

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/hayward-pompa-basenowa-pp-gf-63-mm-kw-5-723-3a-400vac-czarny-typ-rs-ii-30203-2km-7017119-p-118.html>



Hayward Pompa basenowa PP GF 63 mm KW 5,72/3,3A 400VAC czarny typ RS II 30203 2KM 7017119

Cena **4 769,94 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **7017119**

Opis produktu

Hayward Pompa basenowa RS II 30203 - 63 mm (KW), 400V, 5,72/3,3A, 2 KM - PP GF

Kod produktu: 7017119

Profesjonalna, trójfazowa pompa basenowa do dużych i bardzo dużych basenów prywatnych oraz obiektów intensywnie użytkowanych

Pompa **Hayward RS II 30203** to najmocniejsza trójfazowa jednostka z serii RS II, przeznaczona do dużych systemów filtracyjnych, rozbudowanych instalacji prywatnych oraz obiektów wymagających ciągłej i stabilnej pracy. Dzięki solidnej mocy **2 KM** oraz zasilaniu **400VAC**, pompa zapewnia bardzo wysoką wydajność i niezawodność nawet przy wielogodzinnej eksploatacji.

Korpus wykonany z **PP GF (polipropylen wzmocniony włóknem szklanym)** charakteryzuje się najwyższą odpornością na chemię basenową, UV oraz wymagające warunki pracy. Przyłącza **63 mm (KW)** umożliwiają przepływy odpowiednie dla filtrów i instalacji o dużej przepustowości - idealne dla basenów 25-45 m³/h.

Zalety pompy Hayward RS II 30203 - 7017119

- ✓ **Silnik trójfazowy 400V** - stabilna praca, mniejsze drgania i niższe obciążenie podzespołów.
- ✓ **Moc 2 KM (1,5 kW)** - najwyższa wydajność w serii RS II.
- ✓ **Pobór prądu 5,72/3,3A** - efektywny energetycznie silnik o wysokiej sprawności.
- ✓ **Przyłącza 63 mm (KW)** - idealne do instalacji o dużej cyrkulacji i wysokim przepływie.
- ✓ **Korpus z PP GF** - bardzo duża odporność na chlor, UV i warunki zewnętrzne.
- ✓ **Cicha i płynna praca** - technologia trójfazowa ogranicza hałas i wibracje.
- ✓ **Duży prefiltr z transparentną pokrywą** - wygodne czyszczenie i ochrona wirnika.
- ✓ **Praca ciągła i wysoka niezawodność** - idealna do użytkowania w dużych basenach prywatnych, hotelowych, pensjonatowych.
- ✓ **Renoma marki Hayward** - lider rynku technologii basenowych.

Specyfikacja techniczna

- **Model:** RS II 30203
- **Kod produktu:** 7017119

-
- **Moc:** 2 KM (1,5 kW)
 - **Zasilanie:** 400VAC (trójfazowe)
 - **Pobór prądu:** 5,72/3,3A
 - **Przyłącza:** 63 mm (KW - metryczne)
 - **Materiał:** PP GF - polipropylen wzmocniony włóknem szklanym
 - **Prefiltr:** tak - bardzo duży kosz + transparentna pokrywa
 - **Kolor:** czarny
 - **Zastosowanie:** duże i bardzo duże baseny prywatne, baseny hotelowe, obiekty intensywnie użytkowane, instalacje 25-45 m³/h

Dlaczego warto wybrać pompę Hayward RS II 30203?

Bo zapewnia **najwyższą wydajność, największą trwałość, stabilność trójfazową** oraz **pewną, cichą pracę**, co czyni ją idealną pompą dla dużych i wymagających instalacji basenowych.