

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-hayward-k-flo-spk12630xy1-ie2-220v-33-m3h-3-km-36767-p-287.html>



Pompa do basenu Hayward K-FLO SPK12630XY1 IE2 (220V, 33 m³/h, 3 KM) 36767

Cena **3 186,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **36767**

Opis produktu

Hayward K-FLO SPK12630XY1 IE2 - wyjątkowo mocna pompa basenowa 3 KM o wydajności 33 m³/h (220 V)

Pompa **Hayward K-FLO SPK12630XY1 IE2 (36767)** to bardzo mocne, wysokowydajne urządzenie przeznaczone do dużych basenów prywatnych oraz instalacji wymagających intensywnej cyrkulacji wody. Wyposażona w silnik o mocy **3 KM** oraz wydajność **33 m³/h**, stanowi świetny wybór dla zestawów filtracyjnych 28-35 m³/h oraz basenów o pojemności od 70 do nawet 120 m³.

Seria **K-FLO** słynie z wysokiej trwałości, cichej pracy oraz odporności na środki chemiczne. Wersja z silnikiem **IE2** gwarantuje zwiększoną efektywność energetyczną, co oznacza niższe zużycie energii, stabilniejszą pracę i dłuższą żywotność silnika w porównaniu z tradycyjnymi modelami o tej mocy.

Pompa wyposażona jest w **duży prefiltr z wymowanym koszem**, który skutecznie zatrzymuje liście, włosy oraz inne zabrudzenia, chroniąc wirnik i minimalizując ryzyko awarii.

Najważniejsze zalety

✓ Bardzo wysoka wydajność - 33 m³/h

Idealna do dużych zestawów filtracyjnych oraz basenów rodzinnych i rekreacyjnych.

✓ Silnik 3 KM - potężna moc tłoczenia

Znakomita do większych układów hydraulicznych i dłuższych obiegów wody.

✓ Silnik klasy IE2 - niższe zużycie energii

- stabilna praca
- mniejsze nagrzewanie
- dłuższa żywotność

✓ Duży kosz prefiltra

Skutecznie chroni pompę przed zabrudzeniami i zmniejsza ryzyko uszkodzeń.

✓ **Cicha praca i niskie drgania**

Komfortowa eksploatacja nawet przy dużej mocy.

✓ **Trwała obudowa**

Odporna na chlor, intensywną chemię i promienie UV.

✓ **Prosta instalacja**

Łatwy dostęp do prefiltra ułatwia czyszczenie i konserwację.

Zastosowanie

- duże baseny prywatne (70-120 m³)
 - zestawy filtracyjne 28-35 m³/h
 - rozbudowane układy hydrauliczne
 - baseny zewnętrzne i wewnętrzne
 - modernizacja systemu filtracji jako zamiennik pomp 2-4 KM
 - obiegi z intensywną cyrkulacją wody
-

Specyfikacja techniczna

- **Model:** Hayward K-FLO SPK12630XY1 IE2
 - **Kod:** 36767
 - **Moc:** 3 KM
 - **Zasilanie:** 220 V
 - **Wydajność:** 33 m³/h
 - **Klasa energetyczna silnika:** IE2
 - **Typ:** pompa samossąca z wbudowanym prefiltracyjnym koszem
 - **Materiał obudowy:** tworzywo odporne na chlor, UV i chemię basenową
 - **Waga:** ok. 12-16 kg
 - **Przeznaczenie:** duże instalacje filtracyjne i baseny rodzinne
-

Dlaczego warto wybrać Hayward K-FLO SPK12630XY1 IE2?

To potężna i wysoce niezawodna pompa basenowa zaprojektowana do dużych i wymagających instalacji. Łączy ogromną moc, wysoką wydajność, energooszczędność oraz trwałość materiałów — wszystko to pod marką **Hayward**, jednym z liderów światowego rynku basenowego.