

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-hayward-k-flo-spk12605xy1e2-220v-75-m3h-05-km-41408-p-282.html>



Pompa do basenu Hayward K-FLO SPK12605XY1E2 (220V, 7.5 m³/h, 0.5 KM) 41408

Cena **1 910,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **41408**

Opis produktu

Hayward K-FLO SPK12605XY1E2 - ekonomiczna pompa basenowa 0,5 KM o wydajności 7,5 m³/h (220 V)

Pompa **Hayward K-FLO SPK12605XY1E2 (41408)** to wydajna, kompaktowa i energooszczędna pompa basenowa przeznaczona do małych i średnich basenów ogrodowych. Model ten oferuje moc **0,5 KM** oraz przepływ **7,5 m³/h**, co sprawia, że idealnie nadaje się do zestawów filtracyjnych 6-10 m³/h oraz basenów o pojemności od 10 do 25 m³.

Seria **K-FLO** jest zaprojektowana tak, aby zapewnić maksymalną wydajność przy jak najniższym zużyciu energii. Pompa wyróżnia się cichą pracą i łatwością instalacji, co docenią użytkownicy ceniący komfort i prostotę obsługi.

Pompa wyposażona jest w **zintegrowany prefiltr z koszem**, który skutecznie zatrzymuje większe zanieczyszczenia (np. liście, włosy, piasek), chroniąc wirnik i poprawiając ogólną trwałość urządzenia.

Edycja **E2** różni się od wersji standardowej drobnymi usprawnieniami konstrukcji i elektroniki, podnoszącymi trwałość i stabilność pracy.

Najważniejsze zalety

✓ Wydajność 7,5 m³/h

Idealna do małych i średnich zestawów filtracyjnych.

✓ Moc 0,5 KM - niskie zużycie energii

Zapewnia optymalną cyrkulację w basenach do 25 m³.

✓ Wbudowany prefiltr z dużym koszem

Zatrzymuje zabrudzenia i chroni pompę przed uszkodzeniami.

✓ Bardzo cicha praca

Świetna do basenów położonych blisko tarasów i miejsc relaksu.

✓ Odporność na UV, chlor i chemię basenową

Solidna obudowa wykonana z trwałych tworzyw.

✓ Edycja E2 - ulepszona konstrukcja

Lepsza trwałość, stabilność i ergonomia użytkowania.

Zastosowanie

- małe i średnie baseny ogrodowe
 - baseny stelażowe i rozporowe
 - zestawy filtracyjne 6-10 m³/h
 - baseny 10-25 tys. litrów
 - jacuzzi i małe SPA
 - wymiana pomp 0,3-0,75 KM
-

Specyfikacja techniczna

- **Model:** Hayward K-FLO SPK12605XY1E2
 - **Kod:** 41408
 - **Moc:** 0,5 KM
 - **Zasilanie:** 220 V
 - **Wydajność:** 7,5 m³/h
 - **Typ:** pompa samosąca z prefiltracją
 - **Materiał:** tworzywo techniczne odporne na UV, chlor i środki chemiczne
 - **Waga:** ok. **6-8 kg**
 - **Przeznaczenie:** małe i średnie systemy filtracyjne
-

Dlaczego warto wybrać Hayward K-FLO SPK12605XY1E2?

To idealna pompa do codziennej filtracji mniejszych basenów, łącząca cichą pracę, trwałość oraz niskie koszty eksploatacji. Model E2 oferuje dodatkowe udoskonalenia konstrukcyjne, podnoszące niezawodność urządzenia.