

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## AP100-80 H VAND.TIEK.SIST. - 530 €

### Gamintojas

---

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ

### APRAŠYMAS:

---

Automatinė vandens tiekimo sistema su mechaniniu valdymu, skirta vandens tiekimui buitiniam poreikiui. Gali siurbti iš maksimalaus 35 metrų gylio. Nuo siurblio iki vandens išsiurbimo vietos reikia nutiesti du vamzdžius. **NAUDOJIMO SRITYS**

- Vandens tiekimui iš šulinių, gręžinių (<35m)

### YPATUMAI

- Komplektuojama su 80l talpos [GWS hidroforu](#)
- Siurblio korpusas – ketus
- Darbo ratas – plastikas
- Maksimalus išsiurbimo aukštis: iki 35 m

### TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai

- Naudojama galia – P1[W] 1020 (iš tinklo)
- Naudojama galia – P2[W] 750 (į veleną)
- Įtampa [V] 1~220-240 AC
- Maitinimo tinklo dažnis [Hz] 50

- Nominali srovė [A] 4,7

### Hidrauliniai

- Maksimalus našumas [l/h] 1200, kai maksimalus įsiurbimo aukštis - 25 m
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 30, kai maksimalus įsiurbimo aukštis - 25 m
- Maksimalus įsiurbimo aukštis [m] 35
- Įsijungimo slėgis [Bar] 1,2
- Išsijungimo slėgis [Bar] 2,8

### Kiti

- Hidroforo tūris [l] 80
- Maitinimo kabelio ilgis [m] 1,2
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] 44
- Siurbiamas skystis: vanduo
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40
- Maksimali aplinkos temperatūra [°C] +40
- Apvijų izoliacijos klasė F
- Įsiurbimo antgaliai: 1 1/4" 1" vidinis sriegis, išmetimo antgalis: 1" vidinis sriegis
- Svoris su pakuote [kg] ≈ 35

### GARANTIJA

- Siurbliui 24 mėnesiai
- Hidroforui 60 mėnesiai

[Kaip pasirinkti tinkamą automatinę vandens tiekimo sistemą namams Slėgio relės ir oro slėgio hidrofore reguliavimo instrukcija](#) **Dėmesio! Vandenį būtina išleisti šaltuoju metų laiku tam, kad įrenginyje likęs vanduo nesušaltų, nesikaupytų kalkių nuosėdos.**

### SPECIFIKACIJOS:

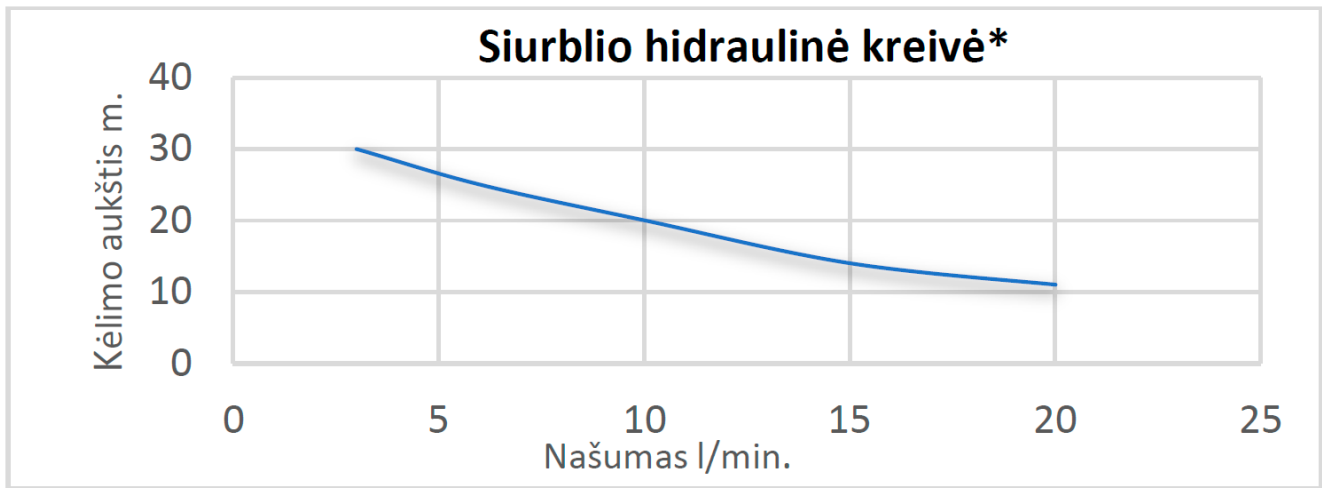
---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	1.2
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	30
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.02
--------------------------	------



\* - hidraulinė kreivėje našumo ir kėlimo aukščio duomenys pateikti, kai maksimalus įsiurbimo aukštis 25 m.