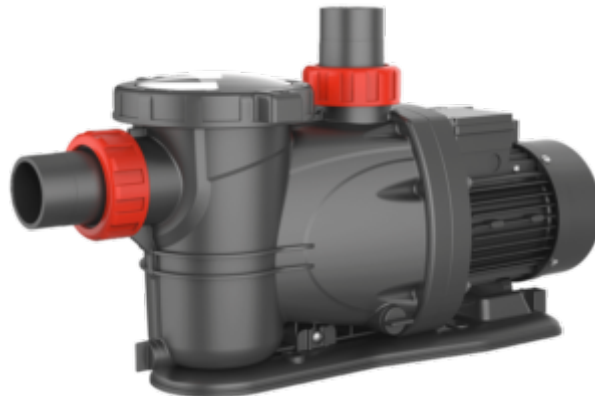


VANDENS SIURBLIAI, UAB  
Įmonės kodas 144708571  
PVM kodas LT447085716  
Girulių g. 24, Šiauliai  
LT78138, Lietuva



## **XKP256 BASEININIS SIURBLYS - 117.2 €**

### **Gamintojas**

---



### **APRAŠYMAS:**

---

LEO XKP sausi statomi siurbLIAI pritaikyti vandens cirkuliacijai mažuose baseinuose. SiurbLIAI tinkami pumpuoti chemiškai neagresyvų siurbLIO dalimis, švarų ir lengvai užterštą vandenį, kuriame gali būti suspenduotų dalelių, kadangi pumpuojamas vanduo yra kokybiškai filtruojamas. LEO XKP baseinų siurbLIAI atsparūs baseinų dezinfekuojančioms cheminėms medžiagoms. LEO XKP baseinų siurbLIŲ apsauga nuo perkaitimo garantuoja saugų funkcionavimą, o saugi ir patikima variklio struktūra užtikrina, kad vanduo nepatektų į vidų. Šie siurbLIAI orientuoti į energinį efektyvumą ir yra itin paprastai naudojami. LEO XKP siurbLIŲ veikimo maksimali aplinkos temperatūra gali siekti 40 °C, o siurbiamo skysčio temperatūra gali svyruoti nuo 5 iki 50 °C. **YPATUMAI IR NAUDOJIMO SRITYS**

- Tinka vandens cirkuliacijai visų rūšių mažuose baseinuose
- Lengvai nešvaraus vandens su suspenduotomis dalelėmis filtravimas
- Atsparus dezinfekuojančioms cheminėms medžiagoms
- Vienfazio elektros variklio šiluminė apsauga

**TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai

- Naudojama galia: 250 W
- Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
- Nominali įtampa: 1 x 230 V
- Apsaugos klasė: IPX 5
- Izoliacijos klasė: F

### Hidrauliniai

- Maksimalus našumas: 7,5 m<sup>3</sup>/h (125 l/min)
- Maksimalus pakėlimo aukštis: 7,5 m
- Maksimalus darbinis slėgis: 3,0 bar
- Maksimalus įsiurbimo aukštis: 3,5 m

### Kiti

- Aplinkos temperatūros intervalas: 5 .. 40 °C
- Skysčio temperatūros intervalas: nuo +5° C iki +50° C
- Vamzdžio jungtis (įvadas/išvadas): 1,5"/ 1,5"
- Svoris: 5,5 kg

Gamintojas: [LEO PUMPS](#) Video:

[embed]https://www.facebook.com/leogrouppump/videos/597333474230725/[/embed]

### SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	7.5
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	7.5
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.25
--------------------------	------

## Hydraulic Performance Curves

