

■ Systemy Czyszczące  
Zmywarki i Zamiatarki



**cih** ®  
SYSTEMY CZYSZCZĄCE

[www.cih.com.pl](http://www.cih.com.pl)



## ZMYWARKI I ZAMIATARKI

Nasze zmywarki i zmiatarki to gwarancja niezawodności i dużej wydajności.

Zmywarki i zmiatarki zostały tak zaprojektowane aby ograniczyć do minimum czas pracy przy jednoczesnym maksymalnym wykorzystaniu wydajności oraz łatwości obsługi.

Zarówno te prowadzone przez operatora jak i samojezdne doskonale sprawdzają się w każdych warunkach terenowych ulice, chodniki, place oraz hale, salony, warsztaty, szpitale, szkoły, kościoły etc.

## Systemy Czyszczące

- 2 - 3 Zmywarki podłogowe prowadzone / Profesjonalne
- 4 - 5 Zmywarki podłogowe samojezdne / Profesjonalne
- 6 Zmiatarki prowadzone / Profesjonalne
- 7 Zmiatarki samojezdne / Profesjonalne
- 8 Szorowarki



NIE WYMAGAJĄ PROFESJONALNEJ OBSŁUGI



### A1 36 E / A1 36 B

- ▶ Dostępna z akumulatorem (36B) / (36E)
- ▶ Regulowany przepływ
- ▶ Szczotka szybko odłączalna
- ▶ Usuwalny zbiornik regenerowalny
- ▶ Zintegrowana ładowarka akumulatorowa z pamięcią danych i dla każdego typu baterii (A1 36B)
- ▶ Standardowy przewód elektryczny 0,5 m
- ▶ Przedłużacz kabla 15 m, wtyczka SCHUKO
- ▶ Szczotka ścierająca
- ▶ Uchwyt na pady
- ▶ Szczotka talerzowa 360 mm
- ▶ Zintegrowany prostownik
- ▶ Zintegrowane baterie - standardowa zintegrowana oraz 1 bateria żelowa
- ▶ Wskaźnik naładowania baterii
- ▶ Prosty montaż szczotki talerzowej
- ▶ Równomierne czyszczenie
- ▶ Poruszanie się na małych obszarach

### Aksesoria standardowe:

- ▶ Bateria
- ▶ Prostownik
- ▶ Szczotka

### A3

- ▶ Łatwy dostęp do podzespołów i prosta wymiana części
- ▶ Proste w obsłudze kontrolki
- ▶ Kompaktowe wymiary sięgające samej granicy kategorii
- ▶ System bezpieczeństwa oparty na wykrywaniu obecności operatora
- ▶ Znakomity efekt szorowania dzięki unoszącej się głowicy szczotki
- ▶ Włosy szczotki umieszczone wkoło płyty szczotki zapewniają czyszczenie pod krawędziami
- ▶ Duża pojemność zbiornika
- ▶ Niski poziom położenia szczotki/odkurzacza oraz wskaźnik postępującego odciążenia zasilania trakcji

### A5

- ▶ Kompaktowe wymiary sięgające samej granicy kategorii
- ▶ System bezpieczeństwa oparty na wykrywaniu obecności operatora
- ▶ Znakomity efekt szorowania dzięki unoszącej się głowicy szczotki
- ▶ Włosy szczotki umieszczone wkoło płyty szczotki zapewniają czyszczenie pod krawędziami
- ▶ Duża pojemność zbiornika
- ▶ Kabel zasilający o długości 0,5 m (A5 E)
- ▶ Zintegrowana ładowarka do każdego typu baterii (A5 B)
- ▶ Niski poziom położenia szczotki/odkurzacza oraz wskaźnik postępującego odciążenia zasilania trakcji

Dane techniczne:	A8 50 T	A8 55 T	A8 66 T	A8 66 TA
Kod artykułu	8.525.1009	8.525.1010	8.525.1011	8.525.1012
Zasilanie	24V	24V	24Vz	24V
Powierzchnia szorowania mm	500	550	660	530
Powierzchnia wycieraczki mm	800	800	800	800
Max powierzchnia pracy m <sup>2</sup> /h	2250	2475	2970	2385
Pojemność zbiornika na detergent l	45	45	45	45
Pojemność zbiornika na brudną wodę l	45/48	45/48	45/48	45/48
Rodzaj trakcji	automatyczna	automatyczna	automatyczna	automatyczna

Dane techniczne:	A1 36 B	A1 36 E	A3	A3 45	A3 45 E	A5 / 45 E
Kod artykułu	8.518.0007	8.518.0008	8.518.0008	8.524.1003	8.524.3003	8.515.3306
Zasilanie	1x12V	230V~50Hz	230V~50Hz	24V (2 baterie 12V)	230V~50Hz	230V~50Hz
Powierzchnia szorowania mm	360	360	360	450	450	450
Powierzchnia wycieraczki mm	460	460	460	800	800	800
Max powierzchnia pracy m <sup>2</sup> /h	1260	1260	1260	1576	1575	1800
Pojemność zbiornika na detergent l	12	12	12	25	25	44
Pojemność zbiornika na brudną wodę l	12/13	12/13	12/13	25/28	25/28	50/60
Moc silnika szczotki W	250	370	370			
Moc czyszczenia W	250	400	400	370	400	1700mmH <sub>2</sub> O/1000
Rodzaj trakcji	mechaniczna	mechaniczna	mechaniczna	mechaniczna	mechaniczna	mechaniczna



# Linia Profesjonalna

## Zmywarki podłogowe



### A8

- ▶ Panel kontrolny przyjazny dla użytkownika: ustawienia prędkości jazdy do przodu, wybór opcji szorowania i odkurzania, wskaźnik ładowania baterii, wskaźnik kierunku trakcji, kluczyk do przycisku startu
- ▶ Duża rączka z dźwignią kierowania trakcji do przodu i do tyłu
- ▶ Samo wyrównująca się płyta szczotki
- ▶ Usuwalna pokrywa kryje schowek na narzędzia
- ▶ Przegląd silnika odkurzacza i filtra odbywa się szybko i bez użycia narzędzi
- ▶ Zbiornik na roztwór detergentu o dużym wlocie, szczelnie zamknięty zakręcaną pokrywką
- ▶ Dwie szczotki
- ▶ Zawór elektromagnetyczny: dzięki niezawodnemu rozwiązaniu mechanicznego zaworu, system ten redukuje zużycie detergentu i pozwala zwiększyć wydajność zmywarki. Przepływ jest otwarty, dopiero gdy szczotka pracuje, nie dopuszczając do przypadkowego wycieku. System jest chroniony przez filtr z łatwym utrzymaniem czystości
- ▶ Czas pracy, przydatny do określania czasu pracy urządzenia. Najlepsza wydajność i dobra inwestycja

### A9

- ▶ Panel kontrolny przyjazny dla użytkownika: ustawienia prędkości jazdy do przodu, wybór opcji szorowania i odkurzania, wskaźnik ładowania baterii, wskaźnik kierunku trakcji, kluczyk do przycisku startu
- ▶ Duża rączka z dźwignią kierowania trakcji do przodu i do tyłu
- ▶ Samo wyrównująca się płyta szczotki
- ▶ Usuwalna pokrywa kryje schowek na narzędzia
- ▶ Przegląd silnika odkurzacza i filtra odbywa się szybko i bez użycia narzędzi
- ▶ Zbiornik na roztwór detergentu o dużym wlocie, szczelnie zamknięty zakręcaną pokrywką
- ▶ Dwie szczotki
- ▶ Zawór elektromagnetyczny: dzięki niezawodnemu rozwiązaniu mechanicznego zaworu, system ten redukuje zużycie detergentu i pozwala zwiększyć wydajność zmywarki. Przepływ jest otwarty, dopiero gdy szczotka pracuje, nie dopuszczając do przypadkowego wycieku. System jest chroniony przez filtr z łatwym utrzymaniem czystości
- ▶ Czas pracy, przydatny do określania czasu pracy urządzenia. Najlepsza wydajność i dobra inwestycja

### A12

- ▶ Panel kontrolny przyjazny dla użytkownika: ustawienia prędkości jazdy do przodu, wybór opcji szorowania i odkurzania, wskaźnik ładowania baterii, wskaźnik kierunku trakcji, kluczyk do przycisku startu
- ▶ Prosty sposób uruchomienia trakcji do przodu i do tyłu
- ▶ Bezpieczny poziom płyty szczotki
- ▶ Usuwalna pokrywa kryje schowek na narzędzia
- ▶ Zbiornik na roztwór detergentu o dużym wlocie, szczelnie zamknięty zakręcaną pokrywką
- ▶ Zawór elektromagnetyczny: dzięki niezawodnemu rozwiązaniu mechanicznego zaworu, system ten redukuje zużycie detergentu i pozwala zwiększyć wydajność zmywarki. Przepływ jest otwarty, dopiero gdy szczotka pracuje, nie dopuszczając do przypadkowego wycieku. System jest chroniony przez filtr z łatwym utrzymaniem czystości
- ▶ Czas pracy, przydatny do określania czasu pracy urządzenia. Najlepsza wydajność i dobra inwestycja

Dane techniczne:	A9 45 T	A9 50T	A9 55T	A9 66T	A12 66T	A12 75T
Kod artykułu	8.516.0310	8.516.0313	8.516.0314	8.516.0324	8.517.0104	8.517.0106
Zasilanie	24 V DC	24 V DC	24 V DC	24 V DC	24 V DC	24 V DC
Powierzchnia szorowania mm	450	500	550	660	660	750
Powierzchnia wycieraczki mm	800	800	800	800	900	900
Max powierzchnia pracy m <sup>2</sup> /h	2025	2250	2475	2970	3762	4275
Pojemność zbiornika na detergent l	67	67	67	67	88	88
Pojemność zbiornika na brudną wodę l	77/95	77/95	77/95	77/95	91/95	91/95
Rodzaj trakcji W	automatyczna	automatyczna	automatyczna	automatyczna	automatyczna	automatyczna
Moc czyszczenia mm H <sub>2</sub> O/W	1280/480	1280/480	1280/480	1280/480	1733/550	1733/550



# Linia Profesjonalna

## Zmywarki podłogowe samojezdne



### A13 75 ESSENTIAL

- ▶ Ponad 50 kg ciągłego nacisku na szczotki
- ▶ Duża pojemność zbiornika na roztwór
- ▶ Kompaktowy rozmiar (810 mm)
- ▶ Pełna stabilność pracy
- ▶ Szybka na zbiorniku z nieczystościami
- ▶ Łatwy dostęp do komponentów elektrycznych
- ▶ Dozownik do detergentu
- ▶ Urządzenie automatyczne, wyłącza pracę szczotek oraz dopływ detergentu kiedy maszyna stoi w miejscu
- ▶ Urządzenie zapobiegające powstawaniu piany
- ▶ Bezpieczny poziom szczotek
- ▶ Urządzenie automatyczne, które podnosi gumową wycieraczkę przy jeździe tyłem
- ▶ Wysokiej jakości ogniwa baterii gwarantują wysoką wydajność pracy
- ▶ Liczba baterii i maksymalna pojemność (opcja) 4x 6V/240Ah 1200 cykli



### A18

- ▶ Ponad 60/80 kg ciągłego nacisku na szczotki
- ▶ Duża pojemność zbiornika na roztwór
- ▶ Kompaktowy rozmiar
- ▶ Pełna stabilność pracy nawet z pełnym zbiornikiem
- ▶ Niezależny przedni napęd kołowy oraz wąski promień skrętu
- ▶ Łatwy dostęp do komponentów elektrycznych
- ▶ Dozownik do detergentu
- ▶ Urządzenie automatyczne, wyłącza pracę szczotek oraz dopływ detergentu kiedy maszyna stoi w miejscu
- ▶ Urządzenie zapobiegające powstawaniu piany
- ▶ Bezpieczny poziom szczotki
- ▶ Wysokiej jakości ogniwa baterii gwarantują wysoką wydajność pracy
- ▶ Ilość baterii i pojemność (opcja) Comfort S-R 1x24V/525Ah C5 1200 cykli (kaseta)

### A18-R-5300

- ▶ Jednostka zmywająca z funkcją zamiatania
- ▶ Grupy bardzo wytrzymałych szczotek (wykonanych ze stali nierdzewnej), łatwe w obsłudze
- ▶ Duża pojemność zbiornika na roztwór
- ▶ Kompaktowy rozmiar
- ▶ Pełna stabilność pracy nawet z pełnym zbiornikiem
- ▶ Niezależny przedni napęd kołowy oraz wąski promień skrętu
- ▶ Łatwy dostęp do komponentów elektrycznych
- ▶ Dozownik na detergent
- ▶ Urządzenie automatyczne, które podnosi gumową wycieraczkę przy jeździe tyłem
- ▶ Urządzenie zapobiegające powstawaniu piany
- ▶ Bezpieczny poziom szczotki
- ▶ Wysokiej jakości ogniwa baterii gwarantują wysoką wydajność pracy
- ▶ Zawór elektromagnetyczny: dzięki niezawodnemu rozwiązaniu mechanicznego zaworu, system ten redukuje zużycie detergentu i pozwala zwiększyć wydajność zmywarki
- ▶ Czas pracy, przydatny do określania czasu pracy urządzenia. Najlepsza wydajność i dobra inwestycja

Dane techniczne:	A13 75 ESSENTIAL	A18 4600	A18 5700	A18-R-5300
Kod artykułu	8.574.2002	8.575.0003	8.575.0004	8.575.0006
Zasilanie	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC
Powierzchnia szorowania mm	750	660	820	750
Powierzchnia wycieraczki mm	900	900	1110	900
Max powierzchnia pracy m <sup>2</sup> /h	3750	4620	5740	5250
Pojemność zbiornika na detergent l	110	140	140	140
Pojemność zbiornika na brudną wodę l	130/155	150/180	150/180	150/180
Rodzaj trakcji W	automatyczna	automatyczna	automatyczna	automatyczna
Moc czyszczenia mm H <sub>2</sub> O/W	1734/480	1734/550	1734/550	1734/550

# Linia Profesjonalna

## Zmywarki podłogowe samojezdne



### A24

- ▶ Ponad 90/120 kg ciągłego nacisku na szczotki
- ▶ Jednostka zmywająca z funkcją zmiatania
- ▶ Grupy bardzo wytrzymałych szczotek (wykonanych ze stali nierdzewnej)
- ▶ Duża pojemność zbiornika na roztwór
- ▶ Kompaktowy rozmiar
- ▶ Pełna stabilność pracy nawet z pełnym zbiornikiem
- ▶ Łatwy dostęp do komponentów elektrycznych
- ▶ Dozownik na detergent
- ▶ Urządzenie automatyczne, które podnosi gumową wycieraczkę przy jeździe tyłem
- ▶ Urządzenie zapobiegające powstawaniu piany
- ▶ Bezpieczny poziom szczotki
- ▶ Zawór elektromagnetyczny: dzięki niezawodnemu rozwiązaniu mechanicznego zaworu, system ten redukuje zużycie detergentu i pozwala zwiększyć wydajność zmywarki.
- ▶ Przepływ jest otwarty, dopiero gdy szczotka pracuje, nie dopuszczając do przypadkowego wycieku. System jest chroniony przez filtr z łatwym utrzymaniem czystości
- ▶ Czas pracy, przydatny do określania czasu pracy urządzenia. Najlepsza wydajność i dobra inwestycja

### A35

- ▶ Ponad 120/170 kg ciągłego nacisku na szczotki
- ▶ Jednostka zmywająca z funkcją zmiatania
- ▶ Grupy bardzo wytrzymałych szczotek (wykonanych ze stali nierdzewnej)
- ▶ Duża pojemność zbiornika na roztwór
- ▶ Kompaktowy rozmiar
- ▶ Pełna stabilność pracy nawet z pełnym zbiornikiem
- ▶ Łatwy dostęp do komponentów elektrycznych
- ▶ Dozownik na detergent
- ▶ Urządzenie automatyczne, które podnosi gumową wycieraczkę przy jeździe tyłem
- ▶ Urządzenie zapobiegające powstawaniu piany
- ▶ Bezpieczny poziom szczotki
- ▶ Czas pracy, przydatny do określania czasu pracy urządzenia. Najlepsza wydajność i dobra inwestycja



Dane techniczne:	A24 6000	A24 7100	A35 7100	A35 8500
Kod artykułu	8.578.0008	8.578.0009	8.572.0003	8.572.0004
Zasilanie	36V DC	36V DC	36V DC	36V DC
Powierzchnia szorowania mm	870	1020	1020	1220
Powierzchnia wycieraczki mm	1110	1250	1250	1450
Max powierzchnia pracy m <sup>2</sup> /h	6090	7140	7140	8540
Pojemność zbiornika na detergent l	200	200	280	280
Pojemność zbiornika na brudną wodę l	210/240	210/240	315/340	315/340
Rodzaj trakcji W	900W automatyczna	automatyczna	automatyczna	automatyczna
Moc czyszczenia mm H <sub>2</sub> O/W	1800/600	1800/600	1800/600	1800/600

# Linia Profesjonalna

## Zamiatarki prowadzone



**TK 650 M**

- ▶ Idealna do małych i średnich powierzchni
- ▶ Łatwa w obsłudze
- ▶ Szeroki pojemnik na odpady
- ▶ Oddzielna boczna szczotka
- ▶ Regulowany ciężar pracy szczotki
- ▶ Rączka do wyładowywania



**S 2200 BT/S 3400 BT**

- ▶ Główne kontrolki operuje się manualnie
- ▶ Szeroki filtr panelowy z manualnym strzepywaniem filtra
- ▶ Elastyczne paski o długiej żywotności pracy
- ▶ System zraszania bocznej szczotki
- ▶ Regulowany ciężar pracy głównej szczotki
- ▶ Szeroki pojemnik na odpady
- ▶ Silnik elektryczny 12 V/250 W (S 2200 BT) 12 V/400 W (S 3400 BT)
- ▶ Maksymalny stopień nachylenia 18-20%
- ▶ Maksymalna prędkość pracy 4 km/h
- ▶ Ilość baterii i maksymalna pojemność: 1x12V 80Ah (C20) (S 2200 BT) 1x12V 157Ah (C20) (S3400 BT), lub 2x6V 240Ah (C20) (S 3400 BT)
- ▶ Maksymalna godzinna wydajność 2600 m<sup>2</sup>/h (S 2200 BT)
- ▶ Maksymalna godzinna wydajność 3400 m<sup>2</sup>/h (S 3400 BT)
- ▶ Obszar pracy zamiatarki 655 mm (S 2200 BT)
- ▶ Obszar pracy zamiatarki 850 mm (S 3400 BT)



**S 2600 SC/S 3400 SC**

- ▶ Główne kontrolki operuje się manualnie
- ▶ Szeroki filtr panelowy z manualnym strzepywaniem filtra
- ▶ Elastyczne paski o długiej żywotności pracy
- ▶ Wybór napędu ssania
- ▶ System zraszania bocznej szczotki
- ▶ Regulowany ciężar pracy głównej szczotki
- ▶ Szeroki pojemnik na odpady
- ▶ Benzynowy silnik Honda 4 HP/2,9 kW
- ▶ Max możliwe stężenie 20%
- ▶ Max szybkość operacyjna 4 km/h
- ▶ Efektywność pracy (max) 2600 m<sup>2</sup>/h (S 2600 SC)
- ▶ Efektywność pracy (max) 3400 m<sup>2</sup>/h (S 3400 SC)
- ▶ Powierzchnia pracująca (1 strona szczotki) 655 mm (S 2600 SC)
- ▶ Powierzchnia pracująca (1 strona szczotki) 850 mm (S 3400 SC)



Dane techniczne:	TK 650 M	S 2200 BT	S 3400 BT	S 2600 SC	S 3400 SC
Kod artykułu	0.042.0002	0.021.0011	0.021.0009	0.021.0012	0.021.0010
Efektywność pracy m <sup>2</sup> /h	2500	2620	3400	2620	3400
Szerokość głównej szczotki mm	500	510	700	510	700
Szerokość bocznej szczotki mm	300	400	400	400	400
Filtr powietrza m <sup>2</sup>		2	3,02	2	3,02
Pojemność zbiornika na odpady l	30	40	60	40	60



# Linia Profesjonalna

## Zamiatarki samojezdne



### S 6800 SC/ S 6800 BT

- ▶ Silnik benzynowy Honda 5 HP/3,7 kW (S 6800 SC)
- ▶ Ograniczony stopień nachylenia 15% (S 6800 SC)
- ▶ Silnik elektryczny 24 V/990 W (S 6800 BT)
- ▶ Ograniczony stopień nachylenia 16% (S 6800 BT)
- ▶ Maksymalna prędkość pracy 5,8 km/h
- ▶ Hydrauliczny napęd na tył
- ▶ Godzinna wydajność 6800 m<sup>2</sup>/h
- ▶ Obszar pracy zamiatarki 950 mm (maksymalny 1250 mm)
- ▶ Odporna na wstrząs stalowa rama
- ▶ Idealnie zbalansowana waga komponentów
- ▶ Szeroki pojemnik na odpady
- ▶ Szeroka powierzchnia filtrowania rozłożona pomiędzy 4 dopasowane filtry z systemem elektronicznego strzepywania filtrów
- ▶ Łatwa w obsłudze skrzynia biegów
- ▶ Łatwa w obsłudze i naprawie
- ▶ Na życzenie możliwość zamontowania dodatkowej bocznej szczotki/systemu zagarniania kurzu

### S 6800 SC Lift/ S 6800 BT Lift

- ▶ Silnik elektryczny 24 V/1350 W (S 6800 BT Lift)
- ▶ Ograniczony stopień nachylenia 10% (S 6800 BT Lift)
- ▶ Silnik benzynowy Honda 5,5 HP/4 kW (S 6800 SC Lift)
- ▶ Ograniczony stopień nachylenia 15% (S 6800 SC Lift)
- ▶ Elektryczny napęd na tył (S6800 BT Lift)
- ▶ Hydrauliczny napęd na przód (S6800 SC Lift)
- ▶ Maksymalna prędkość pracy 5.5 km/h
- ▶ Godzinna wydajność 6875 m<sup>2</sup>/h
- ▶ Obszar pracy zamiatarki 950 mm (maksymalny 1250 mm)
- ▶ Odporna na wstrząs stalowa rama
- ▶ Idealnie zbalansowana waga komponentów warunkująca całkowicie bezpieczną zmianę kierunków jazdy urządzenia
- ▶ Szeroki pojemnik na odpady
- ▶ Szeroka powierzchnia filtrowania rozłożona pomiędzy 4 dopasowane filtry z systemem elektronicznego strzepywania filtrów
- ▶ Łatwa w obsłudze skrzynia biegów
- ▶ Łatwa w obsłudze i naprawie
- ▶ Na życzenie możliwość zamontowania dodatkowej bocznej szczotki/systemu zagarniania kurzu



Dane techniczne:	S 6800 SC	S 6800 BT	S 6800 SC Lift	S 6800 BT Lift
Kod artykułu	0.021.008	0.021.0007	0.021.0016	0.021.0017
Efektywność pracy m <sup>2</sup> /h	7250	7250	6800	6800
Szerokość głównej szczotki mm	700	700	700	700
Szerokość bocznej szczotki mm	250	250	390	390
Filtr powietrza m <sup>2</sup>	4	4	5	5
Pojemność zbiornika na odpady l	85	85	95	95





### ODM 35 G / ODM 45G / ODM 53G

- ▶ Łatwe w użyciu, praktyczne i lekkie. Dzięki zredukowanym rozmiarom i wadze jest ono idealne do małych i średnich przestrzeni lub zatłoczonych powierzchni, bez żadnych ograniczeń co do standardowych profesjonalnych zadań. Ze względu na wagę jest ona odpowiednia do pracy dla kobiet

### ODM 43 B

- ▶ Szorowarka o dyskach szybkoobrotowych oraz dobrym efekcie wykończenia przy polerowaniu z użyciem wosków metalicznych. Całość napędzana paskiem transmisyjnym z bezpośrednim i wiatrakowym systemem naprowadzania
- ▶ Opcjonalnie system spryskiwania

### ODM 48 B

- ▶ Szorowarka o dyskach ekstra-szybkoobrotowych oraz dobrym efekcie wykończenia przy polerowaniu z użyciem wosków metalicznych. Całość napędzana paskiem transmisyjnym z bezpośrednim i wiatrakowym systemem naprowadzania. Opcjonalnie system spryskiwania.
- ▶ System zróżnicowanej siły odkurzania
- ▶ Elastyczny uchwyt na nakładki (w standardzie)
- ▶ Ciśnienie zróżnicowane względem kontaktu z podłożem
- ▶ Lampka ustawienia ciśnienia kontaktu dla zmiennych powierzchni

Dane techniczne:	ODM 35 G 18-55	ODM 43B 100-160	ODM 48B 150-130
Kod artykułu	0.055.0011	0.055.0017	0.055.0018
Prędkość	niska	wysoka	ultra wysoka
Szybkość szczotki RPM	188	1000	1500
Rozmiar nakładki czyszczącej Ø mm	330 - 13"	406 - 16"	460 - 18"
Zasilanie V/Hz	230-50	230-50	230-50
Moc silnika W	550	1600	1300+700
Przekładnia	satellite planetary	pasek	pasek
Ciśnienie nacisku szczotki g/cm <sup>2</sup>	36,7	43,2	0-5
Poziom hałasu dB(A)	54	56	56
Dł. kabla m	10	15	15
Waga kierownicy kg	19,5	42	47
Wymiary kierownicy cm	42 x 38 h 25	80x127 h140	90x56 h74
Waga części głównej kg	5,5		
Wymiary części głównej cm	38x109 h13		



Dane techniczne:	ODM 45G 15-100	ODM 45G 15-130	ODM 45G 15-160	ODM 53G 15-160	ODM 45G 15-220	ODM 45G 40-160
Kod artykułu	0.055.0011	0.055.0012	0.055.0013	0.055.0015	0.055.0014	0.055.0016
Prędkość	niska	niska	niska	niska	niska	średnia
Szybkość szczotki RPM	154	154	154	154	154	400
Rozmiar nakładki czyszczącej Ø mm	430 - 17"	430 - 17"	430 - 17"	505 - 20"	430 - 17"	430 - 17"
Zasilanie V/Hz	230-50	230-50	230-50	230-50	230-50	230-50
Moc silnika W	1000	1300	1600	1600	2200	1600
Przekładnia	satellite planetary	satellite planetary	satellite planetary	satellite planetary	satellite planetary	satellite planetary
Ciśnienie nacisku szczotki g/cm <sup>2</sup>	40,3	40,8	41,3	34,9	45,3	44,3
Poziom hałasu dB(A)	54	54	54	54	54	56
Dł. kabla m	12	12	15	15	15	15
Waga kierownicy kg	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
Wymiary kierownicy cm	38 x 114 h 14	38 x 114 h 14	38 x 114 h 14	38 x 114 h 14	38 x 114 h 14	38 x 114 h 14
Waga części głównej kg	34	41	42	48	46	46,5
Wymiary części głównej cm	56 x 46 h 31	56 x 46 h 31	56 x 46 h 31	55 x 66 h 32	56 x 46 h 31	56 x 46 h 31