

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## VN9/06 F PANARDINAMAS SIURBLYS - 981.5 €

### 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[W] 2680 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2[W] 2200 (į veleną)
- Maitinimas [V] 1~220-240 AC
- Maitinimo tinklo dažnis [Hz] 50
- Nominali srovė [A] 11,9
- Kondensatoriaus talpumas [ $\mu$ F] 45



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

## Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [l/h] 14000
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 70,5
- 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 [ $\text{g}/\text{m}^3$ ] 50
- Maksimalus panardinimo gylis [m] 20
- Maksimalus kietų dalelių dydis [mm] 2
- Elektros kabelio ilgis [m] 20
- Pajungimas [mm] 32 (1¼")
- Svoris [kg] ~24,5

Gamintojas: [FRANKLIN ELECTRIC](#)

## SPECIFIKACIJOS:

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

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	70.5
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	2.68
--------------------------	------

# PERFORMANCE CURVES 50Hz

