

Oluline teada!

- **Kõik liitmikud on ainult mooduli sees.** Ei kasutata ühtegi pressitavat liitmikku.
- Kogu süsteemi **tühjendus ühest kraanist.**
- **Lihne paigaldada ja ühendada.**
- Kasutus- ja hooldusmugavus kliendi jaoks - veemoodul on eelseadistatud korpusel **QR kood** paigaldus- ja hooldusjuhendiga.
- Lahenduse töötame välja lähtuvalt kliendi soovist, mooduli otstarbest konkreetses projektis, etteantud ruumist ning ligipääsetavusest.

Veemoodul läheb tootmisest välja testitult!

- **Boilerite töökorrasolek kontrollitud.**
- **Survekontroll ja lekketestid teostatud**

Kes on WATERY

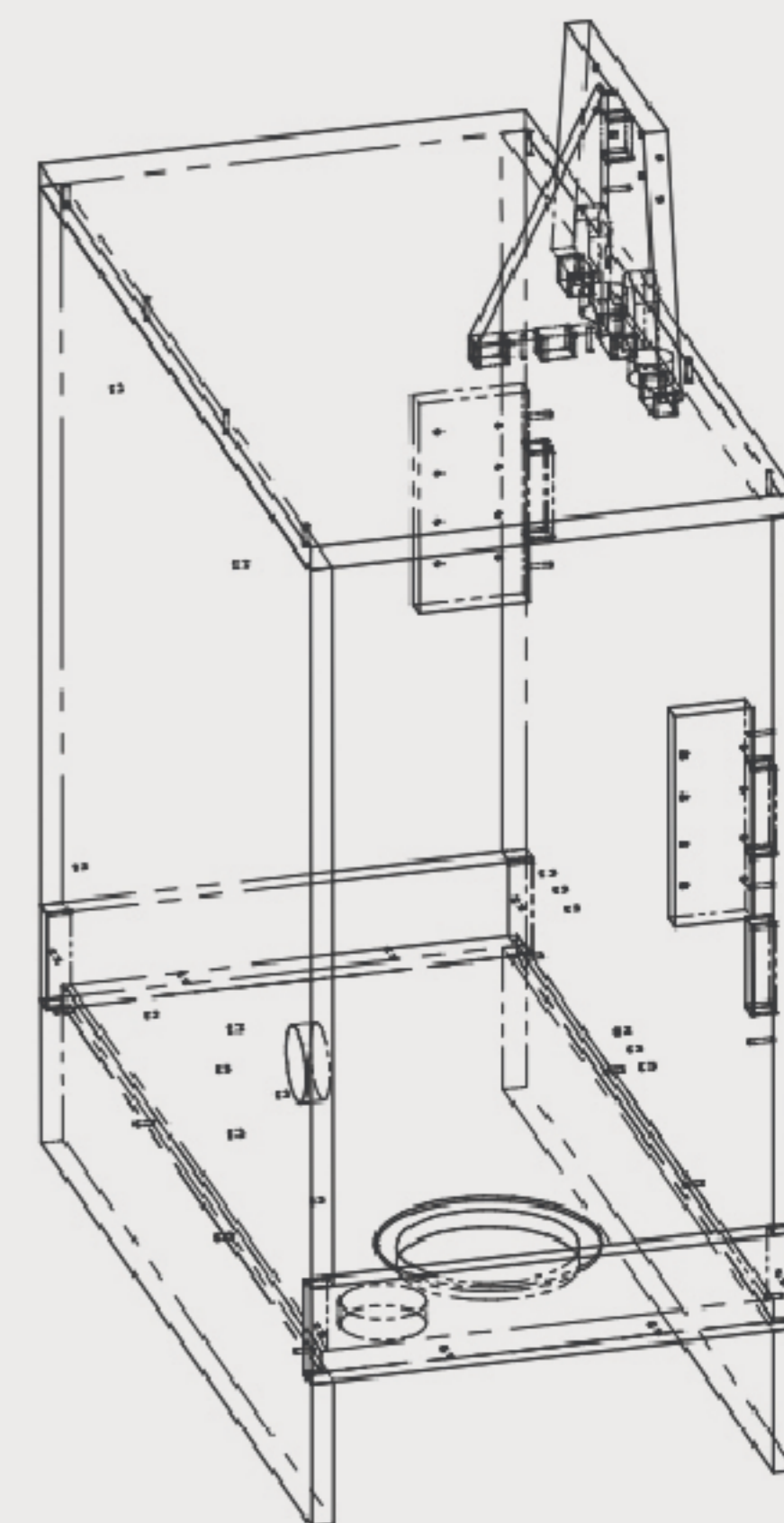
- Meil on pikaajalised kogemused, põhjalikud teadmised ja oskused torutööde valdkonnas.
- Pakume täislahendust vastavalt kliendi vajadusele.
- Oleme paindlikud tootearenduses.
- Väärtustame kvaliteeti ja kliendi rahulolu.
- WATERY hooldustiim on telefoni teel alati kättesaadav.
- **Küsimustele otsime vastused, probleemidele lahenduse. Alati!**

Kontaktid:

Arvi Tamm, asutaja, CEO
Phone: +372 5556 3879
Email: watery@watery.ee
www.watery.ee
Rewoodest OÜ

WATERY

Water system in a **BOX**



WATERY kasu kliendile

- **Ökonoomne lahendus** – veemooduli materjalid ja torumehed ei ole kliendi mure.
- **Nutikas seadistus** – saab reguleerida vee temperatuuri ja survet, mis väldib liigset veekulu ja liigset elektrikulu.
- **Turvalisus** – termostaadid ja regulaatorid ei lase liiga kuumal veel jõuda segistisse.
- **Ainult kvaliteetsed materjalid ja nutikad boilerid.**
- **Möödud ja kuju kliendi vajaduse järgi.**
- **Kompaktne** – ruumi kokkuhoid, sest vajab väikest ruumi.
- **Nähtamatu** – kogu süsteem on korpuses varjatuna, moodul interjööris peidetav.



WATERY Veemoodul koosneb:

- **Vasktorud**, kõris PEX torud ja tehnika, mis on ühendatud messing liitmikke ja -sõrmusliitmikke abil.
- **Elektriboiler**, mille juhtpaneeli paigaldab klient endale sobivasse kohta, kuni 1m kaugusele boilerist.
- **Kollektor tarbeveetorude ühendusvalmidusega.**
- **Tarbevee paisupaak** vastavalt boileri suurusele.
- **Survealandusreduktor** koos filtriga, mis tagab toitevee füüsilise puhtuse.
- **Vee temperatuuri toiteseguventiil**, mis segab boilerist tuleva kuumaga ja annab tarbimisse soovitud temperatuuriga vee.
- **Turvalisuse tagamiseks süsteemi kaitseklapp**, mis reguleerib süsteemis olevat maksimaalset rõõhku.
- Mooduli põhjas **trapp** vee äravooluks avarii ja/või hoolduse korral.
- Moodulit ümbritseb 21mm **veekindlast vineerist korpused**.

WATERY

Water system in a **BOX**

Kogemus

Pikaajaline kogemus torutööde valdkonnas nii Eestis, kui Soomes on meile näidanud, et kvaliteetsed torutööd objektile on ajamahukad ja kulukad. Oleme välja töötanud toote, mis pakub kliendile **stressivaba lahendust** - kvaliteetselt tehtud töö tagame meie!

Veemoodul toodetakse vastavalt kliendi vajadusele valmidusega objektile paigaldamiseks ja veekommunikatsioonidega ühendamiseks.

