

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-hayward-hcp10303e3-ka300-t1b-ie3-380-v-48-m3h-3-km-29741-p-305.html>



Pompa do basenu Hayward HCP10303E3 KA300 T1.B. IE3 (380 V, 48 m³/h, 3 KM) 29741

Cena **4 062,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **29741**

Opis produktu

Hayward HCP10303E3 KA300 T1.B. IE3 - profesjonalna trójfazowa pompa basenowa 3 KM, 48 m³/h (380 V), wersja BEZ PREFILTRA

Pompa **Hayward HCP10303E3 KA300 T1.B. IE3 (29741)** to zaawansowane urządzenie stworzone do pracy w dużych, wymagających i intensywnie eksploatowanych instalacjach basenowych. Dzięki **wydajności 48 m³/h** oraz mocy **3 KM**, pompa sprawdza się idealnie w dużych basenach prywatnych, hotelowych, rekreacyjnych, a także w zastosowaniach technologicznych i przemysłowych.

Model pracuje w systemie **trójfazowym 380 V**, co zapewnia wyjątkową stabilność pracy, niskie drgania i najwyższą trwałość. Silnik w klasie **IE3 - high efficiency** gwarantuje podwyższoną efektywność energetyczną, mniejsze zużycie prądu oraz dłuższą żywotność.

Wersja **BEZ PREFILTRA** umożliwia integrację z zewnętrznymi filtrami wstępnymi, co znacząco zmniejsza opory przepływu i pozwala maksymalizować wydajność instalacji — jest to szczególnie ważne w basenach komercyjnych oraz zaawansowanych systemach technicznych.

Najważniejsze zalety

✓ Bardzo wysoka wydajność - 48 m³/h

Idealna do dużych systemów filtracji oraz obiektów komercyjnych.

✓ Mocny silnik 3 KM (380 V)

Stabilna, bezpieczna i efektywna praca nawet przy dużych obciążeniach.

✓ Silnik IE3 - podwyższona efektywność energetyczna

- niższe zużycie energii
- mniejsze nagrzewanie
- maksymalna trwałość urządzenia

✓ Wersja BEZ PREFILTRA - pełna elastyczność

-
- kompatybilność z zewnętrznymi koszami i filtrami
 - mniejsze straty hydrauliczne
 - idealna do rozbudowanych układów technicznych

✓ Profesjonalna seria HCP

Zaprojektowana do pracy ciągłej, 24/7.

✓ Korpus z technopolimeru

Odporny na UV, chlor i agresywne środki chemiczne.

✓ Cicha, płynna praca

Niezwykle ważna w obiektach komercyjnych.

Zastosowanie

- duże baseny prywatne (100–180 m³)
- baseny hotelowe i rekreacyjne
- ośrodki SPA
- instalacje 45–55 m³/h
- układy cyrkulacyjne i technologiczne
- praca ciągła w trybie 24/7
- modernizacja instalacji trójfazowych
- zamiennik pomp 2,5–4 KM

Specyfikacja techniczna

- **Model:** Hayward HCP10303E3 KA300 T1.B. IE3
- **Kod:** 29741
- **Typ:** pompa BEZ PREFILTRA
- **Moc:** 3 KM
- **Zasilanie:** 380 V (3-fazowe)
- **Wydajność:** 48 m³/h
- **Klasa efektywności:** IE3
- **Materiał korpusu:** technopolimer wysokiej odporności
- **Waga:** ok. 16–20 kg
- **Przeznaczenie:** duże i komercyjne systemy basenowe

Dlaczego warto wybrać Hayward HCP10303E3 KA300

T1.B. IE3?

To zaawansowana, energooszczędna i wyjątkowo trwała pompa trójfazowa przeznaczona do dużych, wymagających instalacji. Oferuje wysoką wydajność, maksymalną stabilność pracy oraz pełną elastyczność konfiguracji dzięki wersji BEZ PREFILTRA. Idealna dla hoteli, SPA, aquaparków oraz dużych basenów prywatnych.