

Hayward Robot czyszczący typ SharkVac XL Pilot (0180609)



 **HAYWARD®**

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ

SharkVac XL Pilot

INFORMACJE O PRODUKCIE

Robot do czyszczenia basenu, który czyści dno basenu, jego ściany i linię wody. Efektywność Inteligentniejszy: Adaptacyjny, logiczny mikroprocesor (ASCL®) sterujący i optymalizujący algorytm czyszczenia dla konkretnego rozmiaru i kształtu basenu Krótki cykl: zaprojektowany z bardziej efektywnym programem czyszczenia umożliwia szybkie sprzątanie pomiędzy cyklami standardowymi i jednocześnie dotarcie do wszystkich obszarów basenu. Łatwość użytkowania: bez instalacji, bez dodatkowych urządzeń. Wystarczy włożyć go do basenu i włączyć. Jest całkowicie automatyczny. Przedłużona trwałość Prosty projekt bezpośredniego napędu z nierdzewnymi łożyskami dla zapewnienia wysokiej niezawodności Uniwersalny Do wszystkich rodzajów dna i ścian (płaskie dno, łagodne nachylenie, kształt rombu, wiele powierzchni o różnym nachyleniu) Do wszystkich rodzajów powierzchni: winyl, zabezpieczone PCW, beton torkretowy, włókno szklane. Można wybrać krótki cykl i pełny cykl. Łatwość użytkowania Łatwy dostęp do opatentowanego wkładu filtra o dostępie od góry oznacza łatwą konserwację dla użytkownika końcowego. Wystarczy wyplukać i wyczyścić wkład filtra za pomocą węża ogrodowego

Cechy:

- Dzięki zastosowaniu filtra z dostępem od góry, możliwe jest szybkie usunięcie zanieczyszczeń i łatwe czyszczenie. Wystarczy go wyjąć i przepłukać węzem ogrodowym
- Urządzenie oblicza wielkość basenu i programuje się w taki sposób, aby wybrać jak najoszczędniejsze czyszczenie w zakresie czasu i zużycia energii
- Urządzenie pozwala zaoszczędzić pieniądze, ponieważ działa oddzielnie od systemu filtracji basenu, dzięki temu występują mniejsze straty podgrzewanej wody basenowej
- Czyści wszystkie powierzchnie basenów przydomowych: betonowe/wynylowe lub włókno szklane o powierzchni do 6 x 12 m
- Cykl pracy: 3 godziny
- Jednostka silnika: 24 V/3,5 A
- Wydajność objętościowa: 22m³/h
- Przewód zasilania: 16 m (wzmocniony Kevlarem®)

- Części ruchome: Acetal/stal nierdzewna
- Programowana funkcja ASCL /adaptive seek control
- W zestawie znajduje się ergonomiczny wózek

Wygenerowano w dniu: 23.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>