

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## COMPATTA EVO 55T/G 380V SIURBLYS - 989.01 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

**NAUDOJIMO SRITYS IR YPATUMAI** Panardinamas nuotekų siurblys DRENO COMPATTA su VORTEX darbo ratu skirtas siurbti švarų vandenį, nuotekas su dalelėmis, kurių didžiausias skersmuo iki 50mm. Idealus pasirinkimas nutekamojo vandens išsiurbimui iš fekalinių rezervuarų, rūsių, garažų ir kitų patalpų. Panaudojimas: buityje, pramonės ir žemės ūkio srityse. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1 [kW] 2,14 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2 [kW] 1,5
- Įtampa [V] 3~380
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68
- Nominali srovė [A] 3,7
- Apvijų izoliacijos klasė F

[Hidrauliniai duomenys](#)

- Maksimalus našumas [m<sup>3</sup>/h] 32,5
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 15,0
- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 20

#### Kiti

- Su plūde
- Elektros kabelio ilgis [m] 10
- Siurblio korpusas: ketus EN 1561 EN-GJL-200
- Siurblio darbo ratas VORTEX: EN 1561 EN-GJL-200
- Mechaninis sandariklis alyvos kameroje
- Skysčio [PH] 6-10
- Maksimalus siurbiamo skysčio tankis [kg/m<sup>3</sup>] 1100
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40
- Didž. dalelių matmenys [mm] 50
- Pajungimas: G 2" (50mm)
- Svoris [kg] 24

Gamintojas: [DRENO, Italija](#)

#### SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	32.5
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	15
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	2.14
--------------------------	------

