

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



## C270WF SENSOFLAT DRENAŽINIS SIURBLYS - 589 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

Žemo vandens nusiurbimo lygio siurblys su korpuso aušinimu ir automatiniu vandens lygio jutikliu. C... WF Sensoflat serijos žemo lygio siurbimo siurbLIAI idealiai tinka greitai ir patikimai išsiurbti nepageidaujamą vandenį iš terasų, garažų, ūkinių patalpų ir kt. iki ~ 2 mm lygio. Su jutiklio jungikliu užtikrinama optimali namų apsauga. Siurblys automatiškai įsijungia, kai vandens lygis pasiekia 5



mm, todėl visada galite būti ramūs.

Siurblys

suprojektuotas darbu su ne mažesniu kaip 1 l/min srautu esant darbo režimui S1 (nepertraukiamas) su maksimaliu 15 įjungimų per valandą skaičiumi, kai pumpuojamos terpės temperatūra yra iki 35°C. Jei pumpuojamas srautas yra mažesnis nei 1 l/min arba terpės temperatūra yra nuo 36°C iki 60°C, leidžiami darbo režimai S2 (trumpalaikis veikimas) ir S3 (darbas su pertraukomis). Tikslius duomenis rasite siurblio vardinėje lentelėje.

- Darbo režimas „S1“ (nepertraukiamas veikimas). Esant nominaliai apkrovai, pasiekama pastovi temperatūra, kuri nepakyla net ir ilgai veikiant. Eksploatacinė įranga gali nepertraukiamai veikti esant nominaliai apkrovai, neviršijant maksimalios leistinos temperatūros.
- „S2“ veikimo režimas (trumpalaikis veikimas). Veikimo laikas nurodomas minutėmis, pavyzdžiui, S2-20. Tai reiškia, kad prietaisas gali dirbti 20 minučių ir po to turėtų būti sustabdomas, kol atvės iki 2K virš vidutinės temperatūros.
- Darbo režimas „S3“ (veikia su pertrūkiais). Šiems darbo režimams po santrumpos rodomas darbo ciklas ir ciklo trukmė, jei ji nukrypsta nuo 10 minučių trukmės. S3 pavyzdys 30% reiškia, kad prietaisas gali veikti 3 minutes, o po to turi būti daroma 7 minučių trukmės pertrauka.

**NAUDOJIMAS IR YPATYBĖS** Siurblys, skirtas švariam ir mažai užterštam vandeniui siurbti. Vandens nusiurbimui iki likutinio vandens lygio apytiksliai - 2 mm. Gali būti naudojamas kaip avarinis siurblys potvynio padariniams likviduoti. Rezervuarų, talpų ištuštinimui. Buitinių nuotekų šalinimas rūsio patalpose (pvz., praustuvai, dušai, skalbimo mašina). Aušinimo gaubtas su išvadu siurblio viršutinėje dalyje užtikrina pakankamą variklio aušinimą esant mažam vandens srautui.

- Montavimas: Stacionarus arba mobilus
- Siurbiamas terpė: skaidrus vanduo su minkštomis kietosiomis medžiagomis, kurių maksimalus skersmuo: iki 2 mm
- Maksimali siurbiamos terpės temperatūra: 35°C (trumpalaikiam naudojimui: iki +60°C)
- Darbo režimai: Nepertraukiamas veikimas (S1) esant terpės temperatūrai: iki +35°C, terpės temperatūrai iki 60°C: S2 20 min / S3 40%

## KONSTRUKCIJA

- Panardinamas siurblys, kurį sudaro: - Hidraulinė dalis - siurblys: vienpakopis išcentrinis siurblys su vertikaliu išvadu G 1¼". Darbaratis: atvira kelių menčių sparnuotė, laisvas praėjimas 2 mm. - Elektrinė dalis - elektros variklis 1~220-240 AC/50Hz .
- Izoliacijos klasė: B. Variklio apsaugos lygis: IP 68. Integruota šiluminė apsauga.
- Velenas/guolis: Nerūdijančio plieno-keraminis velenas, slydimo guolis
- Maitinimo kabelis: H07RN-F3G1

## KONSTRUKCINĖS MEDŽIAGOS

- Variklio korpusas, variklio velenas, varžtai : nerūdijantis plienas
- Išorinis korpusas slėginis dangtis: nerūdijantis plienas
- Ašinio veleno sandariklio ir radialinio veleno sandariklio derinys
- Elastomeras (NBR)

## TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1 [W] 700 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2 [W] 450 (ant veleno)
- Įtampa [V] 1~220-240 AC
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Nominali srovė [A] 3,2
- Integruota šiluminė apsauga

## Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m<sup>3</sup>/h] 10
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 10,2
- Minimalus likutinis vandens aukštis [mm] iki 2
- Maksimalus panardinimo gylis [m] 7

## Kiti duomenys

- Maitinimo kabelio ilgis [m] 10
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IPX8
- Pumpuojamas skystis: švarus ar mažai užterštas vanduo
- Maksimali skysčio temperatūra [°C] +35 (trumpalaikio veikimo režime: iki +60°C)
- Apvijų izoliacijos klasė: B
- Maksimalus dalelių skersmuo [mm] 2
- Siurblio išvadas: G 1¼"
- Siurblys su automatiniu lygio jutikliu
- Siurblyje nėra integruotas atbulinis vožtuvas
- Svoris be pakuotės [kg] 7,0

Gamintojas: [HOMA](#)

## SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	10
-------------------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	10.2
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	0.7
--------------------------	-----

