

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



EGF7F 1x230V DRENAŽINIS SIURBLYS - 515.3 €

Gamintojas



Gamintojas



Franklin Electric

APRAŠYMAS:

Franklin EGF E-Tech serijos siurbLIAI pagaminti iš ketaus ir nerūdijančio plieno - atsparūs dilimui, rūdims ir ilgaamžiai. Franklin EGF E-Tech pumpuojamas skystis gali turėti iki 50 mm skersmens kietųjų priemaišų, todėl šie panardinami siurbLIAI puikiai pritaikyti naudojimui užtvindytose patalpose, avarinių situacijų metu, rezervuarų ištuštinimui ir lietaus vandeniui pumpuoti. Franklin EGF15T E-Tech drenažiniai siurbLIAI gali būti panardinami iki 5 m gylyje, o maksimalus kėlimo aukštis siekia 9,3 m. Šis vandens siurblys, sukurtas atsižvelgiant į transportavimo ir sandėliavimo poreikius, sveria vos 16.2 kg ir yra patogiai naudojamas mažose erdvėse dėl savo kompaktiško

dizaino. Franklin EGF E-Tech serijos siurbliai su dvigubo mechaninio sandariklio sistema, dėl kurios mechaninių veleno sandariklių komplektai veikia nepriklausomai vienas nuo kito ir taip užtikrina didesnę patikimumą. Įrenginys komplektuojamas kartu su 10 m kabeliu ir plūdiniu jungikliu.

YPATYBĖS IR PANAUDOJIMO SRITYS EGF serijos siurblys – panardinamas drenažinis siurblys. Vienos atviro tipo sparnuotės (VORTEX) drenažo siurblys su horizontalia flanšine ir sriegine išmetimo anga (DN50 - G 2") Dvigubas mechaninis veleno sandariklis, alyvos kamera, kad būtų apsaugotas nuo sausos eigos. **Panaudojimas:**

- Buitinėms ar pramoninėms nuotekoms - nešvariam vandeniui, kurio kietosios medžiagos yra iki 50 mm, skysčiams, suderinamiems su siurblio medžiagomis.
- Patalpų nusausinimui ar rezervuarų ištuštinimui.
- Vandens išsiurbimui iš tvenkinių, upelių ar duobių ir lietaus vandeniui išsiurbti.

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P2 [W] 750
- Įtampa [V] 1~230 V +-10%
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP X8
- Nominali srovė [A] 4,8
- Apvijų izoliacijos klasė F
- Variklio šiluminė apsauga
- Nepertraukiamas darbas (esant pilnai panardintoje padėtyje)

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [l/h] 30000
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 9,3
- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 5
- Siurbiamo skysčio temperatūra: iki 35 ° C
- Minimalus panardinimo gylis: 275 mm

Kiti

- Siurblio korpusas: ketus/nerūdijantis plienas AISI304
- Siurblio darbo ratas : ketus
- Dvigubas mechaninis sandariklis alyvos kameroje
- PH: 6-11
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+35
- Didž. dalelių matmenys [mm] 50
- EGF7F: vienfazis 230 V ± 10%
- Kabelis: H07Rn-F, ilgis 10 m
- Pajungimas: DN50-G 2"
- Svoris [kg] 16,0
- Su plūdiniu jungikliu

Gamintojas: [FRANKLIN ELECTRIC](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	30
-------------------------------------	----

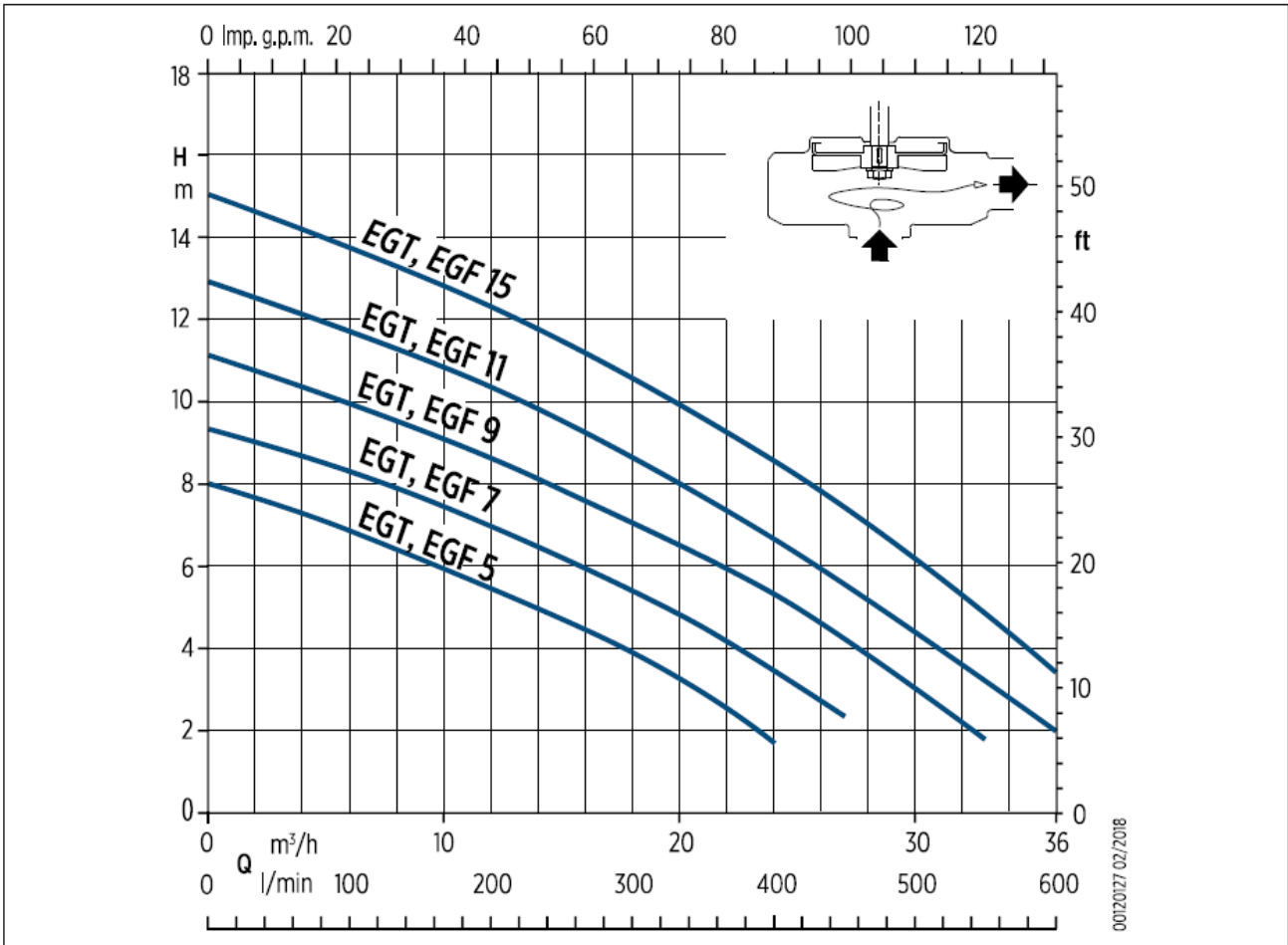
Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	9.3
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	1.1
--------------------------	-----

Garantija (mėn.)	24 mėnesiai
------------------	-------------

PERFORMANCE CURVES $n \approx 2900$ rpm



0012077 02/2018