

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-aquaviva-lx-swim075m-220-v-17-m3h-12-km-wal-aisi-316-40852-p-192.html>



Pompa do basenu Aquaviva LX SWIM075M (220 V, 17 m³/h, 1.2 KM), wał AISI 316 40852

| | |
|------|------------------|
| Cena | 854,00 zł |
|------|------------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Dostępność | Dostępny |
|------------|-----------------|

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 40852 |
|------------------|--------------|

Opis produktu

Aquaviva LX SWIM075M AISI 316 - wydajna pompa basenowa 1,2 KM z wałem ze stali kwasoodpornej

Pompa **Aquaviva LX SWIM075M (40852)** to mocna i niezawodna pompa przeznaczona do średnich i dużych basenów prywatnych. Wydajność **17 m³/h** oraz moc **1,2 KM** zapewniają intensywną i stabilną filtrację wody, idealną do instalacji basenowych o większej przepustowości.

Wersja z **wałem ze stali kwasoodpornej AISI 316** wyróżnia się podwyższoną odpornością na korozję, chlor, chemię basenową oraz słońcą wodę. To idealny wybór wszędzie tam, gdzie liczy się trwałość i niezawodność — także przy systemach chlorowania solnego czy bardziej wymagających warunkach eksploatacji.

Pompa posiada solidny **prefiltr z koszem**, który zatrzymuje zanieczyszczenia i chroni układ hydrauliczny przed uszkodzeniem. Obudowa wykonana jest z trwałego, odpornego na UV i chemię tworzywa, co zapewnia wieloletnią pracę bez uszkodzeń.

Najważniejsze zalety

✓ **Wydajność 17 m³/h**

Idealna do większych basenów prywatnych.

✓ **Moc 1,2 KM - wysoka efektywność**

Zapewnia intensywny przepływ i pewną pracę w rozbudowanych instalacjach.

✓ **Wał AISI 316 - maksymalna odporność**

Stal kwasoodporna zapewnia odporność na korozję, środki chemiczne i słońcą wodę.

✓ **Zasilanie 220 V**

Kompatybilna ze standardową instalacją elektryczną.

✓ **Prefiltr z koszem**

Chroni pompę przed większymi zabrudzeniami.

✓ Cicha i stabilna praca

Redukowane drgania i zoptymalizowany przepływ.

✓ Trwała konstrukcja

Korpus odporny na UV, chlor i chemię basenową.

Zastosowanie

- średnie i duże baseny ogrodowe
 - baseny murowane, foliowe i betonowe
 - systemy filtracji wymagające zwiększonej odporności
 - baseny ze słoną wodą (chlorowanie solne)
 - instalacje o przepływie 15–20 m³/h
 - modernizacja pomp 1–1,5 KM
-

Specyfikacja techniczna

- **Model:** Aquaviva LX SWIM075M
 - **Numer katalogowy:** 40852
 - **Moc:** 1,2 KM
 - **Zasilanie:** 220 V
 - **Wydajność:** 17 m³/h
 - **Wał:** stal kwasoodporna AISI 316
 - **Typ:** pompa samozasysająca z prefiltracją
 - **Materiał korpusu:** tworzywo odporne na UV i chemię basenową
 - **Waga:** ok. 9–10 kg
 - **Przeznaczenie:** średnie i duże baseny, instalacje wymagające wysokiej trwałości
-

Dlaczego warto wybrać Aquaviva LX SWIM075M AISI 316?

To pompa dla osób, które chcą połączyć moc, wydajność i ponadprzeciętną trwałość. Dzięki wałowi AISI 316 model SWIM075M jest jeszcze bardziej odporny na korozję i agresywne środki chemiczne, co czyni go idealnym rozwiązaniem do basenów z solą lub intensywną pielęgnacją chemiczną.