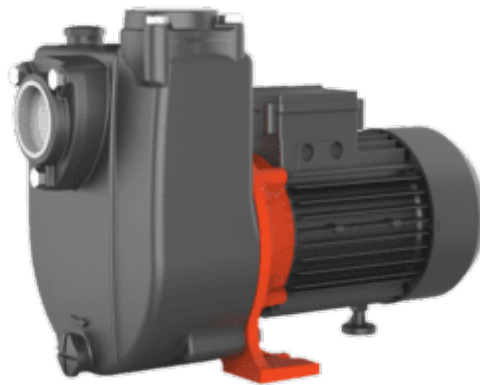


VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



XHS7500 380V SAVISIURBIS SIURBLYS - 1249.19 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

NAUDOJIMO SRITYS

- Vandens, skysčių su panašiomis fizikinėmis ir cheminėmis savybėmis kaip vanduo, tiekimui
- Vandens pumpavimui iš talpų, šulinių ir pan.
- Švaraus vandens tiekimui iš vandens telkinių
- Pramoniniam naudojimui ir drėkinimui žemės ūkyje

SIURBLYS

- Specialus siurblio korpuso iš ketaus ir atramos antikorozinis apdorojimas
- Veleno medžiaga: nerūdijantis plienas AISI 304
- Maksimali skysčio temperatūra: +60°C
- Maksimalus įsiurbimo aukštis: 5 m

VARIKLIS

- Mažas triukšmas ir ilgaamžis guolis

- Varinės variklio apvijos
- Integruota šiluminė apsauga vienfaziam varikliui
- Izoliacijos klasė: F
- Apsaugos klasė: IPX4
- Maksimali aplinkos temperatūra: +50°C
- IE2 klasė (trifaziams varikliams, kurių galingumas $\geq 0,75\text{kW}$)

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai

- Naudojama galia - [kW] 5,5
- Įtampa [V] 1~220-240 AC
- Maitinimo tinklo dažnis [Hz] 50
- Šiluminė variklio apsauga
- Apvijų izoliacijos klasė F
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IPX4

Hidrauliniai

- Maksimalus našumas [l/min] 1494
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 28
- Maksimalus išsiurbimo aukštis [m] 5

Kiti

- Siurblio korpuso medžiaga: ketus
- Mechaninis sandariklis
- Siurbiamas skystis: vanduo
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+60
- Maksimali aplinkos temperatūra [°C] +50
- Siurblio įvadas/išvadas: 3" / 3"
- Svoris su pakuote [kg] ~ 101,4

Gamintojas: [LEO](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	90
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	28
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	5.5
--------------------------	-----

Hydraulic Performance Curves

