



## ĮRENGIMO IR EKSPLOATAVIMO INSTRUKCIJA

„Leo“ pasulyje

Azija

Amerika

Europa

Okeanija



## BUITINĖ NUOTEKŲ ŠALINIMO STOTELĖ

### LEO GROUP PUMP(ZHEJIANG) CO.,LTD.

Adresas: No.1,3rd Street, East Industry Center, 317500  
Wenling City, Zhejiang P.R., Kinija  
Tel. 0086-576-89986360  
Faks. 0086-576-89989898  
E. paštas [export@leogroup.cn](mailto:export@leogroup.cn)  
[www.leogroup.cn](http://www.leogroup.cn)

# WC600A

# TURINYS

1. Bendroji informacija .....	3
2. Techniniai duomenys .....	3
3. Saugos nurodymai .....	3
4. Produkto matmenys .....	4
5. Įrengimo nurodymai .....	4
6. Techninė priežiūra .....	8
7. Trikčių šalinimas .....	

## ĮRENGINIO GARANTINIO APTARNAVIMO SĄLYGOS

Kokybės garantinis terminas \_\_\_\_\_  
Pirkimo data \_\_\_\_\_  
Prekės pavadinimas, Nr. \_\_\_\_\_  
Pardavėjas, parašas \_\_\_\_\_  
Pastabos \_\_\_\_\_

- Būtinios sąlygos garantiniam remontui:
  - Nurodyta pirkimo data, pardavėjas ir jo parašas, UAB "Vandens siurbliai" spaudas, pirkimo čekis arba sąskaita.
  - Sugedęs įrenginys transportuojamas pirkėjo lėšomis, pridendant reikalingus dokumentus.
- Esant sudėtingam gedimui, remontas gali tęstis iki 30 dienų.
- Pirkėjas turi teisę reikalauti prietaiso pakeitimo nauju, jeigu:
  - Garantijos galiojimo metu buvo atlikti 5 remontai.
  - Nustatoma, kad remontas toliau neįmanomas.
- Mes garantuojame nemokamą remontą, jeigu:
  - Nėra mechaninių pažeidimų ir pakeitimų.
  - Įrenginys buvo sumontuotas ir eksploatuojamas pagal įrengimo ir eksploatavimo instrukciją.
  - Remonto darbai atliekami tik UAB „Vandens siurbliai“ serviso dirbtuvėse.

Su garantinio aptarnavimo taisyklėmis susipažinau:

Pirkėjas: \_\_\_\_\_ Parašas: \_\_\_\_\_



### ĮGALIOTAS „LEO GROUP PUMP“ SERVISO IR PREKYBOS ATSTOVAS:

UAB „Vandens siurbliai“, įm. kodas 144708571, PVM kodas LT447085716, AB Swedbank, a/s LT687300010080547535  
Girulių g. 24, LT78138, Šiauliai, tel.faks. 8 41 522 392. Filialai Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje ir Panevėžyje.  
Daugiau informacijos [www.siurbliai.lt](http://www.siurbliai.lt) info@siurbliai.lt +370 41 500720

**Šiauliai:**  
Girulių g. 24, LT78138  
Tel. +370 41 500720  
Tel/fax. +370 41 500721  
Mob. +370 614 00655  
siauliai@siurbliai.lt

**Vilnius:**  
Oslo g. 11, LT09132  
Tel/fax. +370 5 2300291  
Mob. +370 686 31478  
vilnius@siurbliai.lt

**Kaunas:**  
Kuršių g. 7, LT48107  
Tel +370 37 363 229  
Mob. +370 612 33939  
kaunas@siurbliai.lt

**Klaipėda:**  
Baltijos pr. 8, LT94108  
Tel/fax. +370 46 313 353  
Mob. +370 686 83188  
klaipeda@siurbliai.lt

**Panevėžys:**  
Beržų g. 1, LT36237,  
Tel./fax. +370 45 586346  
Mob. +370 615 59542  
panevezys@siurbliai.lt

**Siurblių serviso dirbtuvės:**  
Girulių g. 24, LT78138, Šiauliai  
Tel. +370 41 540716  
Mob. +370 687 37218  
servisas@siurbliai.lt

Triktis	Priežastis	Šalinimas
Variklis veikia, bet vanduo neišsiurbiamas.	Išleidimo anga ar vamzdis užkimštas.	Išvalykite angą, vamzdį. Patikrinkite atbulinį vožtuvą.
Kėlimo stotelė lėtai ištuštinama.	Slėgio daviklis arba smulkintuvas užkimštas.	Patikrinkite ir išvalykite slėgio daviklį ir smulkintuvą.
	Vandens išleidimo vamzdis per ilgas arba turi daug alkūnių.	Padidinkite išleidimo vamzdžio skersmenį. Pakeiskite vamzdyną, kad sumažintumėte alkūnių skaičių. Pakeiskite alkūnes puslankio formos jungtimis.
	Siurblio korpusas nesandarus.	Pakeiskite siurblio korpusą.
Iš kėlimo stotelės sklinda pašaliniai garsai, tačiau vanduo pašalinamas.	Svetimkūnis darbaratyje / smulkintuve.	Pašalinkite svetimkūnį.
Iš bako sklinda kvapas.	Užterštas anglies filtras.	Pakeiskite anglies filtrą.
Skystis suteka atgal į stotelę.	Atbulinis vožtuvas užstrigęs, neatsidaro arba nepilnai užsidaro.	Patikrinkite atbulinį vožtuvą.
	Slėgio daviklis arba smulkintuvas užkimštas.	Patikrinkite ir išvalykite slėgio daviklį ir smulkintuvą.
	Pradinis paleidimo lygis pasikeitė.	Patikrinkite ir išvalykite slėgio daviklio vamzdį.

Laiko nustatymo lentelė

Norėdami nustatyti norimą delsą, sureguliuokite 1, 2 ir 3 mygtukus („0“ reiškia pradinę padėtį, „1“ reiškia sureguliuotą padėtį).

1 mygtukas	2 mygtukas	3 mygtukas	Delsa
0	0	0	2 sek.
1	1	0	3 sek.
0	0	1	4 sek.
1	0	1	5 sek.
0	1	1	6 sek.
1	1	1	7 sek.

## 7. Trikčių šalinimas

Dingus elektros maitinimui, patikrinkite siurbį.

Triktis	Priežastis	Šalinimas
Variklis nepaleidžiamas, kai lygis rezervuare pasiekia išsiurbimo lygį	Maitinimo triktis.	Patikrinkite maitinimo šaltinį.
	Perdegė saugiklis. Jei naujas saugiklis iš karto perdega, sugedęs kabelis arba variklis.	Pakeiskite saugiklį. Patikrinkite kabelį ir variklį. Jei kabelis ar variklis yra pažeisti, pakeiskite sugedusias dalis.
	Darbaratis / smulkintuvas užkimštas. Suveikė šiluminis jungiklis.	Išvalykite darbaratį / smulkintuvą. Palaukite, kol variklis atvės.
	Slėgio daviklio vamzdis užkimštas.	Išimkite slėgio daviklį ir išvalykite vamzdį.
Variklis užia, bet nesiurbia.	Darbaratis / smulkintuvas užkimštas.	Išvalykite darbaratį / smulkintuvą ir patikrinkite, ar sukasi tinkamai.
	Variklis arba kondensatorius sugedęs.	Pakeiskite variklį arba kondensatorių.
	Valdymo skydas sugedęs.	Pakeiskite valdymo skydą.
Variklis veikia nuolat arba netaisyklingais intervalais.	Vandens nuotėkis iš įleidimo angos į baką.	Patikrinkite, ar nėra nesandarių įtaisų.
	Vandens nuotėkis į baką iš išleidimo vamzdžio.	Patikrinkite atbulinį vožtuvą.
	Slėgio daviklis sugedęs.	Pakeiskite slėgio daviklį.
Variklis veikia, bet prietaisas neišsiurbia vandens.	Siurblys užkimštas.	Pašalinkite kliūtis.
	Siurblyje susikaupto oro arba užkimšta siurblio korpuse esanti ventiliacijos anga.	Patikrinkite vožtuvo veikimą bake. Patikrinkite, ar anglies filtras nėra šlapias. Patikrinkite, ar neužsikimšusi siurblio korpuse esanti ventiliacijos anga.

**Šio prietaiso negali naudoti vaikai.** Asmenys turintys judėjimo, jutimų ar psichikos sutrikimų gali naudoti prietaisą tik prižiūrimi ar instruktuoti atsakingo asmens dėl saugaus įrenginio naudojimo, su tuo susijusia rizika ir šią informaciją supratę.

Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu

**Dėmesio!**

**Jei prietaisas ar jo maitinimo laidas pažeistas, juos gali suremontuoti tik kvalifikuotas asmuo arba įgaliotas serviso atstovas.**

Perbraukto šiukšlių konteinerio su ratukais simbolio reikšmė: nemeskite elektros prietaisų į nerūšiuotų buitinių atliekų konteinerius, naudokitės specialiuųjų atliekų surinkimo punktu paslaugomis.

Norėdami gauti informacijos apie surinkimo sistemą, susisiekite su vietiniais atliekų tvarkymo centrais



## 1. Bendroji informacija

WC600A – automatinė kėlimo stotelė skirta buitiniams ir kanalizacijos nuotekoms siurbti privačiuose būstuose, pvz., iš talpyklų, praustuvų ar tualetų, iš kurių nuotekos negali tiesiogiai savitaka patekti į kanalizacijos tinklą. Draudžiama siurbti degius, sprogius, su dujomis ar chemiškai agresyvius skysčius.

## 2. Techniniai duomenys

Maitinimo įtampa: 220–240 V/50 Hz

Galia: 600 W

Variklio apskukos: 2800 aps./min.

Nominali srovė: 3 A

Izoliacijos klasė: F

Apsaugos klasė: IP 44

Maksimalus našumas: 6,5 m<sup>3</sup>/h

Maksimalus slėgis: 8,5 m

Maitinimo kabelis: 1,5 m, 0,75 mm (H05VV-F-3G)

Grynasis svoris: 8,3 kg

Siurblio paleidimo pradinis lygis: 90 mm virš dugno

Siurblio sustabdymo lygis: 40 mm virš dugno

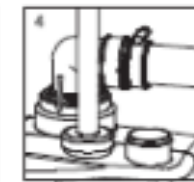
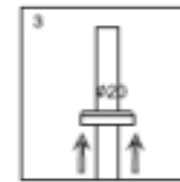
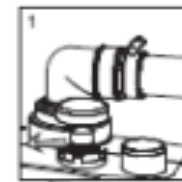
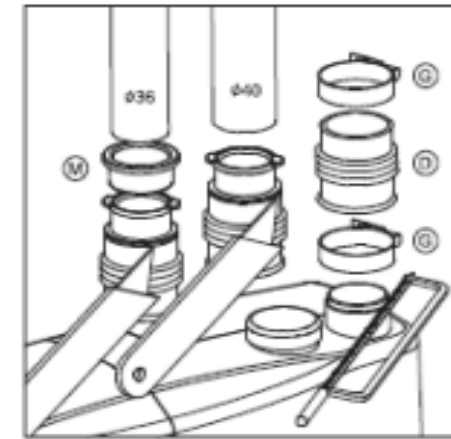
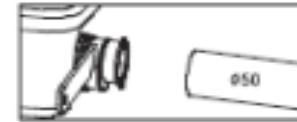
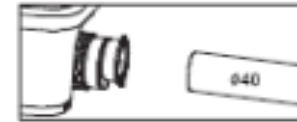
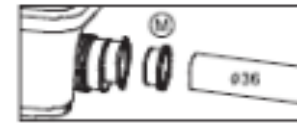
Maksimali skysčio temperatūra: 50 °C

Aplinkos temperatūra: iki +40 °C

Darbo režimas: S3-50%, 1 min. (30 sek. įjungta; 30 sek. išjungta)

## 3. Saugos nurodymai

- 1) Norėdami užtikrinti įprastą saugų šio produkto darbą, prieš pradėdami eksploatuoti, atidžiai perskaitykite šią instrukciją.
- 2) Produktas turi būti patikimai įžemintas. Saugoms sumetimais reikia įrengti apsaugos nuo srovės nuotėkio relę. Nenaudokite šlapio elektros kištuko. Nemontuokite elektros lizdo šlapiose vietose.
- 3) Prieš atlikdami bet kokius techninės priežiūros darbus, atjunkite elektros maitinimą.
- 4) Įtampa ir dažnis turi atitikti nurodytus stotelės vardinėje lentelėje.

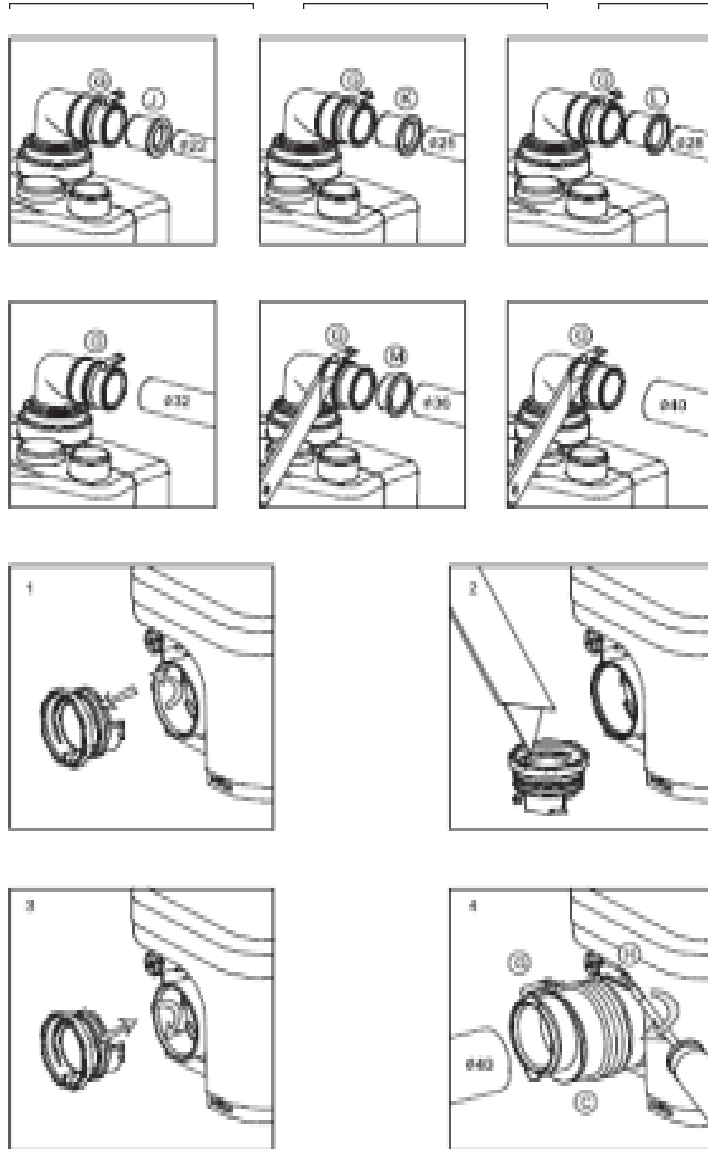


## 6. Techninės priežiūros priemonės

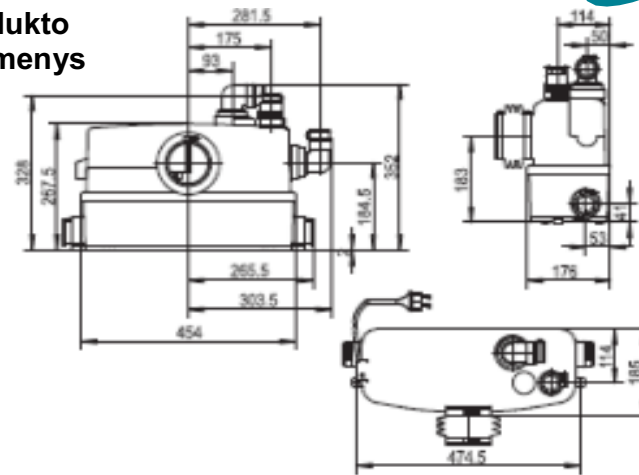
- 1) Šiam produktui nereikia techninės priežiūros. Tačiau tinkamai eksploatuojant, prietaiso tarnavimo trukmė bus ilgesnė.
- 2) Prieš atlikdami techninę priežiūrą, atjunkite elektros maitinimą. Įsitinkite, kad nebus atsitiktinai įjungtas maitinimas. Neatlikite techninės priežiūros patys. Visų variklio ir elektros sistemos dalių techninę priežiūrą turi atlikti kvalifikuotas asmuo arba įgaliotas serviso atstovas.
- 3) Jei prietaiso ilgai nenaudosite, rekomenduojama jį du kartus praplauti švriu vandeniu ir išjungti maitinimą.
- 4) Anglies filtrą reikia pakeisti kartą per metus.
- 5) Valdymo pulto funkcija.



Šis produktas turi delsos funkciją. Naudodamas šią funkciją, net ir išjungtas prietaisas tam tikrą laiką toliau dirba, kad pašalintų nuotekas iš vamzdžio. Laikas gali būti koreguojamas atsižvelgiant į vamzdžio ilgį. Gamyklinis nustatymas - 2 sekundžių delsa.



#### 4. Produkto matmenys

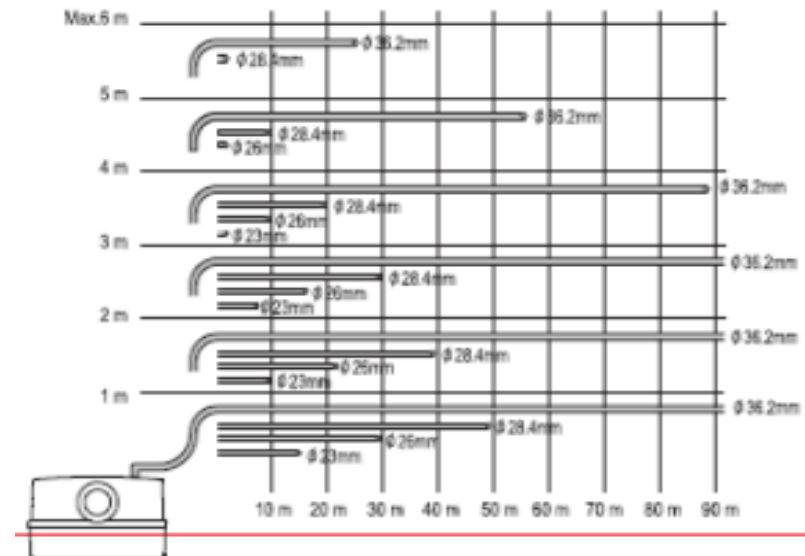


#### 5. Įrengimo nurodymai

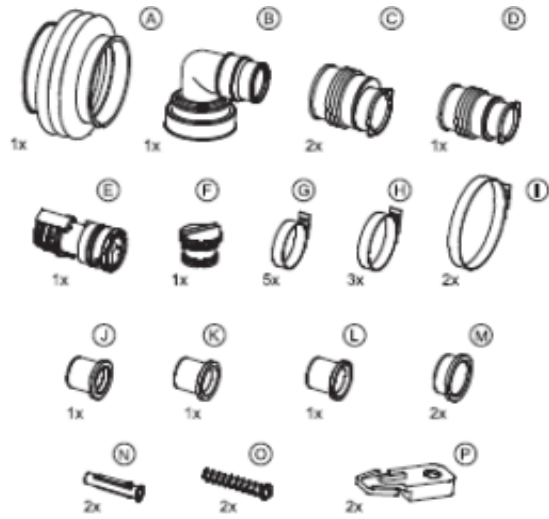


Produktą įrengti ir prižiūrėti gali tik kvalifikuoti specialistai. Produktas turi būti laikomas nuo šalčio apsaugotoje patalpoje, kad siurbiamas skystis neužšaltų.  
Išleidimo vamzdis turi būti pagamintas iš tvirtos medžiagos, pvz., iš vario, arba iš tvirto PVC su suldytomis jungtimis.  
Išleidimo vamzdis turi būti sujungtas su kanalizacijos sistema.

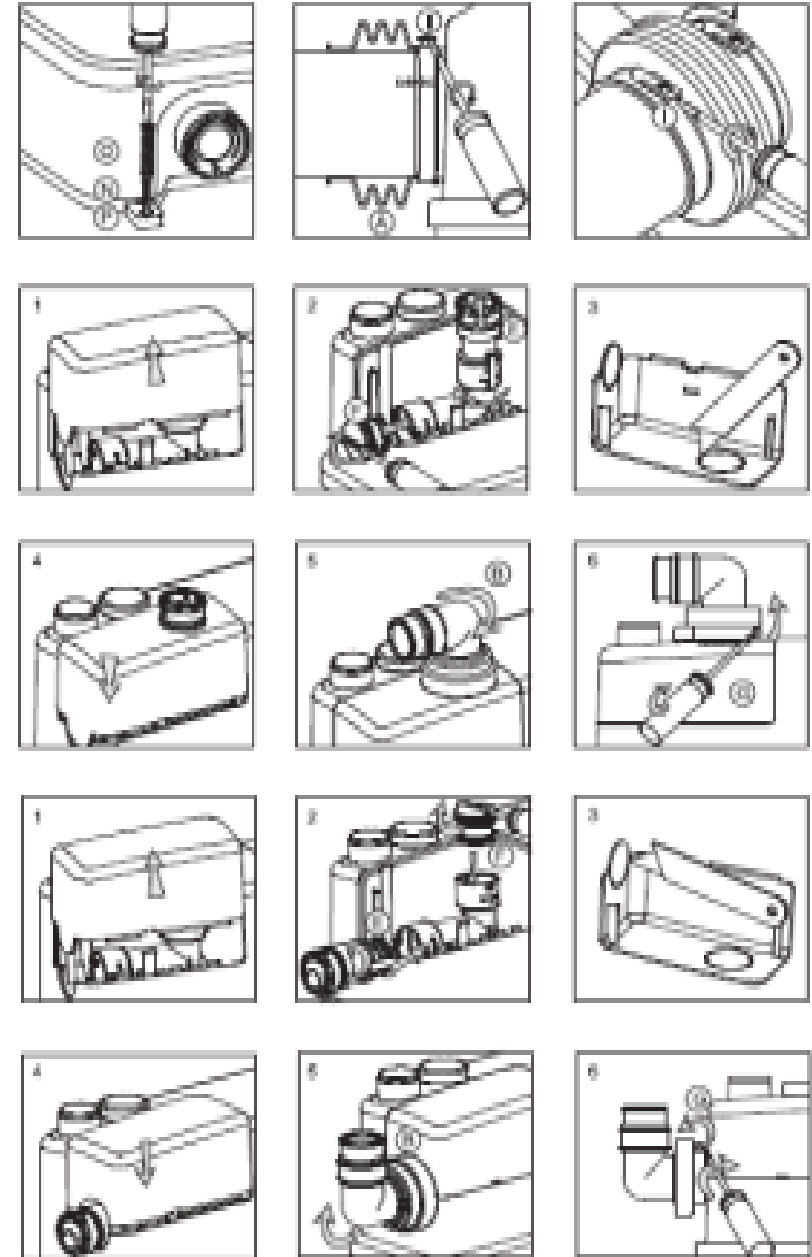
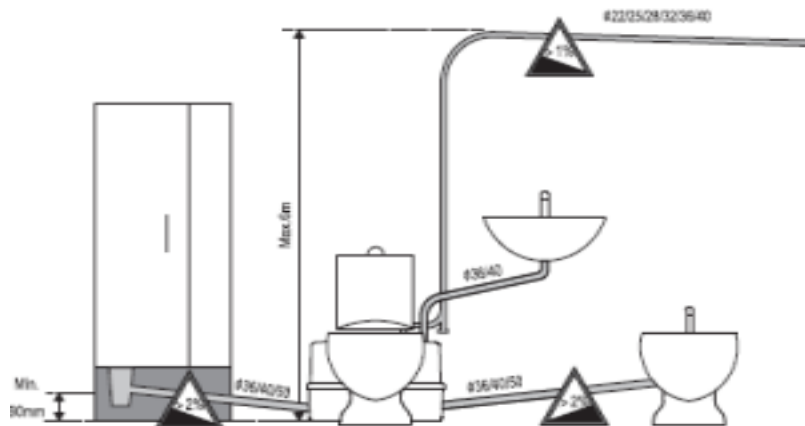
##### 1) Išleidimo pajėgumas



2) Dalys



3) Įrengimas



VA  
SIL