

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-hayward-max-flo-vs-sp1811vs-220-v-135-m3h-11-km-4-biegowa-40512-p-342.html>



Pompa do basenu Hayward Max Flo VS SP1811VS (220 V, 13.5 m³/h, 1.1 KM), 4-biegowa 40512

Cena **4 180,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **40512**

Opis produktu

Pompa basenowa **Hayward Max Flo VS SP1811VS** to nowoczesna, energooszczędna pompa ze **zmienną prędkością obrotową (4-biegowa)**, przeznaczona do basenów prywatnych o małej i średniej kubaturze. Dzięki możliwości regulacji prędkości pracy użytkownik zyskuje znaczną oszczędność energii — nawet do 80% w porównaniu z tradycyjnymi pompami jednobiegowymi — oraz możliwość dostosowania wydajności do aktualnych potrzeb instalacji basenowej.

Pompa osiąga **wydajność 13.5 m³/h**, co gwarantuje efektywną filtrację w basenach średniej wielkości. Silnik **1.1 KM** pracuje niezwykle cicho, a zasilanie **220 V** umożliwia łatwy montaż bez konieczności instalacji trójfazowej. Urządzenie wyposażone jest w przejrzysty panel sterowania, który pozwala na wygodne ustawienie czterech niezależnych trybów prędkości.

Stabilna hydraulika Max Flo oraz solidna konstrukcja odporna na korozję i chemię basenową czynią tę pompę doskonałym wyborem dla wymagających użytkowników. Zintegrowany kosz prefiltra ułatwia utrzymanie systemu w czystości i poprawia skuteczność filtracji.

Najważniejsze cechy:

- **4-biegowa pompa ze zmienną prędkością** – duża oszczędność energii
- Wydajność **13.5 m³/h** – idealna do basenów małych i średnich
- Silnik **1.1 KM** pracujący bardzo cicho
- Zasilanie **220 V** – prosty montaż
- Intuicyjny panel sterowania z możliwością programowania
- Wbudowany kosz prefiltra z przezroczystą pokrywą
- Odporna na korozję, trwała konstrukcja
- Wysoka efektywność hydrauliczna

Dane techniczne:

- Model: **Hayward Max Flo VS SP1811VS**
- Wydajność: **13.5 m³/h**

-
- Moc: **1.1 KM**
 - Zasilanie: **220 V**
 - Tryby pracy: **4 biegi (variable speed)**
 - Typ: Pompa basenowa z prefiltracją