

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/hayward-pompa-basenowa-pp-gf-1-1/2-gw-4-5/2-6a-400vac-czarny-typ-max-flo-0-75km-2001548-p-107.html>



Hayward Pompa basenowa PP GF 1 1/2" GW 4,5/2,6A 400VAC czarny typ Max-Flo 0,75KM 2001548

Cena	3 248,43 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2001548

Opis produktu

Pompa basenowa Hayward Max-Flo PP GF - 1 1/2" GW, 400V, 4,5/2,6A, moc 0,75 KM (kod 2001548)
Wydajna, trwała i energooszczędna pompa do średnich i większych basenów prywatnych

Pompa **Hayward Max-Flo 0,75 KM** (kod **2001548**) to wysokiej klasy pompa basenowa wykonana z tworzywa **PP GF - polipropylen wzmocniony włóknem szklanym**, które gwarantuje wyjątkową odporność na chemię basenową, korozję oraz intensywną eksploatację.

Model ten pracuje na zasilaniu **400V (trójfazowym)** i charakteryzuje się poborem **4,5/2,6A**, dzięki czemu jest stabilny, energooszczędny i idealnie nadaje się do pracy ciągłej.

Przyłącza **1 1/2" GW** (gwint wewnętrzny) zapewniają łatwą integrację z większością instalacji basenowych i filtrów piaskowych stosowanych w basenach prywatnych oraz mniejszych obiektach rekreacyjnych.

Najważniejsze zalety pompy Hayward Max-Flo PP GF - 2001548

✓ **Silnik trójfazowy 400V - stabilna i wydajna praca**

Pompa idealna do pracy ciągłej w instalacjach basenowych średniej i większej wielkości.

✓ **Moc 0,75 KM (0,55 kW)**

Odpowiednia do filtrów o wydajności ok. 10-16 m³/h.

✓ **Niski pobór prądu 4,5/2,6A**

Oszczędna eksploatacja przy zachowaniu wysokiej wydajności.

✓ **Korpus z PP GF - bardzo wysoka odporność**

Tworzywo wzmocniane włóknem szklanym chroni przed chemią, UV oraz uszkodzeniami mechanicznymi.

✓ **Przyłącza 1 1/2" GW (gwint wewnętrzny)**

Uniwersalne i kompatybilne z szeroką gamą filtrów piaskowych.

✓ **Wbudowany duży prefiltr**

Transparentna pokrywa umożliwia szybkie sprawdzenie stanu kosza.

✓ **Cicha praca**

Zaawansowana hydraulika zmniejsza drgania i hałas, co przekłada się na komfort użytkownika.

✓ **Markowa, sprawdzona konstrukcja Hayward**

Jedna z najtrwalszych pomp dostępnych na rynku.

Specyfikacja techniczna

- **Model:** Hayward Max-Flo PP GF
- **Kod produktu:** 2001548
- **Zasilanie:** 400VAC (trójfazowe)
- **Pobór prądu:** 4,5/2,6A
- **Moc:** 0,75 KM (0,55 kW)
- **Przyłącza:** 1 1/2" GW
- **Materiał korpusu:** PP wzmocniony włóknem szklanym (GF)
- **Prefiltr:** tak – duży kosz + przezroczysta pokrywa
- **Kolor:** czarny
- **Zastosowanie:** średnie i większe baseny prywatne, mniejsze obiekty rekreacyjne, instalacje 10–16 m³/h

Dlaczego warto wybrać pompę Hayward Max-Flo 0,75 KM?

Bo łączy **wysoką wydajność**, **cichą pracę**, **energooszczędną eksploatację** oraz **najwyższą trwałość**, typową dla pomp Hayward. To pewny wybór do średnich i większych basenów wymagających stabilnej i niezawodnej filtracji.