

Odkurzacz basenowy iGarden Serii K

SERIA K – długotrwała moc czyszczenia basenu. Czystość na najwyższym poziomie



Rysunek 1 SERIA K

Odkurzacz basenowy marki Fairland powstał w duchu koncepcji iGarden — inteligentnych urządzeń ogrodowych, która ma na celu ułatwić zarządzanie sprzętem domowym. Dzięki iGarden możesz wygodnie kontrolować odkurzacze basenowe, pompy ciepła czy pompy obiegowe do basenu, korzystając z jednej, intuicyjnej aplikacji.

Najnowsza **SERIA K** odkurzaczy basenowych to połączenie wyjątkowej wytrzymałości i zaawansowanej technologii. Urządzenia te mogą pracować nawet do 8 godzin, a tryb turbo gwarantuje maksymalną skuteczność w czyszczeniu basenu. Co więcej, Fairland troszczy się o środowisko — odkurzacze serii K wyposażone są w innowacyjny inwerter, dzięki któremu zużywają pięć razy mniej energii, przyczyniając się do ochrony naszej planety.

SERIA K spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników. **Marka Fairland** to gwarancja jakości, ekologii i inteligentnego zarządzania domem.

CECHY ODKURZACZA BASENOWEGO SERII K

- **Tryb turbo:** seria K, wyposażona w technologię All-Inverter oraz unikalny system **DYNAMIC FLOW**, uruchamia tryb turbo o zwiększonej mocy (moc zwiększona do 200%), zapewniając wyjątkowo skuteczne i dokładne czyszczenie.
- **Ekologia:** dzięki technologii All-Inverter, seria K zapewnia 5 razy dłuższą wytrzymałość przy tej samej pojemności baterii, a także 5 razy mniejsze zużycie energii — dla ochrony środowiska.
- **AI Timer – Inteligentny Harmonogram:** Automatyczne czyszczenie co 1, 2 lub 3 dni — bez potrzeby ręcznego uruchamiania.
- **Aplikacja:** możliwość zarządzania odkurzaczem z dowolnego miejsca poprzez intuicyjną aplikację.
- **2 tryby czyszczenia:** tylko dno / dno + ściany + linia wody.



Rysunek 2 TECHNOLOGIA ALL-INVERTER

DANE TECHNICZNE ODKURZACZA BASENOWEGO SERII K

Model	K80	K60	K40	K25
Wielkość basenu	12 x 6 m	12 x 6 m	12 x 6 m	10 x 6 m
Czas pracy w trybie: Tylko Dno (Maksymalnie)	Do 8,0 h	Do 6,0 h	Do 4,0 h	Do 2,5 h
Czas pracy w trybie: Dno/Ściany/Linia Wody	4,5 h	3,5 h	2,5 h	1,25 h
Funkcja TURBO	TAK	TAK	TAK	TAK
Czas pracy z użyciem funkcji TURBO (szybsza praca odkurzacza)				
TURBO w trybie: Tylko Dno	4,0 h	3,0 h	2,5 h	1,5 h
TURBO w trybie: Dno/Ściany/Linia Wody	3,5 h	2,5 h	2 h	1 h
Czas ładowania	5,5 godz.	4,5 godz.	3,5 godz.	3,0 godz.
Bateria	9,4Ah	7,5Ah	7,5Ah	5,2Ah
Optymalna temp. wody w basenie	4 ~ 35 °C	4 ~ 35 °C	4 ~ 35 °C	4 ~ 35 °C
Tryb czyszczenia	Tylko dno Dno/Ściany/Linia wody	Tylko dno Dno/Ściany/Linia wody	Tylko dno Dno/Ściany/Linia wody	Tylko dno; Dno/Ściany/Linia wody
Długość cyklu pracy	1 h/1,5 h/2,0 h/Max.	1 h/1,5 h/2,0 h/Max.	1 h/1,5 h/2,0 h/Max.	1 h/1,5 h/2,0 h/Max.
Timer AI (harmonogram pracy)	Cykl pracy co: 24 h / 48 h / 72 h	Cykl pracy co: 24 h / 48 h / 72 h	Cykl pracy co: 24 h / 48 h / 72 h	Cykl pracy co: 24 h / 48 h / 72 h
Aplikacja mobilna	TAK	TAK	TAK	TAK
Pojemność filtra	4 litry	4 litry	4 litry	4 litry
Rodzaj i dokładność filtracji	Jednowarstwowa, 120 µm (kosz)	Jednowarstwowa, 120 µm (kosz)	Jednowarstwowa, 120 µm (kosz)	Jednowarstwowa, 120 µm (kosz)
Wydajność pompy	15 - 22 (m ³ /godz.)	15 - 22 (m ³ /godz.)	15 - 22 (m ³ /godz.)	10 - 18 (m ³ /godz.)
Moc pracy	20 - 100 W	20 - 100 W	20 - 100 W	20 - 100 W
Prędkość pracy	10 - 12 m/min	10 - 12 m/min	10 - 12 m/min	10 - 12 m/min
Liczba silników	3	3	3	3
Wejście ładowarki	100-240VAC, 50/60 Hz	100-240VAC, 50/60 Hz	100-240VAC, 50/60 Hz	100-240VAC, 50/60 Hz
Napięcie/prąd roboczy	25,5 V / 1A	25,5 V / 1A	25,5 V / 1A	25,5 V / 1A
Waga netto:	9,8 kg	9,8 kg	9,8 kg	9,8 kg
Wymiary robota (dł.xszer.xwys.)	489x389x240 mm	489x389x240 mm	489x389x240 mm	489x389x240 mm
Wymiary opakowania (dł.xszer.xwys.)	580x448x330 mm	580x448x330 mm	580x448x330 mm	580x448x330 mm
Gwarancja	36 miesięcy			