

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-aquaviva-lx-swim100m-220-v-20-m3h-15-km-wal-aisi-316-40854-p-194.html>



Pompa do basenu Aquaviva LX SWIM100M (220 V, 20 m³/h, 1.5 KM), wał AISI 316 40854

Cena **894,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **40854**

Opis produktu

Aquaviva LX SWIM100M AISI 316 - mocna i trwała pompa basenowa 1,5 KM z wałem kwasoodpornym

Pompa **Aquaviva LX SWIM100M (40854)** to wydajne i solidne urządzenie filtracyjne przeznaczone do dużych basenów prywatnych oraz instalacji wymagających stabilnej i intensywnej cyrkulacji wody. Oferuje moc **1,5 KM** oraz wydajność **20 m³/h**, dzięki czemu doskonale radzi sobie w średnich i dużych systemach filtracji.

Wersja z **wałem wykonanym ze stali kwasoodpornej AISI 316** wyróżnia się odpornością na korozję, chemię basenową oraz słoną wodę. Dzięki temu jest idealnym rozwiązaniem do bardziej wymagających instalacji oraz basenów z chlorowaniem solnym.

Pompa wyposażona została w duży **prefiltr z koszem**, który skutecznie wychwytuje większe zanieczyszczenia, chroniąc wirnik oraz cały układ hydrauliczny przed przedwczesnym zużyciem. Korpus z tworzywa odpornego na UV i chemię basenową zapewnia trwałość nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Najważniejsze zalety

✓ **Wydajność 20 m³/h**

Świetna do dużych basenów wymagających intensywnej filtracji.

✓ **Moc 1,5 KM - duża siła tłoczenia**

Zapewnia stabilną pracę nawet w obciążonych instalacjach.

✓ **Wał AISI 316 - maksymalna odporność chemiczna**

Stal kwasoodporna jest odporna na korozję, chlor i słoną wodę.

✓ **Zasilanie 220 V**

Kompatybilna z domową instalacją elektryczną.

✓ **Duży prefiltr z koszem**

Zatrzymuje liście, piasek i inne zanieczyszczenia.

✓ Trwała i odporna konstrukcja

Materiały odporne na UV i agresywną chemię basenową.

✓ Cicha i płynna praca

Zoptymalizowana hydraulika minimalizuje drgania i hałas.

Zastosowanie

- duże baseny prywatne
 - baseny murowane, betonowe i foliowe
 - instalacje wymagające zwiększonej odporności chemicznej
 - baseny z chlorowaniem solnym (sól w wodzie)
 - instalacje o przepływie 18–22 m³/h
 - modernizacja pomp 1-2 KM
-

Specyfikacja techniczna

- **Model:** Aquaviva LX SWIM100M
 - **Numer katalogowy:** 40854
 - **Moc:** 1,5 KM
 - **Zasilanie:** 220 V
 - **Wydajność:** 20 m³/h
 - **Wał:** stal kwasoodporna AISI 316
 - **Typ:** pompa samozasysająca z prefiltracją
 - **Materiał korpusu:** tworzywo odporne na UV i chemię basenową
 - **Waga:** ok. 10-11 kg
 - **Przeznaczenie:** duże baseny oraz instalacje wymagające podwyższonej odporności
-

Dlaczego warto wybrać Aquaviva LX SWIM100M AISI 316?

To pompa, która łączy moc, wysoką wydajność i ponadprzeciętną odporność. Dzięki wałowi AISI 316 jest wyjątkowo trwała i odpowiednia nawet dla basenów pracujących w trudniejszych warunkach – z solą, mocną chemią lub intensywną eksploatacją.