

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/pompa-do-basenu-hayward-maxflo-sp1811hw161-220v-13-m3h-p-4914.html>

Pompa do basenu HAYWARD MaxFlo SP1811HW161 (220V, 13 m3/h)

Cena brutto	2 199,00 zł
Cena netto	1 787,80 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny
Stan magazynowy	3 szt.
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	SP1811HW161
Kod producenta	15440
Producent	Hayward
Objętość basenu do	52 m³
Wydajność	13 m3/h
Moc	0.98 kW
Liczba faz	1 (220-240V)

Opis produktu

Pompa do basenu HAYWARD MaxFlo SP1811HW161 (220V, 13 m3/h)

Pompa jednofazowa MaxFlo to doskonałe rozwiązanie do cyrkulacji wody w basenach o pojemności 56 m³. Model z serii MaxFlo posiada najwyższą wydajność. Aby podłączyć pompę do źródła wody w basenie, skorzystaj z przyłącza o średnicy 1½".

Pompa Hayward MaxFlo jest solidna i trwała. Filtr wstępny do czyszczenia wody skutecznie zapobiega przedostawaniu się zanieczyszczeń do pompy, co znacząco wydłuża jej żywotność. Zamknięty, wentylowany silnik elektryczny jest zabezpieczony przed przegrzaniem. Obudowa wykonana jest z polipropylenu wzmocnionego włóknem szklanym, co zapewnia ochronę przed kurzem i wilgocią na poziomie IP55, oraz klasę odporności cieplnej F. Części wewnętrzne są wykonane ze wzmocnionego tworzywa termoplastycznego są odporne na korozję, wilgoć, promieniowanie UV i chemię basenową.

Pompy z serii MaxFlo są łatwe w obsłudze. Dzięki przezroczystej pokrywie można monitorować poziom napełnienia koszyka filtra wstępnego, co ułatwia szybkie oczyszczanie z nagromadzonych zanieczyszczeń. Pokrywa jest mocowana za pomocą dwóch śrub ze stali nierdzewnej. Konserwacja pompy przebiega szybko i łatwo. Zastosowany zawór spustowy umożliwia jednym ruchem przygotowanie pompy do okresu zimowego.

Przepływ: 13 m³/h

Pobór energii: 0.98 kW

Moc użyteczna: 1.0 KM

Liczba faz: 1-220V

Przyłącze: GW 1