

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-hayward-max-flo-sp1811hw161-220-v-13-m3h-1-km-15440-p-332.html>



Pompa do basenu Hayward Max Flo SP1811HW161 (220 V, 13 m³/h, 1 KM) 15440

Cena	2 200,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	15440

Opis produktu

Pompa basenowa **Hayward Max Flo SP1811HW161** to solidne, ciche i energooszczędne urządzenie stworzone do obsługi małych oraz średnich basenów prywatnych. Seria Max Flo znana jest z wysokiej niezawodności, trwałości oraz wyjątkowo efektywnej hydrauliki, co czyni ją jedną z najpopularniejszych pomp basenowych na rynku.

Model SP1811HW161 oferuje **wydajność 13 m³/h**, idealną do systemów filtracyjnych w przydomowych basenach o średniej kubaturze. Silnik **1 KM** zapewnia wystarczającą moc, by utrzymać stały, efektywny obieg wody, a jednocześnie działa oszczędnie i cicho. Zasilanie **220 V** umożliwia szybki i prosty montaż bez konieczności stosowania zasilania trójfazowego.

Pompa wyposażona jest w pojemny kosz prefiltra z przezroczystą pokrywą, co ułatwia kontrolę i czyszczenie. Odporna na korozję konstrukcja, wysokiej jakości uszczelnienia oraz wytrzymała hydraulika gwarantują wieloletnią, bezproblemową eksploatację.

Najważniejsze cechy:

- Wydajność **13 m³/h** – idealna do małych i średnich basenów
- Silnik **1 KM** zapewnia moc i stabilność pracy
- Zasilanie jednofazowe **220 V** – łatwy montaż
- Wbudowany kosz prefiltra z łatwym dostępem
- Cicha, ekonomiczna praca
- Trwała konstrukcja odporna na korozję i chemię basenową
- Wysoka efektywność hydrauliczna

Dane techniczne:

- Model: **Hayward Max Flo SP1811HW161**
- Wydajność: **13 m³/h**
- Moc: **1 KM**
- Zasilanie: **220 V**

-
- Typ: Pompa basenowa z prefiltracją
 - Waga: **ok. 12-14 kg**