

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-filtracji-basenu-hayward-hcp09101e2-kng100-mb-ie2-220-v-159-m3h-1-km-36853-p-298.html>



## Pompa do filtracji basenu Hayward HCP09101E2 KNG100 M.B IE2 (220 V, 15.9 m<sup>3</sup>/h, 1 KM) 36853

Cena	<b>1 637,00 zł</b>
------	--------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

Numer katalogowy	<b>36853</b>
------------------	--------------

### Opis produktu

#### Hayward HCP09101E2 KNG100 M.B. IE2 - energooszczędna pompa basenowa 1 KM, 15,9 m<sup>3</sup>/h (220 V), wersja BEZ PREFILTRA

Pompa **Hayward HCP09101E2 KNG100 M.B. IE2 (36853)** to profesjonalne urządzenie z serii **HCP**, przeznaczone do średnich instalacji basenowych oraz systemów technicznych wymagających stabilnej i wydajnej cyrkulacji. Wersja **BEZ PREFILTRA** umożliwia pracę z zewnętrznymi filtrami wstępnymi, zapewniając zwiększoną wydajność przepływu oraz pełną elastyczność konfiguracji instalacji.

Dzięki mocy **1 KM** oraz wydajności **15,9 m<sup>3</sup>/h**, pompa świetnie nadaje się do basenów o pojemności 20-35 m<sup>3</sup> oraz zestawów filtracyjnych 14-18 m<sup>3</sup>/h. Zasilanie **220 V** umożliwia stosowanie w typowych instalacjach jednofazowych.

Silnik w klasie **IE2** zapewnia wyższą sprawność energetyczną, niższe zużycie energii oraz dłuższą żywotność — szczególnie ważną w systemach pracujących wiele godzin dziennie. Korpus pompy wykonano z odpornego technopolimeru, całkowicie niewrażliwego na UV, chlor i agresywną chemię basenową.

### Najważniejsze zalety

#### ✓ Wersja BEZ PREFILTRA - maksymalny przepływ

- możliwość współpracy z dowolną filtracją wstępną
- mniejsze straty hydrauliczne
- idealna do instalacji profesjonalnych i rozbudowanych układów rurowych

#### ✓ Silnik IE2 - zwiększona efektywność energetyczna

- mniejsze zużycie energii
- mniejsze nagrzewanie
- dłuższa żywotność

#### ✓ Wydajność 15,9 m<sup>3</sup>/h

---

Świetna do średnich basenów i zestawów filtracyjnych.

✓ **Moc 1 KM (220 V)**

Trwała i stabilna praca w instalacjach jednofazowych.

✓ **Profesjonalna seria HCP**

Zaprojektowana do pracy ciągłej i intensywnego użytkowania.

✓ **Materiały wysokiej odporności**

Korpus odporny na UV, chlor, sól oraz agresywną chemię.

✓ **Niski poziom hałasu i wibracji**

Komfortowa eksploatacja nawet w pobliżu stref wypoczynku.

---

## Zastosowanie

- średnie baseny przydomowe
- baseny hotelowe, pensjonatowe, SPA
- zestawy filtracyjne 14-18 m<sup>3</sup>/h
- instalacje 20-35 m<sup>3</sup>
- obiegi technologiczne i przemysłowe
- systemy filtracyjne z zewnętrzną filtracją wstępną
- zamiennik pomp 0,75-1,5 KM

---

## Specyfikacja techniczna

- **Model:** Hayward HCP09101E2 KNG100 M.B. IE2
- **Kod:** 36853
- **Typ:** pompa BEZ PREFILTRA
- **Moc:** 1 KM
- **Zasilanie:** 220 V
- **Wydajność:** 15,9 m<sup>3</sup>/h
- **Klasa energetyczna:** IE2
- **Materiał obudowy:** technopolimer odporny na chemię, UV i chlor
- **Waga:** ok. 7-10 kg
- **Przeznaczenie:** średnie instalacje basenowe

---

## Dlaczego warto wybrać Hayward HCP09101E2 KNG100 M.B. IE2?

---

To profesjonalna pompa o wysokiej sprawności, przeznaczona do pracy ciągłej, gwarantująca cichą eksploatację, niskie zużycie energii oraz możliwość pełnej personalizacji instalacji dzięki wersji **BEZ PREFILTRA**. Idealna dla użytkowników oczekujących niezawodności i energooszczędności.