

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-aquaviva-lx-stp250t-380-v-27-m3h-25-km-wal-aisi-316-33756-p-205.html>



## Pompa do basenu Aquaviva LX STP250T (380 V, 27 m<sup>3</sup>/h, 2.5 KM), wał AISI 316 33756

Cena	<b>1 725,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>33756</b>

### Opis produktu

#### **Aquaviva LX STP250T AISI 316 - trójfazowa, bardzo mocna pompa basenowa 2,5 KM z wałem kwasoodpornym**

Pompa **Aquaviva LX STP250T (33756)** to profesjonalna i wyjątkowo wydajna jednostka filtracyjna stworzona do pracy w dużych i bardzo dużych basenach, w systemach wymagających wysokiej mocy oraz stabilności pracy. Model oferuje **2,5 KM** mocy oraz przepływ **27 m<sup>3</sup>/h**, co czyni go idealnym wyborem dla najbardziej wymagających instalacji basenowych.

Dzięki pracy na **zasilaniu trójfazowym 380 V** pompa zapewnia równą, stabilną i energooszczędną pracę, a obciążenie rozkłada się równomiernie na fazy, zwiększając żywotność urządzenia. Wersja wyposażona w **wał ze stali kwasoodpornej AISI 316** oferuje maksymalną odporność na korozję, sól, chlor oraz agresywną chemię basenową — idealna do basenów solnych i intensywnie eksploatowanych instalacji.

Urządzenie posiada duży **prefiltr z koszem**, który chroni układ hydrauliczny przed przedostawaniem się większych zanieczyszczeń. Korpus wykonany z odpornego na UV i chemię tworzywa zapewnia wieloletnią, niezawodną pracę.

### **Najważniejsze zalety**

#### ✓ **Bardzo wysoka wydajność - 27 m<sup>3</sup>/h**

Idealna do dużych i bardzo dużych basenów oraz instalacji z atrakcjami wodnymi.

#### ✓ **Moc 2,5 KM - potężna jednostka robocza**

Zapewnia intensywny przepływ i dużą rezerwę mocy.

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

Odporny na korozję, chlor, słoną wodę i środki chemiczne.

#### ✓ **Trójfazowe zasilanie 380 V**

Gwarantuje stabilną, cichą i równomierną pracę.

#### ✓ **Duży prefiltr z koszem**

Skutecznie chroni pompę przed uszkodzeniem.

---

### ✓ **Bardzo wytrzymała konstrukcja**

Materiały odporne na UV oraz agresywne czynniki chemiczne.

### ✓ **Cicha praca mimo dużej mocy**

Zaawansowana hydraulika ogranicza hałas i wibracje.

---

## Zastosowanie

- duże i bardzo duże baseny prywatne
  - baseny rezydencyjne i półkomercyjne
  - baseny z chlorowaniem solnym (sól w wodzie)
  - wymagające systemy filtracji o przepływie 25–30 m<sup>3</sup>/h
  - instalacje z atrakcjami wodnymi: masaże, kaskady, wodospady
  - modernizacja pomp 2–3 KM w systemach trójfazowych
- 

## Specyfikacja techniczna

- **Model:** Aquaviva LX STP250T
  - **Numer katalogowy:** 33756
  - **Moc:** 2,5 KM
  - **Zasilanie:** 380 V (3-fazowe)
  - **Wydajność:** 27 m<sup>3</sup>/h
  - **Wał:** stal kwasoodporna AISI 316
  - **Typ:** pompa samozasysająca z prefiltracją
  - **Materiał korpusu:** tworzywo odporne na UV i chemię basenową
  - **Waga:** ok. 15–17 kg
  - **Przeznaczenie:** duże i bardzo duże baseny oraz instalacje wymagające wysokiej odporności
- 

## Dlaczego warto wybrać Aquaviva LX STP250T AISI 316?

To jedna z najmocniejszych pomp trójfazowych w serii STP, zaprojektowana do pracy w warunkach intensywnej eksploatacji. Wał AISI 316 zapewnia maksymalną trwałość, a trójfazowe zasilanie gwarantuje stabilną pracę nawet w systemach o dużym obciążeniu.