

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## MAC550 SLĖGIO KĖLIMO STOTELĖ - 490.04 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

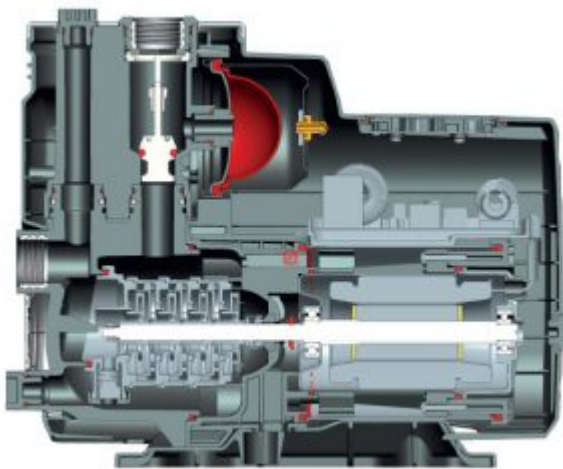
**MAC 550** - inovatyvi sistema pastovaus vandens slėgio palaikymui. Tai pilnai automatinė keturių pakopų išcentrinio tipo vandens tiekimo stotelė. Stotelėje įmontuotas dažnio keitiklis, slėginis išsiplėtimo indas, temperatūros jutiklis ir didelio tikslumo bekontaktis slėgio jutiklis, kurių dėka užtikrinamas vandens tiekimo sistemos darbas palaikant optimalų vandens slėgį visuose namų čiaupuose. Dažnio keitiklio dėka elektrinis siurblys palaiko optimalų slėgio ir našumo santykį pagal bet kokią apkrovą galimų darbo parametrų ribose. O vandeniui aušinamas pastovaus magneto variklis užtikrina žemą triukšmą. Idealiai tinka naudoti privačiuose namų ūkiuose, skirta tiekti švarų vandenį ir palaikyti pastovų slėgį buitinio vandens tiekimo sistemoje, bei laistyti.

### Kompaktiškas sprendimas „Viskas viename“ :

- integruotas didelio efektyvumo siurblys su dažnio keitikliu; • atbulinis vožtuvas; • davikliai; •



išsiplėtimo indas.



## PRIVALUMAI

- **Komfortas.** Pastovus vandens slėgis, net naudojant vandenį vienu metu keliuose taškuose.
- **Ekonomiškumas.** Dėka dažnio keitiklio, kuris reguliuoja elektros variklio sukimosi greitį, užtikrinamas mažesnis elektros energijos suvartojimas, esant mažam vandens vartojimui.
- **Mažas triukšmas.** Triukšmo lygis mažesnis nei 47 dB dėka vandeniu aušinamo elektrinio variklio.
- **Kompaktiškumas.**
- **Daugiafunkcinė apsauga.** Kad būtų užtikrintas ilgas tarnavimo laikas, jame yra apsaugos funkcijos nuo: - užstrigimo; - vandens nutekėjimo; - sausos eigos; - perkrovos; - perkaitimo; - per mažos / per didelės įtampos.
- **Paprasta naudoti.** Reguliuojamas ir esamas slėgis, klaidų indikacija - visa informacija rodoma skystųjų kristalų ekrane.
- **Lengvas montavimas.** Norėdami pradėti naudoti, tiesiog prijunkite prie vamzdynų ir elektros tinklo.

## TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

- Maksimalus kėlimo aukštis: 40 m
- Maksimalus našumas: 4,8 m<sup>3</sup>/val (80l/min)
- Maksimalus darbinis slėgis: iki 10 barų
- Maksimalus išsiurbimo aukštis: 6 metrai
- Įtampa/dažnis: 220V/50Hz
- Srovė: 2,7 A
- Maksimali galia: 550 W
- Maksimalios variklio apsukos: 5200 aps/min
- Izoliacijos klasė: F
- Apsaugos klasė: IPX4
- Siurbiamo skysčio temperatūra: iki +40°C
- Siurbiamo skysčio pH intervalas: 6,5 ÷ 8,5
- Aplinkos temperatūra: iki +50°C
- Prijungimas (įvadas/išvadas): 1"/1"
- Matmenys: 392 × 160 × 315 mm
- Svoris: ~11 kg

Gamintojas: [LEO](#) Video: [video width="544" height="960" mp4="https://siurbliai.lt/wp-content/uploads/2019/05/Video-1.mp4"][/video] [video width="1920" height="1080" mp4="https://siurbliai.lt/wp-content/uploads/2019/05/hd-Watch-Discover.mp4"][/video]

## SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	4.8
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	40
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.55
--------------------------	------

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

### Hydraulic Performance Curves

