



RV 5400 VORTEX™ PRO 4WD

ODKURZACZE AUTOMATYCZNE > RV 5400 VORTEX™ PRO 4WD

3 LATA
GWARANCJI

- + Stała moc w całym procesie czyszczenia dzięki technologii cyklonicznej
- + Duży, łatwo wyjmowany kosz filtracyjny o dużej dokładności
- + Napęd na 4 koła dla łatwiejszej lokomocji oraz pokonywania przeszkód
- + System Lift - łatwe wyjmowanie z niecki
- + Sterowanie czasowe: do 7 programalnych cykli filtracji
- + System zapobiegający zwijaniu się przewodu



OPATENTOWANA
TECHNOLOGIA
CYKLONICZNA



OPATENTOWANY
SYSTEM LIFT



AKCESORIA ZAWARTE W DOSTAWIE



Wózek transportowy



Skrzynka sterująca



Kosz filtracyjny 100 µ



Szczotki Contact+

DLA JAKICH BASENÓW?

Rodzaje niecek	Prywatne baseny o prostych ścianach o max. wymiarach 12 x 6 m
Kształty niecek	Prostokąt, owal, dowolny
Struktura dna	Proste, opadające, o zróżnicowanym nachyleniu
Wykończenie	Płytki, folia, poliester, wzmocnione PVC, malowany beton

OPIS		DANE TECHNICZNE	
Zakres pracy	Tylko dno lub dno/ściany/linia brzegowa	Liczba silników	3
Liczba/długość trwania cykli	2 cykle: 60 min. (tylko dno); 150 min. (dno, ściany i linia brzegowa)	Zasilanie skrzynki sterującej	200-240 V; 50 Hz
Źródło zasilania	230 V	Napięcie zasilające robota	30 V
Schemat poruszania	Predefiniowany	Zużycie prądu	150 W
System napędu	4 koła (4 WD)	Długość przewodu	18 m
Przeniesienie napędu	Sprzęgło	Wymiary robota (dł./szer./wys.)	43 x 48 x 27 cm
Szczotki	Tak (Contact+)	Wymiary opakowania (dł./szer./wys.)	56 x 56 x 46 cm
System Lift	Tak	Waga	9,5 kg (w opakowaniu 19,2 kg)
Wskaźnik napelnienia filtra	Tak	Pow. filtracji/dokładność	1.280 cm ² / 100 µ
Pilot	Nie	Pojemność filtra	5 l
Systemy bezpieczeństwa	Zabezp. przed suchobiegłem, wyjściem na brzeg, ochrona elektroniczna silników	Szerokość czyszczenia	27 cm
Dostęp do filtra	Od góry / kosz filtracyjny	Wydajność pompy	16 m ³ / h

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

	Kosz filtracyjny, drobnozłamiasty 60 µ	Kosz filtracyjny, grubozłamiasty 200 µ	Kosz filtracyjny, grubozłamiasty 100 µ	Pokrowiec
Nr katalogowy	C R0638600	C R0643700	C R0636600	C W2465A

*Dla jeszcze lepszej trąciły na śliskich powierzchniach dostępne specjalne opumienie.