

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



PIPE PUMP L3 TYPE 06-K160 0.75 kW 400V SIURBLYS - 1772.65 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

SiurbLIAI žuvų auginimo ūkiams ir akvakultūrai. Žuvivaisos įmonėms ir tvenkinių kompleksams reikalingi siurbLIAI, kad cirkuliuotų vanduo. Norint išpumpuoti tvenkinius, užpildyti juos arba grąžinti vandenį į filtrus, idealiai tinka žemo slėgio siurbLIAI su didelio skersmens išleidimo angomis. Šie nešiojamieji siurbLIAI (vamzdžių siurblys L3) veikia žemo slėgio sistemose, kur jie užtikrina neprilygstamą mažų energijos sąnaudų efektyvumą. Didelis vandens kiekis gali būti greitai pumpuojamas, o energijos sąnaudos iki 250 cm gali būti mažiausios. Siurblys montuojamas tiesiogiai į vamzdį. Vamzdiniai siurbLIAI yra ideali priemonė vandens judinimui esant žemam pakėlimo aukščiui. Jie gali būti naudojami vandens cirkuliacijai ar greitam tvenkinių ar rezervuarų išpumpavimui. Vamzdžių siurbLIAI yra skirti dideliems vandens kiekiams perpumpuoti su mažomis elektros energijos sąnaudomis. Tai efektyviausias ir ekonomiškiausias būdas pumpuoti vandenį esant žemam slėgiui. Siurblys nuo žuvų ar nuosėdų patekimo apsaugo tvirtas sietelis (koštuvas), kuris taip pat naudojamas kaip pagrindas. Visi siurbLIAI gaminami pagal įprastą aukštą Linn standartą. Sietelis ir

pagrindas gaminami iš nerūdijančio plieno. Panardinamasis variklis yra nuolat panardintoje, taip užtikrinant jo aušinimą be problemų. Pavara yra tiesioginė - nereikia ilgų velenų, guolių ir sandariklių. Vamzdinį siurbį galima pakabinti užkabinant už kilpų arba lengvai pastatyti ant vandens plūdūro. Montavimas tvenkinyje ar šulinyje yra paprastas. **YPATYBĖS**

- Efektyvus siurblys mažo vandens slėgio ir didelio perpumpavimo tūrio reikmėms
- Minimalus energijos suvartojimas
- Galimi variantai: nuo 0,10 iki 1,1 kW galios
- Maksimalus pakėlimas: iki 5m
- Maksimalus našumas: iki 190 m³/h

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Kėlimo aukštis: 0 ÷ 1 m Maksimalus našumas 170 m³/h Vamzdžio skersmuo: DN150 Variklio apsukos: 1400 rpm Variklio galingumas (P2): 0,75 kW Įtampa: 380V Svoris: 25 kg Gamintojas: [LINN Gerätebau GmbH](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	170
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	400
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	1
---------------------------	---

Variklio galingumas (kW)	1.05
--------------------------	------

