

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-aquaviva-lx-stp120m-220-v-13-m3h-12-km-wal-aisi-316-33751-p-200.html>



Pompa do basenu Aquaviva LX STP120M (220 V, 13 m³/h, 1.2 KM), wał AISI 316 33751

Cena	1 132,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	33751

Opis produktu

Aquaviva LX STP120M AISI 316 - wydajna pompa basenowa 1,2 KM z wałem kwasoodpornym

Pompa **Aquaviva LX STP120M (33751)** to mocne i niezawodne urządzenie filtracyjne przeznaczone do średnich i większych basenów prywatnych. Dzięki wydajności **13 m³/h** oraz mocy **1,2 KM**, pompa zapewnia intensywną filtrację i stabilną cyrkulację wody, niezbędną dla utrzymania czystości nawet przy większych zbiornikach.

Model ten posiada **wał wykonany ze stali kwasoodpornej AISI 316**, co czyni go wyjątkowo odpornym na korozję, słońce, wodę oraz agresywną chemię basenową. To idealny wybór dla basenów z chlorowaniem solnym, intensywnie eksploatowanych instalacji oraz miejsc o podwyższonej wilgotności.

Pompa wyposażona jest w **duży prefiltr z koszem**, który zatrzymuje większe zanieczyszczenia i chroni wirnik przed uszkodzeniem. Korpus wykonano z tworzywa odpornego na UV oraz chemię basenową, dzięki czemu urządzenie zachowa trwałość przez wiele sezonów.

Najważniejsze zalety

✓ **Wydajność 13 m³/h**

Odpowiednia do średnich i większych basenów prywatnych.

✓ **Moc 1,2 KM - wysoka efektywność**

Stabilna i intensywna cyrkulacja wody.

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

Odporny na korozję, chlor oraz słońce — idealny do instalacji solnych.

✓ **Zasilanie 220 V**

Możliwość montażu w standardowej instalacji elektrycznej.

✓ **Duży prefiltr z koszem**

Chroni układ hydrauliczny przed większymi zanieczyszczeniami.

✓ Cicha i płynna praca

Zoptymalizowana konstrukcja zapewnia niski poziom hałasu i drgań.

✓ Trwała konstrukcja

Korpus odporny na UV i chemię zwiększa żywotność pompy.

Zastosowanie

- średnie i duże baseny ogrodowe
 - baseny murowane, betonowe i foliowe
 - instalacje z chlorowaniem solnym
 - systemy filtrowania o przepływie 12-15 m³/h
 - modernizacja pomp o mocy 1-1,5 KM
 - instalacje wymagające wysokiej odporności chemicznej
-

Specyfikacja techniczna

- **Model:** Aquaviva LX STP120M
 - **Numer katalogowy:** 33751
 - **Moc:** 1,2 KM
 - **Zasilanie:** 220 V
 - **Wydajność:** 13 m³/h
 - **Wał:** stal kwasoodporna AISI 316
 - **Typ:** pompa samozasysająca
 - **Materiał korpusu:** tworzywo odporne na UV i środki chemiczne
 - **Waga:** ok. 9-10 kg
 - **Przeznaczenie:** średnie i duże baseny o podwyższonej odporności
-

Dlaczego warto wybrać Aquaviva LX STP120M AISI 316?

Model STP120M AISI 316 to pompa dla użytkowników, którzy oczekują trwałości, niezawodności i odporności na agresywne środki chemiczne. Stal AISI 316 gwarantuje najwyższą odporność na korozję, co sprawia, że pompa świetnie sprawdza się w systemach solnych oraz intensywnie użytkowanych obiegach basenowych.