

Veetöötlusseade AQUA 2000 • Paigaldusjuhend

Paigaldus

Veetöötlusseade Aqua 2000 on ette nähtud paigaldamiseks vee sissetulekule majja – enne hargnemisi, kuid peale pumpa, filtrit ja paisupaaki, kui on paigaldatud. Seda võib paigaldada vask-, teras-, plastik või galvaniseeritud materjalist torudele. Torudelt tuleb eemaldada värv või isolatsioon. Seadet ei kasutata metalltugevdusega painduvatel kummitorudel.

Enne seadme paigaldust eemaldage klepppaperilt kaitsepaber. Keerake kaks valget klepppaperit (PVC) ümber toru, tsentrite vahega 120 mm (kasutage joonist kollasel paberil – sisaldub komplektis).

Seejärel keerake hõbedased klepppaperid (ALU) valgete klepppaperite peale.

Paigaldage ümber veetoru, hõbedase klepppaperi keskkoha, vajaliku läbimõõduga alumiiniumklambrid. Ärge pingutage klambreid liiga tugevasti ümber veetoru. *Olge tähelepanelik, et ei vigastaks klepp-pabereid.*

Kondensaadi tekkimise võimalusel, tuleb peale paigalduse teostamist maksimaalse efektiivsuse saavutamiseks, torud isoleerida.

Juhtseade tuleb paigaldada seinale max 1 m kaugusele torust. Täpseks kruviaukude asukoha määramiseks, kasutage joonist kollasel paberil. Seejärel paigaldage juhtseade seinale ning ühendage juhtmed seadme ja toruklambrite vahel. Paigaldage alaldi juhe juhtseadmele, seejärel alaldi 230V seinapistikusse.

Tähtis Ühenduskaablid veetöötlusseadme Aqua ja toruklambrite vahel peavad olema teineteisest lahus, mitte neid kokku siduda või kimpu keerata.

Esmakordselt sisselülitamisel teostab veetöötlusseade sisemise kontrolli. Peale umbes 60 sekundi möödumist, on veetöötlusseade Aqua töövalmis.

Töötamine

Veetöötlusseade Aqua lahustab veetorudes liikuvad lubjaosakesed. Seejärel kaotavad lubjaosakesed omaduse ladestuda toruseintele. Peale 48 tunni möödumist taastub esialgne olukord. Peale lubjaosakeste lahustamist, muutub vee pindpinevustegur. See on olulise iseloomuga, sest kulu puhastusvahenditele väheneb umbes 25%.

Lubjaosakeste lahustamisel tekivad süsinikdioksiid eemaldab vanad ladestised toru seintel. Esimesel kasutusaastal tuleks dušši- ja valamukraani söela puhastada 2-3 korda. Veetöötlusseade on vastav VDE ja CE sertifikaadile ja saanud heakskiidu EN 60950-1, ohutusklass IP 33. Garantiiperiood on 4 aastat. Veetöötlusseade teostab pidevalt enda kontrolltesti. Rikke tekkimisel hakkavad LED tuled vilkuma. Normaalse töö režiimis süttivad tuled altpoolt üles suunaliselt.

Rikke korral pöörduge Aqua 2000 edasimüüja poole.

Hilaris Soojustehnika
Tel. 730 1500
e-mail: hilaris@hilaris.ee
www.hilaris.ee

Veetöötlusseade AQUA 2000 • Paigaldusjuhend

Paigaldus

Veetöötlusseade Aqua 2000 on ette nähtud paigaldamiseks vee sissetulekule majja – enne hargnemisi, kuid peale pumpa, filtrit ja paisupaaki, kui on paigaldatud. Seda võib paigaldada vask-, teras-, plastik või galvaniseeritud materjalist torudele. Torudelt tuleb eemaldada värv või isolatsioon. Seadet ei kasutata metalltugevdusega painduvatel kummitorudel.

Enne seadme paigaldust eemaldage klepppaperilt kaitsepaber. Keerake kaks valget klepppaperit (PVC) ümber toru, tsentrite vahega 120 mm (kasutage joonist kollasel paberil – sisaldub komplektis).

Seejärel keerake hõbedased klepppaperid (ALU) valgete klepppaperite peale.

Paigaldage ümber veetoru, hõbedase klepppaperi keskkoha, vajaliku läbimõõduga alumiiniumklambrid. Ärge pingutage klambreid liiga tugevasti ümber veetoru. *Olge tähelepanelik, et te ei vigastaks klepp-pabereid.*

Kondensaadi tekkimise võimalusel, tuleb peale paigalduse teostamist maksimaalse efektiivsuse saavutamiseks, torud isoleerida.

Juhtseade tuleb paigaldada seinale max 1 m kaugusele torust. Täpseks kruviaukude asukoha määramiseks, kasutage joonist kollasel paberil. Seejärel paigaldage juhtseade seinale ning ühendage juhtmed seadme ja toruklambrite vahel. Paigaldage alaldi juhe juhtseadmele, seejärel alaldi 230V seinapistikusse.

Tähtis Ühenduskaablid veetöötlusseadme Aqua ja toruklambrite vahel peavad olema teineteisest lahus, mitte neid kokku siduda või kimpu keerata.

Esmakordselt sisselülitamisel teostab veetöötlusseade sisemise kontrolli. Peale umbes 60 sekundi möödumist, on veetöötlusseade Aqua töövalmis.

Töötamine

Veetöötlusseade Aqua lahustab veetorudes liikuvad lubjaosakesed. Seejärel kaotavad lubjaosakesed omaduse ladestuda toruseintele. Peale 48 tunni möödumist taastub esialgne olukord. Peale lubjaosakeste lahustamist, muutub vee pindpinevustegur. See on olulise iseloomuga, sest kulu puhastusvahenditele väheneb umbes 25%.

Lubjaosakeste lahustamisel tekivad süsinikdioksiid eemaldab vanad ladestised toru seintel. Esimesel kasutusaastal tuleks dušši- ja valamukraani söela puhastada 2-3 korda. Veetöötlusseade on vastav VDE ja CE sertifikaadile ja saanud heakskiidu EN 60950-1, ohutusklass IP 33. Garantiiperiood on 4 aastat. Veetöötlusseade teostab pidevalt enda kontrolltesti. Rikke tekkimisel hakkavad LED tuled vilkuma. Normaalse töö režiimis süttivad tuled altpoolt üles suunaliselt.

Rikke korral pöörduge Aqua 2000 edasimüüja poole.

Hilaris Soojustehnika
Tel. 730 1500
e-mail: hilaris@hilaris.ee
www.hilaris.ee