

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



VN5/6 F PANARDINAMAS SIURBLYS - 595.05 €

Gamintojas



Gamintojas



Franklin Electric

APRAŠYMAS:

Franklin VN E-TECH giluminiai siurbLIAI rekomenduojami siurbti švarų vandenį ir skysčius, kurie chemiškai nėra agresyvūs medžiagoms, iš kurių pagamintas siurblys. Nerūdijančio plieno korpusas, dvigubas mechaninis sandariklis ir atspari korozijai konstrukcija užtikrina maksimalią variklio apsaugą. Dėl didelio efektyvumo ir patikimumo siurbLIAI tinka naudoti tokiose srityse, kaip buitinis vandens tiekimas iš rezervuarų, vandens tvenkinių, ežerų, upių ar gana gilių šulinių. SiurbLIAI naudojami vandens tiekimui namams arba žemės ūkiui, laistymui. Taip pat Franklin VN E-TECH siurbLIAI tinkami lietaus vandens traukimui iš cisternų arba/ir drėkinimo sistemoms ir kt. SiurbLIO

paleidimui reikia papildomai įsigyti paleidimo pultą. **YPATUMAI IR PANAUDOJIMO SRITYS**
Galingas daugiapakopis panardinamasis siurblys. Puikiai tinka lietaus vandens sistemoms, laistymo purkštuvams, vandeniui pumpuoti iš bakų, rezervuarų, tvenkinių, šulinių ir kitiems tikslams, kai reikalingas aukštas slėgis. Namams, sodui, pramoniniam/komerciniam naudojimui. **PRIVALUMAI**

- Kompaktiškas, tvirtas ir atsparus korozijai
- Dvigubas mechaninis sandariklis atskirtas alyvos kameroje, kad būtų užtikrinta maksimali variklio apsauga
- Įkišamojo tipo maitinimo kabelis ir plūdė, kad būtų lengva pakeisti
- Nerūdijančio plieno korpusas
- Variklio aušinimą garantuoja pumpuojamas skystis
- Sertifikuotas naudoti geriamajam vandeniui (ACS versija)

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1[kW] 1,56 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2[kW] 1,1 (į veleną)
- Maitinimas [V] 1~220-240 AC
- Maitinimo tinklo dažnis [Hz] 50
- Nominali srovė [A] 7,5
- Reikalingo paleidimui kondensatoriaus talpumas [μ F] 30



- **Dėmesio: Šio siurblio paleidimui reikia papildomai įsigyti paleidimo pultą**

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m^3/h] 8,0
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 68,0
- Skysčio temperatūra nuo -5 iki +40 C
- Skystis: švarus vanduo

Kiti

- Apvijų izoliacijos klasė F
- Su plūde
- Siurblio korpusas: nerūdijantis plienas
- Siurblio darbo ratai: nerūdijantis plienas
- Dvigubas mechaninis sandariklis
- Apsaugos klasė IP68
- Vertikalus arba horizontalus montavimas
- Maksimali smėlio koncentracija vandenyje [g/m^3] 50
- Maksimalus panardinimo gylis [m] 20
- Maksimalus kietų dalelių dydis [mm] 2
- Elektros kabelio ilgis [m] 20
- Pajungimas [mm] 32 (1 ¼")
- Svoris [kg] ~19,5

Gamintojas: [FRANKLIN ELECTRIC](#)

SPECIFIKACIJOS:

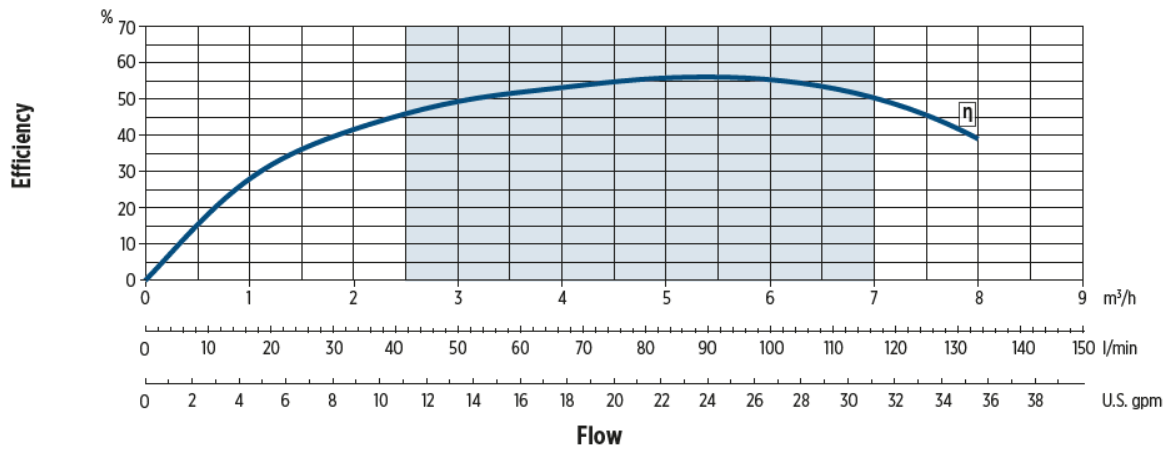
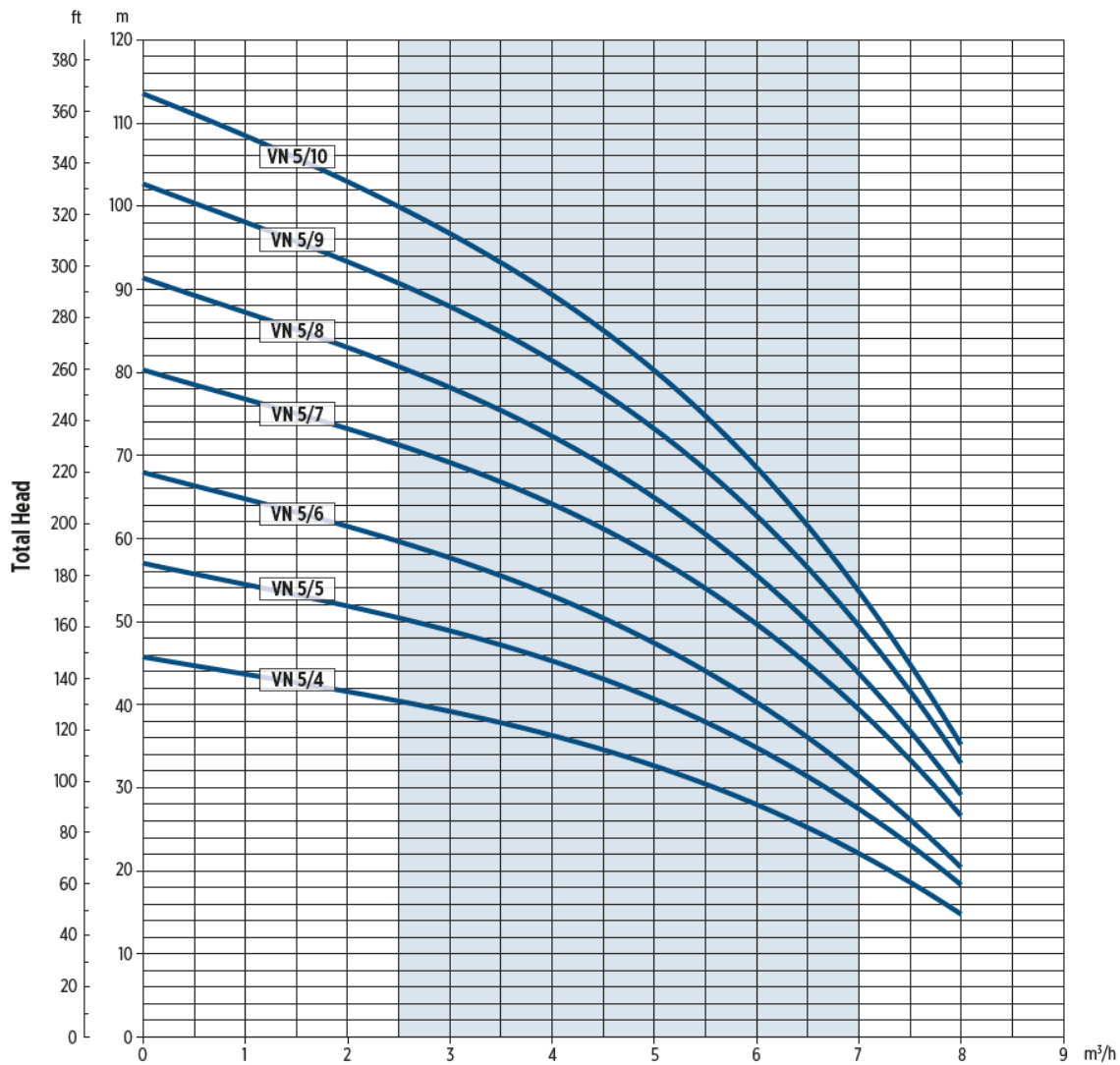
Maks. našumas (m^3/val)	8
-----------------------------	---

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	68
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.56
--------------------------	------

PERFORMANCE CURVES 50Hz



001202E1/06/2017