

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## VN9/04 I015 T5Y PANARDINAMAS SIURBLYS - 907.22 €

### Gamintojas

---



### Gamintojas

---



**Franklin Electric**

### APRAŠYMAS:

---

**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 užtikrina pumpuojamas skystis
- Sertifikuotas naudoti geriamajam vandeniui (ACS versija)

## TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1[kW] 1,86 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2[kW] 1,5 (į veleną)
- Maitinimas [V] 3~380 ÷ 415 ± 5%
- Maitinimo tinklo dažnis [Hz] 50
- Nominali srovė [A] 3,2

## Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [l/h] 14000
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 47
- Skysčio temperatūra: nuo -5 iki +40 C
- Maksimalus darbinis slėgis: 12 bar
- Skystis: švarus vanduo

## Kiti

- Apvijų izoliacijos klasė: F
- Be plūdės
- 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<sup>3</sup>] 50
- Maksimalus panardinimo gylis [m] 20
- Maksimalus kietų dalelių dydis [mm] 2
- Elektros kabelio ilgis [m] 2
- Pajungimas [mm] 32 (1 1/4")
- Maksimalus paleidimų per valandą skaičius: 40
- Svoris [kg] ~ 19,5

Gamintojas: [FRANKLIN ELECTRIC](#) Video: [embed]https://youtu.be/tHmotHkIhVw[/embed]

## SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	14
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	47
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)

1.86



## PERFORMANCE CURVES 50Hz

