

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-aquaviva-lx-lp200t-380-v-27-m3h-2-km-wal-aisi-316-33760-p-272.html>



## Pompa do basenu Aquaviva LX LP200T (380 V, 27 m<sup>3</sup>/h, 2 KM), wał AISI 316 33760

Cena **1 298,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **33760**

### Opis produktu

#### **Aquaviva LX LP200T (bez prefiltra, AISI 316) - trójfazowa pompa basenowa 2 KM o wydajności 27 m<sup>3</sup>/h**

Pompa **Aquaviva LX LP200T BEZ PREFILTRA (33760)** to profesjonalna, wyjątkowo trwała i odporna na korozję pompa basenowa, idealna do średnich i większych instalacji filtracyjnych. Wyposażona w silnik **trójfazowy 380 V** o mocy **2 KM**, zapewnia wydajność **27 m<sup>3</sup>/h**, co czyni ją wartościowym wyborem do systemów filtracyjnych 20-30 m<sup>3</sup>/h oraz obiegów technicznych o większych oporach hydraulicznych.

Model wyróżnia się zastosowaniem **wału silnika wykonanego z wysokogatunkowej stali nierdzewnej AISI 316**, która gwarantuje najwyższą odporność na korozję, sól, chlor oraz agresywne środki chemiczne. Dzięki temu pompa stanowi idealne rozwiązanie dla basenów ze słoną wodą, instalacji wykorzystujących elektrolizę soli oraz obiegów z dużym zasoleniem.

Wersja **bez wbudowanego prefiltra** umożliwia stosowanie własnej, zewnętrznej filtracji wstępnej (kosze ssawne, filtry siatkowe, liniowe). Takie rozwiązanie zapewnia mniejsze opory przepływu, większą wydajność i pełną swobodę konfiguracji systemu hydraulicznego.

### **Najważniejsze zalety**

#### **✓ Wydajność 27 m<sup>3</sup>/h**

Idealna do zestawów filtracyjnych 20-30 m<sup>3</sup>/h.

#### **✓ Moc 2 KM - stabilne tłoczenie**

Świetna do instalacji o większej długości i średnicy przewodów.

#### **✓ Wał AISI 316 - najwyższa odporność na korozję**

Polecana do:

- basenów ze słoną wodą
- systemów z elektrolizą soli
- intensywnie chlorowanych instalacji

---

### ✓ Zasilanie trójfazowe 380 V

- długowieczność silnika
- niskie nagrzewanie
- wysoka stabilność pracy
- efektywność energetyczna

### ✓ Wersja BEZ PREFILTRA

- pełna dowolność doboru filtracji wstępnej
- minimalne opory hydrauliczne
- kompaktowa i elastyczna konstrukcja

### ✓ Trwała budowa

Obudowa odporna na UV, sól, chlor i środki chemiczne.

---

## Zastosowanie

- średnie i duże baseny prywatne
- baseny z elektrolizą soli, wodą słoną
- zestawy filtracyjne 20-30 m<sup>3</sup>/h
- obiegi techniczne z długimi trasami hydraulicznymi
- atrakcje wodne: kaskady, fontanny, strumienie
- instalacje z zewnętrzną filtracją wstępną
- wymiana pomp 1,5-2,5 KM

---

## Specyfikacja techniczna

- **Model:** Aquaviva LX LP200T - BEZ PREFILTRA
- **Kod:** 33760
- **Moc:** 2 KM
- **Zasilanie:** 380 V (3 fazy)
- **Wydajność:** 27 m<sup>3</sup>/h
- **Wał silnika:** stal nierdzewna AISI 316
- **Typ:** pompa odśrodkowa
- **Materiał obudowy:** tworzywo odporne na UV, chlor, sól, chemię
- **Waga:** ok. **11-13 kg**
- **Przeznaczenie:** średnie i duże instalacje basenowe, również słona woda

---

## **Dlaczego warto wybrać Aquaviva LX LP200T bez prefiltra (AISI 316)?**

To idealny model dla instalacji wymagających wysokiej trwałości, mocnego tłoczenia i odporności na korozję. Wał AISI 316 zapewnia wieloletnią niezawodność nawet w wyjątkowo wymagających warunkach wodnych, a trójfazowy silnik gwarantuje stabilność i efektywność energetyczną.