

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-hayward-hcp38301e-kap300-mb-220-v-48-m3h-3-km-17805-p-310.html>



## Pompa do basenu Hayward HCP38301E KAP300 M.B (220 V, 48 m<sup>3</sup>/h, 3 KM) 17805

Cena **4 532,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **17805**

### Opis produktu

Pompa basenowa **Hayward HCP38301E KAP300 M.B** to wysokowydajne i profesjonalne urządzenie przeznaczone do filtracji wody w większych instalacjach basenowych. Dzięki mocnemu silnikowi **3 KM** oraz wydajności **48 m<sup>3</sup>/h**, model ten świetnie sprawdza się w basenach prywatnych o dużej kubaturze, a także w obiektach komercyjnych, takich jak baseny hotelowe, rekreacyjne czy aquaparki.

Konstrukcja pompy została wykonana z odpornych na korozję i chemię basenową materiałów, co gwarantuje długą żywotność oraz stabilność pracy w intensywnych warunkach. Jednofazowe zasilanie **220 V** pozwala na wygodną instalację bez konieczności stosowania zasilania trójfazowego.

Pompa wyposażona została w duży, łatwy do czyszczenia kosz prefiltra, który znacząco poprawia efektywność filtracji i zmniejsza częstotliwość konserwacji. Cicha praca urządzenia zapewnia wysoki komfort użytkowania, nawet przy ciągłej eksploatacji.

### Najważniejsze cechy:

- Wysoka wydajność **48 m<sup>3</sup>/h** – idealna do dużych systemów filtracji
- Mocny silnik **3 KM** gwarantujący stabilną pracę
- Zasilanie **220 V**
- Konstrukcja odporna na korozję i działanie chemii basenowej
- Duży kosz prefiltra ułatwiający utrzymanie czystości
- Cicha praca i niezawodność w długotrwałym użytkowaniu
- Przeznaczenie: baseny prywatne, publiczne, hotelowe, rekreacyjne

### Dane techniczne:

- Model: **Hayward HCP38301E KAP300 M.B**
- Wydajność: **48 m<sup>3</sup>/h**
- Moc silnika: **3 KM**

- 
- Zasilanie: **220 V**
  - Typ: Pompa obiegowa basenowa
  - Waga: **ok. 30-34 kg** (typowa dla pomp o mocy 3 KM; mogę doprecyzować, jeśli przekażesz dane producenta)