielka waga
- Kompaktowe wymiary
- Łatwo wyjmowany zbiornik na czystą i brudną wodę



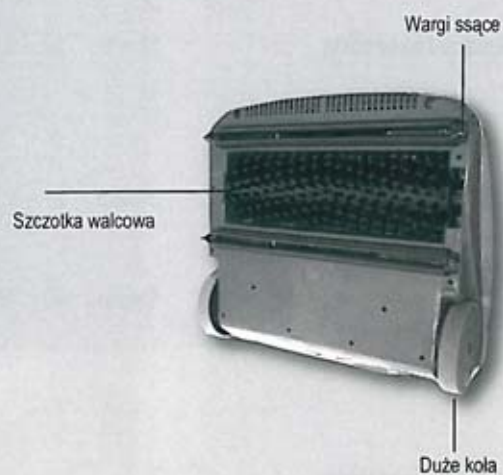
WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zwarta, solidna konstrukcja



EFEKTYWNOŚĆ

- Szczotka walcowa dostosowuje się automatycznie do wysokości



Model	COMET 3-32 E	
Nr zamówienia	BS3 032000 E	
Szerokość robocza	[mm]	260/320
Maks. wydajność	[m ² /h]	800
Zbiornik czystej wody	[l]	3
Zbiornik brudnej wody	[l]	8
Napięcie pracy	[Volt]	230
Silnik szczotek	[W]	200
Podciśnienie/Silnik ssania	[mm H ² O]/[W]	1428/800
Pręđ. obr./Nacisk szczotek	[obr./min]/[kg]	1000/7
Wymiary D x S x W	[mm]	340 x 320 x 1130
Waga	[kg]	13
Zalecane stosowanie		■

COMET 2-36 B / E

Do małych powierzchni – szybko i dokładnie



LATWA OBSŁUGA

- Opuszczany panel sterowania



LATWA KONSERWACJA

- Wymiana szczotek bez narzędzi
- Montaż przyssawki bez narzędzi
- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiorniki i korpus urządzenia wykonane z trwałego poliuretanu



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej klasy silnik z potężną siłą ssania



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczne zatrzymanie wody
- Automatyczne, opóźnione zatrzymanie szczotek



Model	COMET 2-36 B	COMET 2-36 E
Nr zamówienia	BS2 36000 B	BS2 36000 E
Szerokość robocza [mm]	360/450	360/450
Maks. wydajność [m ² /h]	1080	1080
Zbiornik czystej wody [l]	12	12
Zbiornik brudnej wody [l]	13	13
Napięcie pracy [Volt]	12	230
Silnik szczotek [W]	250	370
Podciśnienie/Silnik ssania [mm H ₂ O]/[W]	650/250	850/400
Prędk. obr./Nacisk szczotek [obrotów]/[kg]	150/18	130/18
Wymiary D x S x W [mm]	720 x 470 x 615	720 x 470 x 615
Waga [kg]	59	59
Zalecane stosowanie		



Automaty szorująco-zbierające

COMET 2-45 B / E

Do średnich powierzchni – profesjonalne sprzątanie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy zwiększa odprowadzanie brudnej wody



LATWA KONSERWACJA

- Wymiana szczotek bez narzędzi
- Montaż przyssawki bez narzędzi
- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiorniki i korpus urządzenia wykonane z trwałego poliuretanu



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej klasy silnik z potężną siłą ssania



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczne zatrzymanie wody
- Automatyczne, opóźnione zatrzymanie szczotek
- Wargi ssące mogą być używane 4-stronnie



Model		COMET 2-45 B	COMET 2-45 E
Nr zamówienia		BS2 45000 B	BS2 45000 E
Szerokość robocza	[mm]	450/800	450/800
Maks. wydajność	[m ² /h]	1400	1400
Zbiornik czystej wody	[l]	45	45
Zbiornik brudnej wody	[l]	60	60
Napięcie pracy	[Volt]	24	230
Silnik szczotek	[W]	250	550
Podciśnienie/Silnik ssania	[mm H ₂ O]/[W]	1280/480	1700/1000
Pręđ. obr./Nacisk szczotek	[obr/min]/[kg]	150/18	150/18
Wymiary D x S x W	[mm]	1160 x 460 x 980	1160 x 460 x 980
Waga (bez baterii)	[kg]	80	85
Zalecane stosowanie			

Automaty szorująco-zbierające

COMET 2-45 / 50 BT

Do średnich powierzchni – profesjonalne sprzątanie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy zwiększa odprowadzanie brudnej wody



LATWA KONSERWACJA

- Wymiana szczotek bez narzędzi
- Montaż przyssawki bez narzędzi
- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiorniki i korpus urządzenia wykonane z trwałego poliuiretanu



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej klasy silnik z potężną siłą ssania
- Napęd bezstopniowy



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczne zatrzymanie wody
- Automatyczne, opóźnione zatrzymanie szczotek
- Wargi ssące mogą być używane 4-stronnie



Model	COMET 2-45 BT	COMET 2-50 BT	
Nr zamówienia	BS2 04500 BT	BS2 05000 BT	
Szerokość robocza	[mm]	450/800	500/800
Maks. prędkość/wydajność	[km/h]/[m³/h]	4,5/1800	4,5/2000
Zbiornik czystej wody	[l]	67	67
Zbiornik brudnej wody	[l]	77	77
Napięcie pracy	[Volt]	24	24
Silnik szczotek	[W]	600	600
Podciśnienie/Silnik ssania	[mm Hg]/[W]	1280/480	1280/480
Prędkość obrotowa/Nacisk szczotek	[obr/min]/[kg]	150/35	150/35
System detergentu		mech. / zawór magn.	mech. / zawór magn.
Wymiary D x S x W	[mm]	1320 x 560 x 1020	1320 x 560 x 1020
Waga (bez baterii)	[kg]	94	97
Zalecane stosowanie			



Automaty szorująco-zbierające

COMET 2-55 B

Do większych powierzchni – spełnienie wysokich wymagań



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy zwiększa odprowadzanie brudnej wody



LATWA KONSERWACJA

- Wymiana szczotek bez narzędzi
- Montaż przyssawki bez narzędzi
- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiorniki i korpus urządzenia wykonane z trwałego poliuretanu



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej klasy silnik z potężną siłą ssania
- Napęd bezstopniowy

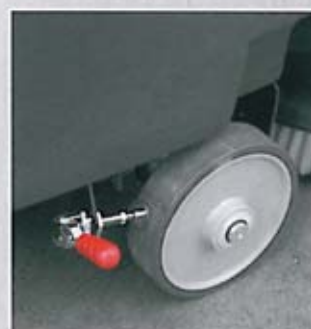


EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczne zatrzymanie wody
- Automatyczne, opóźnione zatrzymanie szczotek
- Wargi ssące mogą być używane 4-stronnie

Leasing / Finansowanie

Zapraszamy do zapoznania się z naszymi aktualnymi ofertami!



Model		COMET 2-55 B
Nr zamówienia		BS2 055000 B
Szerokość robocza	[mm]	550/800
Maks. prędkość/wydajność	[km/h]/[m ² /h]	4,5/2200
Zbiornik czystej wody	[l]	67
Zbiornik brudnej wody	[l]	77
Napięcie pracy	[Volt]	24
Silnik szczotek	[W]	600
Podciśnienie/Silnik ssania	[mm H ₂ O]/[W]	1280/480
Prędkość obrotowa/Nacisk szczotek	[obr/min]/[kg]	150/43,5
System detergentu		mech. / zawór magn.
Wymiary D x S x W	[mm]	1320 x 610 x 1020
Waga (bez baterii)	[kg]	100
Zalecane stosowanie		

COMET 1-70 B

Do większych powierzchni – spełnienie wysokich wymagań



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy zwiększa odprowadzanie brudnej wody



LATWA KONSERWACJA

- Wymiana szczotek bez narzędzi
- Montaż przyssawki bez narzędzi
- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiorniki i korpus urządzenia wykonane z trwałego poliuretanu



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej klasy silnik z potężną siłą ssania
- Napęd bezstopniowy



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczne zatrzymanie wody
- Automatyczne, opóźnione zatrzymanie szczotek
- Wargi ssące mogą być używane 4-stronnie

Leasing / Finansowanie

Zapraszamy do zapoznania się z naszymi aktualnymi ofertami!



Model	COMET 1-70 B	
Nr zamówienia	BS1 070000 B	
Szerokość robocza	[mm]	700/900
Maks. prędkość/wydajność	[km/h]/[m ² /h]	5,7/3000
Zbiornik czystej wody	[l]	88
Zbiornik brudnej wody	[l]	91
Napięcie pracy	[Volt]	24
Silnik szczotek	[W]	1000
Podciśnienie/Silnik ssania	[mm H ₂ O]/[W]	1733/550
Prędkość obrotowa/Nacisk szczotek	[obr/min]/[kg]	150/43,5
System detergentu	mech. / zawór magn.	
Wymiary D x S x W	[mm]	1330 x 730 x 1170
Waga (bez baterii)	[kg]	153
Zalecane stosowanie		

Automaty szorująco-zbierające

COMET 1-75 B

Do dużych powierzchni – po prostu profesjonalnie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy zwiększa odprowadzanie brudnej wody



LATWA KONSERWACJA

- Wymiana szczotek bez narzędzi
- Montaż przyssawki bez narzędzi
- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiorniki i korpus urządzenia wykonane z trwałego poliuiretanu



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej klasy silnik z potężną siłą ssania
- Napęd bezstopniowy



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczne zatrzymanie wody
- Automatyczne, opóźnione zatrzymanie szczotek
- Wargi ssące mogą być używane 4-stronnie

Leasing / Finansowanie

Zapraszamy do zapoznania się z naszymi aktualnymi ofertami!



Model		COMET 1-75 B
Nr zamówienia		BS1 075000 B
Szerokość robocza	[mm]	750/900
Maks. prędkość/wydajność	[km/h]/[m ² /h]	5/3750
Zbiornik czystej wody	[l]	130
Zbiornik brudnej wody	[l]	155
Napięcie pracy	[Volt]	24
Silnik szczotek	[W]	1000
Podciśnienie/Silnik ssania	[mm H ₂ O]/[W]	1734/480
Prędkość obrotowa/Nacisk szczotek	[obr/min]/[kg]	150/50
Zdolność pokonywania wzniesień	[‰]	10 - 15
Wymiary D x S x W	[mm]	1460 x 810 x 1380
Waga (bez baterii)	[kg]	168
Zalecane stosowanie		

COMET 1-87 B

Do dużych powierzchni – po prostu profesjonalnie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy zwiększa odprowadzanie brudnej wody
- Elektrycznie opuszczane szczotki i ssawki



LATWA KONSERWACJA

- Wymiana szczotek bez narzędzi
- Montaż przyssawki bez narzędzi
- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiorniki i korpus urządzenia wykonane z trwałego poliuretanu



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej klasy silnik z połączoną siłą ssania
- Napęd bezstopniowy



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczne zatrzymanie wody
- Automatyczne, opóźnione zatrzymanie szczotek
- Wargi ssące mogą być używane 4-stronnie



Model	COMET 1-87 B	
Nr zamówienia	BS1 087000 B	
Szerokość robocza	[mm]	870/1110
Maks. prędkość/wydajność	[km/h]/[m ² /h]	7/5900
Zbiornik czystej wody	[l]	190
Zbiornik brudnej wody	[l]	210
Napięcie pracy	[Volt]	36
Silnik szczotek	[W]	1500
Podciśnienie/Silnik ssania	[mm H ² O]/[W]	1800/600
Prędkość obrotowa/Nacisk szczotek	[obr/min]/[kg]	150/90
Zdolność pokonywania wzniesień	[%]	8 - 12
Wymiary D x S x W	[mm]	1900 x 960 x 1450
Waga (bez baterii)	[kg]	345
Zalecane stosowanie		

Automaty szorująco-zbierające

COMET 1-122 B

Do dużych powierzchni – maksymalny komfort



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy zwiększa odprowadzanie brudnej wody
- Elektrycznie opuszczane szczotki i ssawki



LATWA KONSERWACJA

- Wymiana szczotek bez narzędzi
- Montaż przyssawki bez narzędzi
- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiorniki i korpus urządzenia wykonane z trwałego poliuretanu
- Ochrona przed uderzeniami



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej klasy silnik z potężną siłą ssania
- Napęd bezstopniowy
- Napęd na wszystkie 3 koła



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczne zatrzymanie wody
- Automatyczne, opóźnione zatrzymanie szczotek
- Wargi ssące mogą być używane 4-stronnie



Leasing / Finansowanie




Zapraszamy do zapoznania się z naszymi aktualnymi ofertami!








Model		COMET 1-122 B
Nr zamówienia		BS1 122000 B
Szerokość robocza	[mm]	1220/1450
Maks. prędkość/wydajność	[km/h]/[m ² /h]	7/7500
Zbiornik czystej wody	[l]	270
Zbiornik brudnej wody	[l]	320
Napięcie pracy	[Volt]	36
Silnik szczotek	[W]	3 x 1000
Podciśnienie/Silnik ssania	[mm H ₂ O]/[W]	1800/600
Prędkość obrotowa/Nacisk szczotek	[obr/min]/[kg]	150/170
Zdolność pokonywania wzniesień	[‰]	15
Wymiary D x S x W	[mm]	2200 x 1280 x 1690
Waga (bez baterii)	[kg]	585
Zalecane stosowanie		



Automaty szorująco-zbierające

Akcesoria

Nazwa	Nr zamówienia	BS 3032000 E	BS 2036000 B/E	BS 2045000 E	BS 2045000 B	BS 2045000 BT	BS 2050000 BT	BS 2055000 B	BS 1070000 B	BS 1075000 B	BS 1087000 B	BS 1122000 B
 Tarcza nylonowa	BSZ L 500001					③						
	BSZ U 550001	①						②				
	BSZ U 700001								②			
	BSZ U 750001									②		
	BSZ U 870001		①	①	①						②	
	BSZ U 850001											②
 Uchwyt padów	BSZ L 500004					①						
	BSZ U 550004							②				
	BSZ U 700004	①							②			
	BSZ U 750004									②		
	BSZ U 870004		①	①	①						②	
	BSZ U 850004											③
 Tarcza Tynex	BSZ L 0500005					①						
	BSZ U 550005							②				
	BSZ U 700005	①							②			
	BSZ U 750005									②		
	BSZ U 870005		①	①	①						②	
	BSZ U 850005											③

Nazwa	Nr zamówienia	Opis	BS 3032000 E	BS 2036000 B/E	BS 2045000 E	BS 2045000 B	BS 2045000 BT	BS 2050000 BT	BS 2055000 B	BS 1070000 B	BS 1075000 B	BS 1087000 B	BS 1122000 B
 Super pad	PAD 600 SC 110	czarny										②	
	PAD 600 SC 140	czarny	①									②	
	PAD 600 SC 150	czarny											②
	PAD 600 SC 160	czarny											③
	PAD 600 SC 170	czarny		①	①	①							②
	PAD 600 SC 200	czarny						①					
	PAD 600 BR 110	brązowy										②	
	PAD 600 BR 140	brązowy	①									②	
	PAD 600 BR 150	brązowy											②
	PAD 600 BR 160	brązowy											③
	PAD 600 BR 170	brązowy		①	①	①							②
	PAD 600 BR 200	brązowy						①					
	PAD 600 GR 110	zielony										②	
	PAD 600 GR 140	zielony										②	
	PAD 600 GR 150	zielony	①										②
	PAD 600 GR 160	zielony											③
	PAD 600 GR 170	zielony		①	①	①							②
	PAD 600 GR 200	zielony						①					
	PAD 600 BL 110	niebieski										②	
	PAD 600 BL 140	niebieski	①									②	
	PAD 600 BL 150	niebieski											②
	PAD 600 BL 160	niebieski											③
	PAD 600 BL 170	niebieski		①	①	①							②
	PAD 600 BL 200	niebieski						①					
	PAD 600 RO 110	czerwony										②	
	PAD 600 RO 140	czerwony	①									②	
	PAD 600 RO 150	czerwony											②
	PAD 600 RO 160	czerwony											③
	PAD 600 RO 170	czerwony		①	①	①							②
	PAD 600 RO 200	czerwony						①					
	PAD 600 BE 110	beżowy										②	
	PAD 600 BE 140	beżowy	①									②	
	PAD 600 BE 150	beżowy											②
	PAD 600 BE 160	beżowy											③
	PAD 600 BE 170	beżowy		①	①	①							②
	PAD 600 BE 200	beżowy						①					
	PAD 600 WE 110	biały										②	
	PAD 600 WE 140	biały	①									②	
	PAD 600 WE 150	biały											②
	PAD 600 WE 160	biały											③
	PAD 600 WE 170	biały		①	①	①							②
	PAD 600 WE 200	biały						①					



Nazwa	Nr zam.	Opis	BS 3032000 E	BS 2036000 B/E	BS 2045000 E	BS 2045000 B	BS 2045000 BT	BS 2050000 BT	BS 2055000 B	BS 1070000 B	BS 1075000 B	BS 1087000 B	BS 1122000 B
Baterie mokre	BSZ 0045 BA	12 V - 100 Ah					②	②	②				
	KSZ 0800 BA	6 V - 240 Ah								④	④	⑥	⑥
Baterie żelowe	KSZ 0500 BW	12 V - 100 Ah					②	②	②				
	KSZ 1000 BW	6 V - 225 Ah								④	④	⑥	⑥
	KSZ 0200 BW	12 V - 50 Ah	①										
Ładowarka do baterii mokrych	KSZ 3043 LA	24 V - 18 A					○	○	○				
	KSZ 2000 LA	24 V - 29 A								○	○		
	KSZ 2203 LA	36 V - 20 A										○	○
Ładowarka do baterii żelowych	KSZ 3500 LW	24 V - 14 A					○	○	○				
	KSZ 2000 LW	24 V - 20 A								○	○		
	KSZ 2204 LW	36 V - 20 A										○	○
	81101080045	12 V - 6 A	①										
Zasobnik baterii	BSZ 0050 BA	36 V - 320 Ah									①	①	
Ładowarka	BSZ 0050 LA	36 V - 40 A									○	○	
Wbud. ładow.	BSZ 0050 AB										○	○	

Zamiatarki

STAR 2000 H

Do mniejszych i średnich powierzchni –
szybko i dokładnie



ŁATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Zamiata do przodu i wstecz do oddzielnych zbiorników na zanieczyszczenia
- Łatwe opróżnianie pojemnika na odpady



ŁATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowa rama podstawy
- Metalowe ramie szczotki bocznej



EFEKTYWNOŚĆ

- Duży pojemnik na odpady
- Szczotka główna walcowa z systemem bezpośredniego wrzutu śmieci
- Płynna regulacja wysokości szczotki głównej
- Podnoszona szczotka boczna



Model		STAR 2000 H
Nr zamówienia		KSY 02000 H
Szerokość robocza bez/ze szczotką boczną	[mm]	500/700
Wydajność	[m ² /h]	2500
Pojemnik na odpady	[l]	30
Napęd		ręczny
Wymiary D x S x W	[mm]	760 x 750 x 980
Waga (bez baterii)	[kg]	35
Zalecane stosowanie		

STAR 2-55 B / E

Do średnich powierzchni – profesjonalne sprzątanie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Łatwe opróżnianie pojemnika na odpady



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowa rama podstawy



WYDAJNOŚĆ

- Czterosuwowy silnik spalinowy HONDA
- Napęd bezstopniowy

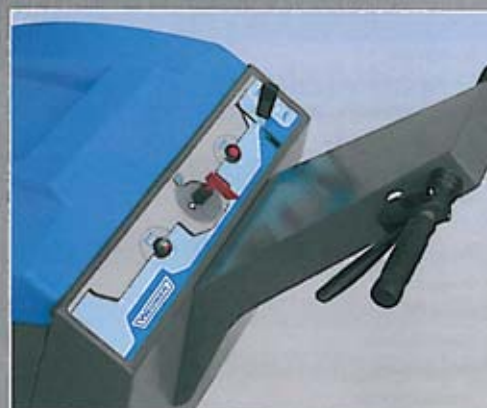


EFEKTYWNOŚĆ

- Duży pojemnik na odpady
- Szczotka główna walcowa z systemem bezpośredniego wrzutu śmieci
- Zmywalny poliestrowy filtr panelowy



Model	STAR 2 -55 B	STAR 2 -55 E
Nr zamówienia	KS2 05500 B	KS2 05500 E
Szerokość robocza bez szczotki bocznej [mm]	500	500
Szerokość robocza ze szczotką boczną [mm]	680	680
Maks. prędkość/wydajność [m ² /h]	4,5/2700	4,5/2700
Pojemnik na odpady [l]	36	36
Napęd	4 PS Silnik czterosuwowy 1cylinder HONDA	12 V
Powierzchnia filtrująca [m ²]	2	2
Oczyszczacz filtra	ręczny	ręczny (opcja - elektryczny)
Materiał filtra	Poliestrowy filtr panelowy	Poliestrowy filtr panelowy
Wymiary D x S x W [mm]	1340 x 680 x 980	1340 x 680 x 980
Waga (bez baterii) [kg]	96	92
Zalecane stosowanie		



Zamiatarki

STAR 2-85 B / E

Do średnich powierzchni – profesjonalne sprzątanie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Łatwe opróżnianie pojemnika na odpady



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowa rama podstawy



WYDAJNOŚĆ

- Czterosuwowy silnik spalinowy HONDA
- Napęd bezstopniowy



EFEKTYWNOŚĆ

- Duży pojemnik na odpady
- Szczotka główna walcowa z systemem bezpośredniego wrzutu śmieci
- Zmywalny poliestrowy filtr panelowy



Model	STAR 2-85 B	STAR 2-85 E
Nr zamówienia	KS2 08500 B	KS2 08500 E
Szerokość robocza bez szczotki bocznej	[mm]	700
Szerokość robocza ze szczotką boczną	[mm]	850
Maks. prędkość/wydajność	[m ² /h]	4,5/3800
Pojemnik na odpady	[l]	50
Napęd	4 PS Silnik czterosuwowy 1cylinder HONDA	12 V
Powierzchnia filtrująca	[m ²]	3,5
Otrząsacz filtra	ręczny	elektryczny
Materiał filtra	Poliestrowy filtr panelowy	Poliestrowy filtr panelowy
Wymiary D x S x W	[mm]	1390 x 880 x 980
Waga (bez baterii)	[kg]	120
Zalecane stosowanie		



STAR 1-106 B / E

Do średnich powierzchni – profesjonalne sprzątanie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Łatwe opróżnianie pojemnika na odpady



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowa rama podstawy



WYDAJNOŚĆ

- Czterosuwowy silnik spalinowy HONDA
- Napęd bezstopniowy



EFEKTYWNOŚĆ

- Duży pojemnik na odpady
- Szczotka główna walcowa z systemem bezpośredniego wrzutu śmieci
- Zmywalny poliestrowy filtr panelowy



Model		STAR 1-106 B	STAR 1-106 E
Nr zamówienia		KS1 00106 B	KS1 00106 E
Szerokość robocza bez szczotki bocznej	[mm]	700	700
Szerokość robocza ze szczotką boczną	[mm]	900	900
Maks. prędkość/wydajność	[m ² /h]	5,8/6500	5,8/6500
Pojemnik na odpady	[l]	64	64
Napęd		5,5 PS Silnik czterosuwowy 1cylinder HONDA	24 V
Powierzchnia filtrująca	[m ²]	3,5	3,5
Oczyszczacz filtra		elektryczny	elektryczny
Materiał filtra		Poliestrowy filtr panelowy	Poliestrowy filtr panelowy
Zdolność pokonywania wzniesień	[‰]	15	12
Wymiary D x S x W	[mm]	1400 x 920 x 1230	1400 x 920 x 1230
Waga (bez baterii)	[kg]	280	221
Zalecane stosowanie			

Zamiatarki

STAR 1-111 B / E

Do większych powierzchni – profesjonalne sprzątanie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Łatwe opróżnianie pojemnika na odpady
- Rozrusznik elektryczny



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowa rama podstawy



WYDAJNOŚĆ

- Czterosuwowy silnik spalinowy HONDA
- Napęd bezstopniowy
- Standardowo druga szczotka boczna



EFEKTYWNOŚĆ

- Duży pojemnik na odpady
- Szczotka główna walcowa z systemem bezpośredniego wrzutu śmieci
- Zmywalny poliestrowy filtr panelowy



Opcjonalnie



Opcjonalnie dostępne z oświetleniem.

Model		STAR 1-111 B	STAR 1-111 E
Nr zamówienia		KS1 00111 B	KS1 00111 E
Szerokość robocza bez szczotki bocznej	[mm]	700	700
Szerokość robocza ze szczotką boczną	[mm]	1200	1200
Maks. prędkość/wydajność	[m ³ /h]	6/7500	6/7500
Pojemnik na odpady	[l]	65	65
Napęd		9 PS Silnik czterosuwowy 1cylinder HONDA	24 V
Powierzchnia filtrująca	[m ²]	6	6
Czyszcacz filtra		elektryczny	elektryczny
Materiał filtra		Poliestrowy filtr panelowy	Poliestrowy filtr panelowy
Zdolność pokonywania wzniesień	[‰]	18	14
Wymiary D x S x W	[mm]	1630 x 910 x 1290	1630 x 910 x 1290
Waga (bez baterii)	[kg]	350	306
Zalecane stosowanie			

STAR 1-115 B / D / G / E

Do większych powierzchni – profesjonalne sprzątanie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Łatwe opróżnianie pojemnika na odpady



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych
- Zmywalny filtr workowy poliestrowy
- W pełni hydrauliczne



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowa rama podstawy



WYDAJNOŚĆ

- Czterosuwowy silnik spalinowy HONDA chl. pow.
- Diesel Lombardini chłodzony powietrzem
- HONDA napędzany gazem, chl. powietrzem
- Napęd bezstopniowy
- Standardowo druga szczotka boczna



EFEKTYWNOŚĆ

- Duży pojemnik na odpady
- Szczotka główna walcowa z systemem bezpośredniego wrzutu śmieci
- Oświetlenie robocze i SIVZO opcjonalnie dostępne



Model		STAR 1-115 B	STAR 1-115 D	STAR 1-115 G	STAR 1-115 E
Nr zamówienia		KS1 00115 B	KS1 00115 D	KS1 00115 G	KS1 00115 E
Szerokość robocza bez szczotki bocznej	[mm]	780	780	780	780
Szerokość robocza ze szczotką boczną	[mm]	1300	1300	1300	1300
Maks. prędkość/wydajność	[m ² /h]	7/9100	7/9100	7/9100	6,5/8500
Pojemnik na odpady	[l]	180	180	180	180
Napęd		11 PS Silnik czterosuwowy 1cyylinder HONDA	11 PS Lombardini Diesel	11 PS HONDA napędzany gazem	36 V
Powierzchnia filtrująca	[m ²]	6,5	6,5	6,5	6,5
Otrząsacz filtra		elektryczny	elektryczny	elektryczny	elektryczny
Materiał filtra		Filtr workowy poliestrowy	Filtr workowy poliestrowy	Filtr workowy poliestrowy	Filtr workowy poliestrowy
Zdolność pokonywania wzniesień	[%]	18	18	18	15
Wymiary D x S x W	[mm]	1820 x 1080 x 1360	1820 x 1080 x 1360	1820 x 1080 x 1360	1820 x 1080 x 1360
Waga (bez baterii)	[kg]	570	585	570	530
Zalecane stosowanie					

Zamiatarki

STAR 1-120 D / G / E

Do większych powierzchni – profesjonalne sprzątanie



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Łatwe opróżnianie pojemnika na odpady



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do elementów konstrukcyjnych
- Zmywalny filtr workowy poliestrowy
- W pełni hydrauliczne



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowa rama podstawy



WYDAJNOŚĆ

- 2-cyl. Diesel Lombardini, chłodzony wodą
- 3-cyl. Vanguard napędzany gazem, chl. wodą
- Napęd bezstopniowy
- Standardowo druga szczotka boczna



EFEKTYWNOŚĆ

- Duży pojemnik na odpady
- Szczotka główna walcowa z systemem bezpośredniego wrzutu śmieci
- Oświetlenie robocze i StVZO opcjonalnie dostępne

Opcjonalne wersje



- Szerokość robocza 1,55 m
- Szerokość robocza 1,70 m



Model		STAR 1 -120 D	STAR 1 -120 G	STAR 1 -120 E
Nr zamówienia		KS1 00120 D	KS1 00120 G	KS1 00120 E
Szerokość robocza bez szczotki bocznej	[mm]	850	850	850
Szerokość robocza ze szczotką boczną	[mm]	1350	1350	1350
Maks. prędkość/wydajność	[m ² /h]	9/13000	9/13000	7,5/11000
Pojemnik na odpady	[l]	205	205	205
Napęd		19,7 PS Lombardini Diesel	31 PS napędzany gazem	36 V
Powierzchnia filtrująca	[m ²]	6,5	6,5	6,5
Otrząsacz filtra		elektryczny	elektryczny	elektryczny
Materiał filtra		Filtr workowy poliestrowy	Filtr workowy poliestrowy	Filtr workowy poliestrowy
Zdolność pokonywania wzniesień	[%]	18	18	15
Wymiary D x S x W	[mm]	1940 x 1180 x 1430	1940 x 1180 x 1430	1940 x 1180 x 1430
Waga (bez baterii)	[kg]	730	730	690
Zalecane stosowanie				

Zamiatarki

Akcesoria

Naz. / Nr zam.	Opis	KSY 02000 H	KSZ 05500 E/B	KSZ 08500 E/B	KS 100106 B/E	KS 110111 B/E	KS 100115 B/E/D/G	KS 100120 E/D/G
Szczotka boczna								
KSZ0200SBP	PPN	●						
KSZ0550SBP	PPN		●					
KSZ0850SBP	PPN			●				
KSZT106SBP	PPN				●			
KSZ111SBP	PPN					●		
8194200364	PPN						●	●
Szczotka główna walcowa								
KSZ0200HKP	PPN	●						
KSZ0550HKP	PPN		●					
KSZ0850HKP	PPN			●				
KSZT106HKP	PPN				●			
8199193000	Nylon					●		
8193002600	PPN						●	●
8193003020	PPN / Stal						●	●
8193001F55	PPN							●

Nazwa	Nr zam.	Opis		KSY 205500 E	KSZ 08500 E	KSY 100106 E	KS 100111 E	KS 100115 E	KS 100120 E
Baterie	BSZ 0045 BA	baterie mokre 12 V – 100 Ah		①	①				
	KSZ 0600 BA	baterie mokre 12 V – 240 Ah				④	④		
	KSZ 0500 BW	baterie żelowe 12 V – 100 Ah		①	①				
	KSZ 1000 BW	baterie żelowe 6 V – 225 Ah				④	④		
	BSZ 0050 BA	zasobnik baterii 36 V – 320 Ah							①
	BSZ 0055 BA	zasobnik baterii 36 V – 240 Ah							①
Ładowarki	KSZ 2400 LA	do baterii mokrych 12 V – 18 A		①	①				
	KSZ 2200 LW	do baterii żelowych 12 V – 14 A		①	①				
	KSZ 2000 LA	do baterii mokrych 24 V – 20 A				①	①		
	KSZ 2000 LW	do baterii żelowych 24 V – 20 A				①	①		
	BSZ 0050 LA	do zasobnika baterii 36 V – 40 A							①
	BSZ 0055 LA	do wszystkich zasobników baterii 36 V							①
Wbudowana ładowarka	BSZ 0050 AB	do wszystkich zasobników baterii							①
	BSZ 0055 AB	do wszystkich zasobników baterii							①



Odkurzacz piorący

Zamiatarki

EASY 29 / 32 / 80

Do mniejszych, średnich i dużych powierzchni – uniwersalny i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Odporny na uderzenia zbiornik PVC – EASY 29
- Zbiornik ze stali szlachetnej – EASY 32/80



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Uniwersalne zastosowanie jako odkurzacz piorący lub sprzątający na mokro i sucho
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



EASY 32 ▲



EASY 29 ▲











▲ EASY 80











Model	EASY 29	EASY 32	EASY 80
Nr zamówienia	TWX 2900	TWX 3200	TWX 8000
Ilość powietrza [l/min]	3000	3000	5800
Podciśnienie [mm]	2200	2200	2200
Wydajność spryskiwania [l/min]	1,8	1,8	3,6
Moc silnika ssącego [V/Hz/W]	230/50/1080 By-Pass	230/50/1080 By-Pass	230/50/2 x 1080
Głośność [dB (A)]	73	73	77
Pojemność zbiornika na detergent [l]	6,2	9,5	32
Pojemność zbiornika na odpady [l]	29	32	70
Wymiary D x S x W [mm]	380 x 380 x 570	380 x 380 x 710	570 x 610 x 960
Waga [kg]	9,5	17	35
Zalecane stosowanie			

Odkurzacze piorące

Akcesoria

Nazwa	Nr zamówienia	Opis	TWX 2900	TWX 3200	TWX 8000
Dysza podłogowa	TWE 00 27 53		●	●	
	TWE 00 27 06	kompletnie z uchwytem, dyszą i węzłem do chemii	●	●	
Dysza ssąca	TWE 00 27 07	ze szczotką + wargą gumową	●	●	
					
Rura wygięta	806 00 62 61	do dyszy podłogowej	●	●	
					
Rura przedłużająca	TWE 00 07 12	500 mm	●	●	
					
Pistolet ciśnieniowy	TWZ 00 61 75	z uchwytem	●	●	
					
Dysza ręczna do tapicerki	TWZ 00 07 52		●	●	●
					
Dysza do dywanów	ISZ 00 36 81	przełączana 250 mm	●	●	
					
Dysza fugowa	ISZ 00 36 02	250 mm	●	●	
					

Nazwa	Nr zamówienia	Opis	TWX 2900	TWX 3200	TWX 8000
Dysza do tapicerki	ISZ 00 36 85		●	●	
					
Pędzel ssący	ISZ 00 36 87		●	●	
					
Wąż natryskowy i ssący	TWZ 20 16 59	40 mm			●
	TWZ 00 25 48	36 mm			●
	TWZ 00 26 73	36 mm			●
					
Pierścień mocujący filtra	ISE 00 05 07		●	●	
Kosz filtrujący	TWE 00 26 55				
Filtr poliesterowy	TWE 00 01 24				
					
Dysza do prania dywanów	TWZ 00 05 96	250 mm dla TWX 8000			●
					
Dysza ręczna do tapicerki	TWZ 00 61 79	Dysza spryskująca i ssąca kompletna do podłóg twardych i dywanów dla TWX 29 / 31 / 32	●	●	
					
Dysza do dywanów i podłóg twardych	TWZ 00 27 00	4-strumieniowa			○
					
Urządzenie do prania dywanów	TWZ MAGNUM	z napędem elektrycznym 230 Volt			○
					

● Standardowe akcesoria ○ Specjalne akcesoria

PROFI YES

Do mniejszych powierzchni –
kompaktowy i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Odporny na uderzenia zbiornik PVC



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbina typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliesterowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model		PROFI YES
Nr zamówienia		ISX PRO YES
Ilość powietrza	[l/min]	4260
Podciśnienie	[mm]	2200
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/1200 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	73
Pojemność zbiornika	[l]	16
Wymiary D x S x W	[mm]	380 x 360 x 470
Waga	[kg]	8,5
Zalecane stosowanie		

PROFI 30

Do średnich powierzchni –
bardzo cicha praca i duża siła ssania



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Odporny na uderzenia zbiornik PVC



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbina typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliesterowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe
- Odkurzacz bardzo cicho pracujący



Model		PROFI 30
Nr zamówienia		ISX PRO 030
Ilość powietrza	[l/min]	3250
Podciśnienie	[mm]	2300
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/1030 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	65
Pojemność zbiornika	[l]	29
Wymiary D x S x W	[mm]	380 x 380 x 570
Waga	[kg]	7,6
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz przemysłowy na mokro / sucho

FLORIDA 2025

Do mniejszych powierzchni –
kompaktowy i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbina typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliestrowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model		FLORIDA 2025
Nr zamówienia		ISXN 02025
Ilość powietrza	[l/min]	3000
Podciśnienie	[mm]	2200
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/1080 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	73
Pojemność zbiornika	[l]	25
Wymiary D x S x W	[mm]	380 x 380 x 620
Waga	[kg]	9,3
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz przemysłowy na mokro / sucho

FLORIDA 2050

Do średnich powierzchni –
kompaktowy i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbina typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliestrowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model		FLORIDA 2050
Nr zamówienia		ISXN 2050
Ilość powietrza	[l/min]	3000
Podciśnienie	[mm]	2400
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/1200 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	73
Pojemność zbiornika	[l]	32
Wymiary D x S x W	[mm]	380 x 380 x 710
Waga	[kg]	10
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz przemysłowy na mokro / sucho

FLORIDA 2050 K

Do średnich powierzchni – wytrzymały i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Przechylany i wymowany zbiornik



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbina typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliestrowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model		FLORIDA 2050 K
Nr zamówienia		ISXN K 2050
Ilość powietrza	[l/min]	3000
Podciśnienie	[mm]	2400
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/1200 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	73
Pojemność zbiornika	[l]	32
Wymiary D x S x W	[mm]	520 x 450 x 950
Waga	[kg]	14,4
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz przemysłowy na mokro / sucho

FLORIDA 2183 K

Do dużych powierzchni – wytrzymały i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Przechylany i wymowany zbiornik



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliesterowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model		FLORIDA 2183 K
Nr zamówienia		ISXN K 2183
Ilość powietrza	[l/min]	8500
Podciśnienie	[mm]	2200
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/3 x 1200 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	78
Pojemność zbiornika	[l]	78
Wymiary D x S x W	[mm]	700 x 610 x 1050
Waga	[kg]	30
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz przemysłowy na mokro / sucho

FLORIDA 2182 / 2183

Do dużych powierzchni – elastyczny i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Przechylany i wymiowany zbiornik



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliestrowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model	FLORIDA 2182	FLORIDA 2183	
Nr zamówienia	ISXN 02182	ISXN 02183	
Ilość powietrza	[l/min]	5800	8500
Podciśnienie	[mm]	2200	2200
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/2 x 1200 By-Pass	230/50/3 x 1200 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	77	78
Pojemność zbiornika	[l]	78	78
Wymiary D x S x W	[mm]	570 x 610 x 960	570 x 610 x 960
Waga	[kg]	26	28
Zalecane słosowanie			

Odkurzacz przemysłowy na mokro / sucho

MIAMI 2282 / 2283

Do dużych powierzchni – kompaktowy i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Odporny na uderzenia zbiornik PVC



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliesterowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model	MIAMI 2282	MIAMI 2283
Nr zamówienia	ISXW P 2282	ISXW P 2283
Ilość powietrza [l/min]	5800	8500
Podciśnienie [mm]	2200	2200
Moc silnika ssącego [V/Hz/W]	230/50/2 x 1200 By-Pass	230/50/3 x 1200 By-Pass
Głośność [dB (A)]	77	78
Pojemność zbiornika [l]	78	78
Wymiary D x S x W [mm]	570 x 680 x 960	570 x 680 x 960
Waga [kg]	22	24
Zalecane słosowanie		

Cyklonowy odkurzacz przemysłowy

PROFI 40

Do mniejszych powierzchni –
kompaktowy i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyka włączania
- Wkład cyklonowy
- Filtr HEPA zatrzymujący drobiny pyłu
- Akcesoria przemysłowe



Model		PROFI 40
Nr zamówienia		ISX PRO 040
Ilość powietrza	[l/min]	3000
Podciśnienie	[mm]	3190
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/1 x 1500 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	72
Pojemność zbiornika	[l]	32
Wymiary D x S x W	[mm]	380 x 380 x 710
Waga	[kg]	10
Zalecane stosowanie		

Cyklonowy odkurzacz przemysłowy

FLORIDA 2183 C

Do dużych powierzchni –
wytrzymały i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Przechylany i wymiowany zbiornik



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Zmywalny filtr poliestrowy
- Opcjonalnie jednorazowe worki filtracyjne
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model	FLORIDA 2183 C	
Nr zamówienia	ISXN C 2183	
Ilość powietrza	[l/min]	8500
Podciśnienie	[mm]	2200
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/3 x 1200 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	78
Pojemność zbiornika	[l]	78
Wymiary D x S x W	[mm]	570 x 610 x 1450
Waga	[kg]	34
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz pompujący

STREAM 22

Do dużych powierzchni – kompaktowy i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Przechylany i wyjmowany zbiornik



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Pompa odprowadzająca ze złączem C
- Jednoczesne ssanie i pompowanie
- Zmywalny wkład filtrujący
- Akcesoria przemysłowe



Model	STREAM 22
Nr zamówienia	ISY PS 2201
Ilość powietrza	[l/min] 5800
Podciśnienie	[mm] 2200
Pompa odprowadzająca	[l/m] 300
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W] 230/50/2 x 1200 By-Pass
Głośność	[dB (A)] 77
Pojemność zbiornika	[l] 85
Wymiary D x S x W	[mm] 700 x 610 x 1050
Waga	[kg] 36
Zalecane stosowanie	

STREAM ONE 82 WP

Do dużych powierzchni – profesjonalny i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Hamulec postojowy



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej
- Podwozie ze stali szlachetnej



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Automatyczna regulacja podciśnienia
- Pompa odprowadzająca z automatycznym wyłącznikiem
- Jednoczesne ssanie i pompowanie
- Zmywalny filtr nylonowy
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model	STREAM ONE 82 WP	
Nr zamówienia	ISY ONE 82 WP	
Ilość powietrza	[l/min]	5800
Podciśnienie	[mm]	2100
Pompa odprowadzająca	[l/m]	300
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/2 x 1250 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	76
Pojemność zbiornika	[l]	85
Złącze Ø	[mm]	70
Wymiary D x S x W	[mm]	550 x 600 x 1260
Waga	[kg]	34
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz do oleju i wiórów

TECNOIL 2182

Do średnich zastosowań – profesjonalny i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Wąż spustowy



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ











- Specjalny filtr oleju
- Wymowany separator wiórów
- Akcesoria przemysłowe



Model		TECNOIL 2182
Nr zamówienia		ISY SPS 2182
Ilość powietrza	[l/min]	5800
Podciśnienie	[mm]	2200
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/2 x 1200 By-Pass
Głośność	[dB (A)]	77
Pojemność zbiornika	[l]	85/30
Złącze Ø	[mm]	60
Wymiary D x S x W	[mm]	570 x 610 x 1450
Waga	[kg]	35
Zalecane stosowanie		








Odkurzacze na mokro / sucho · Odkurzacze specjalne








Akcesoria

Nazwa	Nr zamówienia	Opis	ISX PRO YES	ISXPR 0030	ISXPR 0061	ISXN 02025 / WE 2125	ISXN 02050 / WE 2150	ISXN 02183 / NP 2282 / 83	ISXN K2183 / 2383	ISYPS 2200
Dysza do dywanów	ISZ 00 36 81	przełączana	●	●	○	●				
										
Dysza do tapicerki	ISZ 00 36 85		●	●	○	●				
										
Dysza fugowa	ISZ 00 36 02	250 mm	●	●	○	●				
	ISZ 00 36 06	350 mm	○	○	○	○				
										
	ISZ 00 40 02					●	●	●		
	ISZ 00 60 13	350 mm						○	○	
Pędzel ssący	ISZ 00 36 87		●	●						
										
	ISZ 00 40 03					●	●	●		
Rura wygięta	ISZ 00 36 32	z regulacją przepływu powietrza	●	●		●				
										
Rura wygięta	ISZ 00 40 84	z regulacją przepływu powietrza								●
		nowa wersja								
Rura przedłużająca	ISZ 00 36 30	metal 500 mm	●	●		●				
										
	ISZ 00 40 85	nowa wersja								●
Dysza podłogowa	ISZ 00 36 10	z wargami gumowymi 350 mm	●			●				
										
Dysza płaska	ISZ 00 36 01	metal 370 mm	○	○	○	○	○	○	○	○
										
Dysza stożkowa	ISZ 00 36 15	guma czarna	○	○	○	○	○	○	○	○
										

Nazwa	Nr zamówienia	Opis	ISX PRO YES	ISXPR 0030	ISXPR 0061	ISXN 02025 / WE 2125	ISXN 02050 / WE 2150	ISXN 02183 / NP 2282 / 83	ISXN K2183 / 2383	ISYPS 2200
Dysza do czyszczenia rur	ISZ 00 36 26	ze szczotką 200 mm Ø	○	○	○	○	○	○	○	○
										
	ISZ 00 36 27	ze szczotką 100 mm Ø	○	○	○	○	○	○	○	○
Dysza gumowa, płaska	ISZ 00 36 22		○	○	○	○	○	○	○	○
										
Szczotka uniwersalna	ISZ 00 36 04		○	○	○	○	○	○	○	○
										
Szczotka do kaloryferów	ISZ 00 36 03		○	○	○	○	○	○	○	○
										
Zgrzebło szczotkowe	ISZ 00 36 26		○	○	○	○	○	○	○	○
										
Zgrzebło proste	ISZ 00 36 25		○	○	○	○	○	○	○	○
										
Zgrzebło z grzebieniem	ISZ 00 36 24		○	○	○	○	○	○	○	○
										
Dysza owalna ze szczotką	ISZ 00 36 14		○	○	○					
										
Dysza przemysłowa do podłóg	ISZ 00 36 08	metal 350 mm	○	○	○					
										

● Standardowe akcesoria ○ Specjalne akcesoria

Nazwa	Nr zamówienia	Opis	ISK PRO YES	ISKPR 0030	ISKPR 0061	ISKN 02025 / WE 2125	ISKN 02050 / WE 2150	ISKN 02183 / NP 2282 / 83	ISKN K2183 / 2383	ISYPS 2200
Dysza podłogowa	ISZ 00 36 17	z wkładem szczotkowym 350 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
										
Dysza podłogowa	ISZ 00 36 09		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
										
Mufa obrotowa do akcesoriów	ISZ 00 36 73		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
										
Wąż ssący z mufami	ISZ 00 36 61	3 m	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
	ISZ 00 40 60	4 m				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ISZ 00 60 40	4 m		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
										
Wąż ssący na metry	ISZ 00 36 64		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	ISZ 00 40 44					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ISZ 00 60 44					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
										
Złącze węży ssących	ISZ 00 36 36		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	ISZ 00 40 40					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	ISZ 00 60 60					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
										
Mufa węża do odkurzacza	ISZ 00 36 72		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
	ISZ 00 40 72					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ISZ 00 60 61			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
										

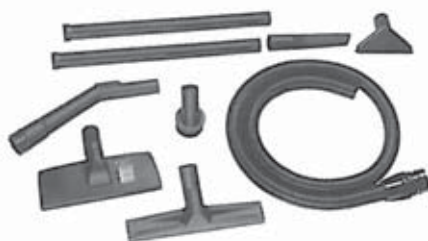
Nazwa	Nr zamówienia	Opis	ISK PRO YES	ISKPR 0030	ISKPR 0061	ISKN 02025 / WE 2125	ISKN 02050 / WE 2150	ISKN 02183 / NP 2282 / 83	ISKN K2183 / 2383	ISYPS 2200
Rura przedłużająca	ISZ 00 36 40	500 mm, PVC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>
										
	ISZ 00 40 12					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ISZ 00 40 85	nowa wersja				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ISZ 00 60 12			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Mufa węża do akcesoriów	ISZ 00 40 70					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
										
	ISZ 00 60 23			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dysza podłogowa z wargą gumową	ISZ 00 40 69					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ISZ 00 40 67	nowa wersja								<input checked="" type="checkbox"/>
										
Dysza podłogowa z paskami szczotkowymi	ISZ 00 40 90					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ISZ 00 40 86	nowa wersja								<input checked="" type="checkbox"/>
										
Dysza do dywanów	ISZ 00 40 91			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
										
Dysza podłogowa	ISZ 00 40 39			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
										
Rura typu „S”	ISZ 00 40 88	2-częściowa				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
										

ISK PRO YES
ISIPR 0030
ISIPR 0061
ISKN 02025 / WE 2125
ISKN 02050 / WE 2150
ISKN 02183 / NP 2282 / 83
ISKN K2183 / 2383
ISYPS 2200

Nazwa	Nr zamówienia	Opis			
Zestaw przemysłowy do podłóg	ISZ 00 80 11		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



Zestaw akcesoriów	ISZ 00 80 17	36 mm 8-częściowy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------



Zestaw akcesoriów	ISZ 00 80 18	40 mm 11-częściowy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------	--------------	--------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------



Adapter do maszyny	ISZ 00 96 16		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------	--------------	--	--------------------------	--------------------------	--------------------------



ISK PRO YES
ISIPR 0030
ISIPR 0061
ISKN 02025 / WE 2125
ISKN 02050 / WE 2150
ISKN 02183 / NP 2282 / 83
ISKN K2183 / 2383
ISYPS 2200

Nazwa	Nr zamówienia	Opis			
Dysza zbierająca	ISZ 07 00 0 N	z wargą gumową	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Dysza zbierająca	ISZ 07 00 0 T	z paskami szczotkowymi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
------------------	---------------	------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------



Dysza zbierająca	ISZ VORTEX	Typu Vortex na mokro i sucho	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
------------------	------------	------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------



Filtr cyklonowy	ISZ CYCLON	kompletny ze zbiornikiem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
-----------------	------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--



Odkurzacz przemysłowy na mokro / sucho

ONE 22

Do większych zastosowań –
profesjonalny i wszechstronny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Ręczne oczyszczanie filtra



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowy zbiornik
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Duża powierzchnia filtra
- Zmywalny filtr workowy poliestrowy
- Wskaźnik podciśnienia dla kontroli zapełnienia filtra
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model		ONE 22
Nr zamówienia		ISY ONE 22
Ilość powietrza	[l/min]	5700
Podciśnienie	[mm]	2100
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/2 x 1250 By-Pass
Powierzchnia filtra	[cm ² /qm]	7000
Klasa filtra		M (Kat. BIA)
Głośność	[dB (A)]	78
Pojemność zbiornika	[l]	25
Złącze Ø	[mm]	70
Wymiary D x S x W	[mm]	470 x 560 x 1100
Waga	[kg]	29
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz przemysłowy na sucho

ONE 62 EP

Do większych zastosowań –
profesjonalny i wszechstronny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Ręczne oczyszczanie filtra



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowy zbiornik
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Duża powierzchnia filtra
- Zmywalny filtr workowy poliestrowy
- Wskaźnik podciśnienia dla kontroli zapelnienia filtra
- Różnorodne akcesoria przemysłowe



Model		ONE 62 EP
Nr zamówienia		ISY ONE 62 EP
Ilość powietrza	[l/min]	5700
Podciśnienie	[mm]	2100
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/2 x 1250 By-Pass
Powierzchnia filtra	[cm ² /qm]	19000
Klasa filtra		L (Kat. BIA)
Głośność	[dB (A)]	77
Pojemność zbiornika	[l]	65
Złącze Ø	[mm]	70
Wymiary D x S x W	[mm]	720 x 540 x 1380
Waga	[kg]	47
Zalecane stosowanie		

Odkurzacz przemysłowy na sucho

ECO A63 (M)

Do większych zastosowań –
profesjonalny i wszechstronny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Ręczne oczyszczanie filtra



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowy zbiornik
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości, niewymagający konserwacji bezpośredni napęd z wentylatorem bocznokanałowym



EFEKTYWNOŚĆ

- Duża powierzchnia filtra
- Zmywalny filtr workowy poliestrowy
- Wskaźnik podciśnienia dla kontroli zapelnienia filtra
- Zawór bezpieczeństwa
- Różnorodne akcesoria przemysłowe

Opcjonalne wersje:

- do 13 kW
- klasa filtra M/H (Kat. BIA)
- ochrona zgodnie z ATEX



Model	ECO A63 M	ECO A63
Nr zamówienia	ISY ECO A63 M	ISY ECO A63
Ilość powietrza	[l/min]	5200
Podciśnienie	[mm]	2000
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W]	230/50/1 x 2200
Powierzchnia filtra	[cm ² /qm]	19000
Klasa filtra	M (Kat. BIA)	M (Kat. BIA)
Głośność	[dB (A)]	75
Pojemność zbiornika	[l]	65
Złącze Ø	[mm]	70
Wymiary D x S x W	[mm]	500 x 600 x 1350
Waga	[kg]	77
Zalecane stosowanie		

ONE 63 ES

Do większych zastosowań –
profesjonalny i wszechstronny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Automatycznie sterowane czyszczenie filtra
- Wyświetlacz LCD



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Metalowy zbiornik
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass



EFEKTYWNOŚĆ

- Duża powierzchnia filtra
- Zmywalny filtr poliestrowy
- Różnorodne akcesoria przemysłowe
- Kosz na akcesoria



Model	ONE 63 ES
Nr zamówienia	ISY ONE 63 ES
Ilość powietrza	[l/min] 8500
Podciśnienie	[mm] 2100
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W] 230/50/3 x 1250 By-Pass
Powierzchnia filtra	[cm ² /qm] 8100
Klasa filtra	M (Kat. BIA)
Głośność	[dB (A)] 74
Pojemność zbiornika	[l] 65
Złącze Ø	[mm] 70
Wymiary D x S x W	[mm] 700 x 650 x 1290
Waga	[kg] 70
Zalecane stosowanie	

Odkurzacz do oleju i wiórów

TECNOIL ONE 72

Do większych zastosowań –
profesjonalny i wysokowydajny



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Pompa odprowadzająca



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Zbiornik ze stali szlachetnej
- Metalowe podwozie



WYDAJNOŚĆ

- Wysokiej jakości turbiny typu By-Pass




EFEKTYWNOŚĆ

- Specjalny filtr oleju
- Wyjmowany separator wiórów
- Akcesoria przemysłowe



Model	TECNOIL ONE 72
Nr zamówienia	ISY ONE 72
Ilość powietrza	[l/min] 5700
Podciśnienie	[mm] 2100
Moc silnika ssącego	[V/Hz/W] 230/50/2 x 1250 By-Pass
Głośność	[dB (A)] 77
Pojemność zbiornika	[l] 70/20
Złącze Ø	[mm] 70
Wymiary D x S x W	[mm] 700 x 650 x 1420
Waga	[kg] 62
Zalecane stosowanie	

Odkurzacze na mokro / sucho · Odkurzacze specjalne · Akcesoria

Nazwa	Nr zamówienia	Opis
K.AC.001		<p>Zestaw akcesoriów dla przemysłu</p> <p>9-częściowy, średnica 50 mm Redukcja Ø 70/50 3 m wąż ssący Mufa do akcesoriów Złącze węża Rura typu „S” Dysza podłogowa 500 mm Dysza rurowa ukośna Pędzel ssący Dysza łagowa</p>
K.AC.005		<p>Zestaw akcesoriów do czyszczenia maszyn</p> <p>7-częściowy, średnica 50 mm Redukcja Ø 70/50 3 m wąż ssący Mufa do akcesoriów Rura wygięta Dysza rurowa ukośna Dysza łagowa Mufa łącząca</p>
K.AC.003		<p>Zestaw akcesoriów do odkurzacza TECNOIL</p> <p>6-częściowy, średnica 50 mm Redukcja Ø 70/50 3 m wąż ssący, olejoodporny z mufami Rura wygięta Dysza rurowa ukośna Dysza łagowa Mufa łącząca</p>
K.AC.001.2GD		<p>Zestaw akcesoriów do odkurzaczy przemysłowych według</p> <p></p> <p>9-częściowy, średnica 50 mm Redukcja Ø 70/50 ze stali szlachetnej 3 m wąż ssący, antystatyczny Rura typu „S” ze stali szlachetnej Dysza podłogowa ze stali szlachetnej 500 mm Rura wygięta Dysza rurowa ukośna, antystatyczna Pędzel ssący, antystatyczny Dysza łagowa ze stali szlachetnej Mufa łącząca, antystatyczna Mufa łącząca ze stali szlachetnej</p>



Szorowarka jednotarczowa

ORION 33 / 43 / 43 HSO

Do mniejszych, średnich i dużych powierzchni – profesjonalna i wysokowydajna



LATWA OBSŁUGA

- Przejrzysta i prosta
- Łatwy transport dzięki dużym kołom



LATWA KONSERWACJA

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów konstrukcyjnych



WYTRZYMAŁOŚĆ

- Korpus maszyny wykonany z odlewu ciśnieniowego



EFEKTYWNOŚĆ

- Uniwersalne zastosowanie
- Opcjonalnie dostępne różnorodne akcesoria przemysłowe









Model	ORION 33	ORION 33	ORION 43	ORION 43	ORION 43 HSO
Nr zamówienia	ESX 33010	ESX 33015	ESX 43010	ESX 43015	ESX 43 HSO
Prędkość obrotowa [obr/min]	180	180	160	160	500
Moc silnika [V/Hz/W]	230/50/450	230/50/450	230/50/1000	230/50/1000	230/50/1200
Wymiary D x S x W [mm]	420 x 330 x 1200	420 x 330 x 1200	530 x 430 x 1200	530 x 430 x 1200	530 x 430 x 1200
Waga [kg]	20	20	43	43	43
Zalecane stosowanie					

Szorowarki jednotarczowe

Akcesoria

Nazwa	Nr zamówienia	Opis	ESX 33 010/015	ESX 43 H50	ESX 43 000/015	ESX 15 000
Uchwyt podów 	ESZ 33 23 1		<input type="checkbox"/>			
	ESZ 43 24 0			<input type="checkbox"/>		
	ESZ 15 12 0				<input type="checkbox"/>	
	ESX 43 25 8		<input type="checkbox"/>			
Tarcza nylonowa 	ESZ 33 23 2		<input type="checkbox"/>			
	ESZ 43 24 1			<input type="checkbox"/>		
	ESZ 44 24 1				<input type="checkbox"/>	
Tarcza polerująca 	ESZ 33 23 3		<input type="checkbox"/>			
	ESZ 43 24 2			<input type="checkbox"/>		
Tarcza do szamponowania 	ESZ 33 23 4		<input type="checkbox"/>			
	ESZ 43 24 3			<input type="checkbox"/>		
Tarcza ze stal piórami 	ESZ 33 23 6		<input type="checkbox"/>			
	ESZ 43 24 5			<input type="checkbox"/>		
Tarcza Tynex 	ESZ 33 23 7		<input type="checkbox"/>			
	ESZ 43 24 6			<input type="checkbox"/>		
	ESZ 44 24 2				<input type="checkbox"/>	
	ESZ 54 26 2					<input type="checkbox"/>
Szczotka druciana 	ESZ 43 24 7			<input type="checkbox"/>		
Tarcza karbonandowa 	ESZ 43 24 9			<input type="checkbox"/>		
Talerz do pap. ściernego 	ESZ 43 24 8			<input type="checkbox"/>		
Tarcza z pap. ściernego 	ESZ 43 41 2	Ziarnistość 12		<input type="checkbox"/>		
	ESZ 43 41 3	Ziarnistość 16		<input type="checkbox"/>		
	ESZ 43 41 4	Ziarnistość 24		<input type="checkbox"/>		
	ESZ 43 41 5	Ziarnistość 36		<input type="checkbox"/>		
	ESZ 43 41 6	Ziarnistość 40		<input type="checkbox"/>		
	ESZ 43 42 0	Ziarnistość 60		<input type="checkbox"/>		
	ESZ 43 42 5	Ziarnistość 80		<input type="checkbox"/>		
	ESZ 43 42 9	Ziarnistość 120		<input type="checkbox"/>		
	ESZ 43 43 0	Ziarnistość 150		<input type="checkbox"/>		

Specjalne akcesoria

Nazwa	Nr zamówienia	Opis	ESX 33 010/015	ESX 43 H50	ESX 43 000/015	ESX 15 000	
Super pad 	PAD 600 WE 130	biały	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 BE 130	beżowy	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 RO 130	czerwony	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 GR 130	zielony	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 BL 130	niebieski	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 BR 130	brązowy	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 SC 130	czarny	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 WE 170	biały	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	PAD 600 BE 170	beżowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	PAD 600 RO 170	czerwony	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 GR 170	zielony	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 BL 170	niebieski	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 BR 170	brązowy	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 SC 170	czarny	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 WE 210	biały	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 BE 210	beżowy	<input type="checkbox"/>				
	PAD 600 RO 210	czerwony	<input type="checkbox"/>				
	Mikrofaza Poly Pad 	PAD 600 GR 210	zielony	<input type="checkbox"/>			
PAD 600 BL 210		niebieski	<input type="checkbox"/>				
PAD 600 BR 210		brązowy	<input type="checkbox"/>				
PAD 600 SC 210		czarny	<input type="checkbox"/>				
PAD 600 WE 180		biały	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
PAD 600 BE 180		beżowy	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
PAD A02 02 170						<input type="checkbox"/>	
Poly Pad 		PAD A02 00 170	niebiesko-biały do podłóg z łoczną strukturą				<input type="checkbox"/>
Pad futerkowy 		PAD 606 GW 170	zielono-biały do czyszczenia dywanów/konserwacja				<input type="checkbox"/>
	PAD 606 BW 171	brązowo-biały do czyszczenia dywanów/podstawowe czyszczenie				<input type="checkbox"/>	
Akcesoria / Zbiornik 	ESZ 00 23 0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Akcesoria / Odsysanie 	ESZ 00 25 7	do ORION 43				<input type="checkbox"/>	