



# Vølund QME Quattro<sup>+</sup> Plus



## El-Varmtvandsbeholdere til brugsvand

Vølund QME Quattro Plus er en veldesignet, fremtidssikret og økonomisk løsning på det varme vand.

Vølund QME Quattro Plus er totalisoleret med flere forskellige typer miljøvenlige isoleringsmaterialer, så varmetabet er minimalt. Det giver god driftsøkonomi.

Varmtvandsbeholderen er emaljeret og forsynet med anode, som beskytter mod korrosion og sikrer lang levetid.

Vølund QME Quattro Plus er let at montere og vedligeholde. Beholderne leveres i 2 størrelser: 100 og 150 liter.

- Steatit varmelegeme.
- Indvendig emaljeret mod korrosion.
- Lang levetid.
- Økonomisk i anskaffelse.
- Høj driftsikkerhed.
- Tidløst design.
- Miljøvenlig totalisolering mod varmetab.



### Anvendelsesmuligheder

Vølund QME Quattro Plus el-varmtvands-beholdere kan anvendes i sommerhuse, i lejligheder, parcelhuse og i virksomheder.

### Hurtig opvarmning med kraftigt el-varmelegeme

Et steatit varmelegeme sørger for hurtig og driftsøkonomisk opvarmning af brugsvandet. Varmelegemet er monteret i et emaljeret rør, der er kalkafvisende.

### Emaljerings

Vølund QME Quattro Plus er emaljeret med emalje, som ved temperaturer på ca. 800°C er smeltet sammen til en hård og uigennemtrængelig overflade. Den knaldhårde overflade afviser kalk og anden belægning selv efter mange års brug. Resultatet er bedre hygiejne og længere levetid. Dette kombineret med anode gør beholderen korrosionssikker.

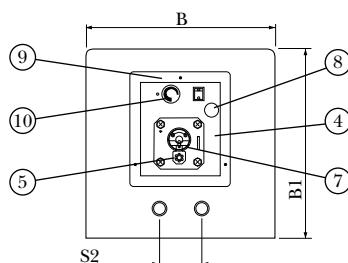
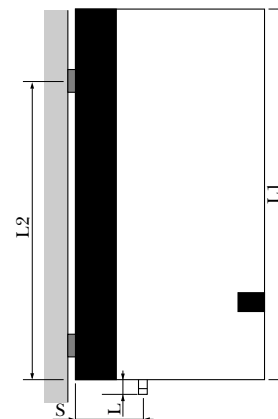
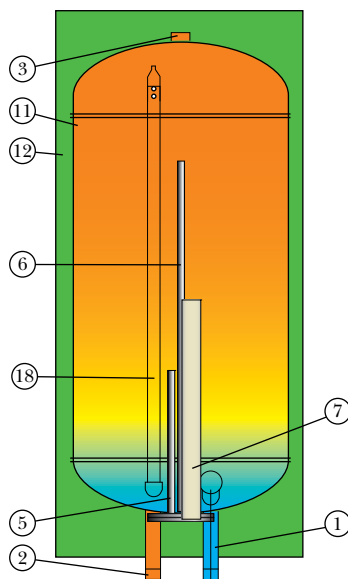
### Totalisering

Vølund varmtvandsbeholdere er totaliseret med flere forskellige typer miljøvenlige isoleringsmaterialer, hvilket betyder, at varmetabet er minimalt.

### Temperaturindstilling

Beholderen er forsynet med driftstermostat. Termostatens reguleringsområde er 2 – 77°C. Overkogssikringen afbryder ved 100°C og skal manuelt resettes ved at fjerne afdækningsprop og aktivere knap bag denne.

Beholder type Quattro (liter)	ELP. 3kW 10-50 °C Ydelse 400 volt (1/h)	Opvarm. tiden 10-50 °C 3 kW (min)	ELP. 1kW 10-50 °C Ydelse 230 volt (1/h)	Opvarm. tiden 10-50 °C 1 kW (min)
100	64	93	21	280
150	64	140	21	419



### Udstyr

- 1. Tilgang (koldt vand) 3/4"
- 2. Afgang (varmt vand) 3/4"
- 3. Prop. (alt. afgang varmt vand) 3/4"
- 4. Inspektions/rensedæksel Ø 84
- 5. Følerlomme Ø 11
- 6. Anode 3/4"
- 7. Varmelegeme 3/1 kW
- 8. Tilgang el 1,5 m
- 9. Driftstermostat
- 10. Overkogstermostat
- 11. Emaljerings
- 12. Isolering PU-skum (freonfrit)

Type	100 l	150 l
S	100	113
L	40	40
L1	1035	1207
L2	820	985
B	510	556
B1	510	552
Vægt kg	61	78