

## INSTALLASJON- OG BRUKSANVISNING

### MONTERINGSANVISNINGEN MÅ FØLGES NØYE

Eemax Vannvarmer innehar ny teknologi, med den høy effektivitet for oppvarming av vann, i ekstremt kompakt utførelse. Det er derfor viktig at varmeren installeres riktig.

Garantien er kun gyldig dersom varmeren monteres som beskrevet. Fabrikanten av Eemax Vannvarmer er ikke ansvarlig for skader som skyldes at man ikke har fulgt denne monteringsanvisning. Det må ikke skrues eller åpnes noe på varmeren utenom det som er beskrevet her.

Feil montering av elektriske apparater kan medføre helsefare.

*Installeringen skal utføres av autoriserte VVS og Elektrobedrifter. Installeringen må følge både anvisningene i denne brosjyre, og de gjeldende offentlige forskrifter for elektriske installasjoner.*

Spørsmål i forbindelse med installering eller virkemåte av Eemax Vannvarmer:

**Forhandler:**

Ved henvendelse, oppgi følgende: \_\_\_\_\_

MODELL nr; \_\_\_\_\_ SERIE nr; \_\_\_\_\_ Installert dato; \_\_\_\_\_

Importør

**CoaX AS**

Hurumvn. 43, 3474 Åros

Tel. +47 3128 6460 Fax. +47 3128 3036

Tappevann

**Generelt:** EemaX Vannvarmere er beregnet for å heve temperaturen ved tappested, med vanlig forbruksvann, alm. vanntrykk, opp til brukstemp. 38 og 55°C se tabell. Forgrenner også til andre nære tappesteder, beregn samtidighet faktor. Montering gjøres vertikalt på vegg, under tak. Unngå at varmeren er det høyeste punktet i røropplegget. EemaX leveres for ulike bruksområder for Tappevann. For annet bruk innhentes egen montering anvisning.

**EemaX** benyttes i kombinasjon med alminnelig armatur og rørutstyr. Montering gjøres nære tappestedet vannsparende dyser kan derfor benyttes, og likevel ha varmtvann med en gang kranen åpnes.

Benytt vanlig ett grep bl. batt. for kjøkken og servant. For dusj er vanlig to grep "clasic" type (mix) en god løsning i kombinasjon med EemaX, spesielt de mindre effektene. Når det benyttes termostat bl. batt. for dusj, skal det monteres en ventil for både kv og vv. Varmeren monteres nærmest mulig tappestedet. Av kjøkken dusj og servant prioriteres kjøkkenet mht. plassering.

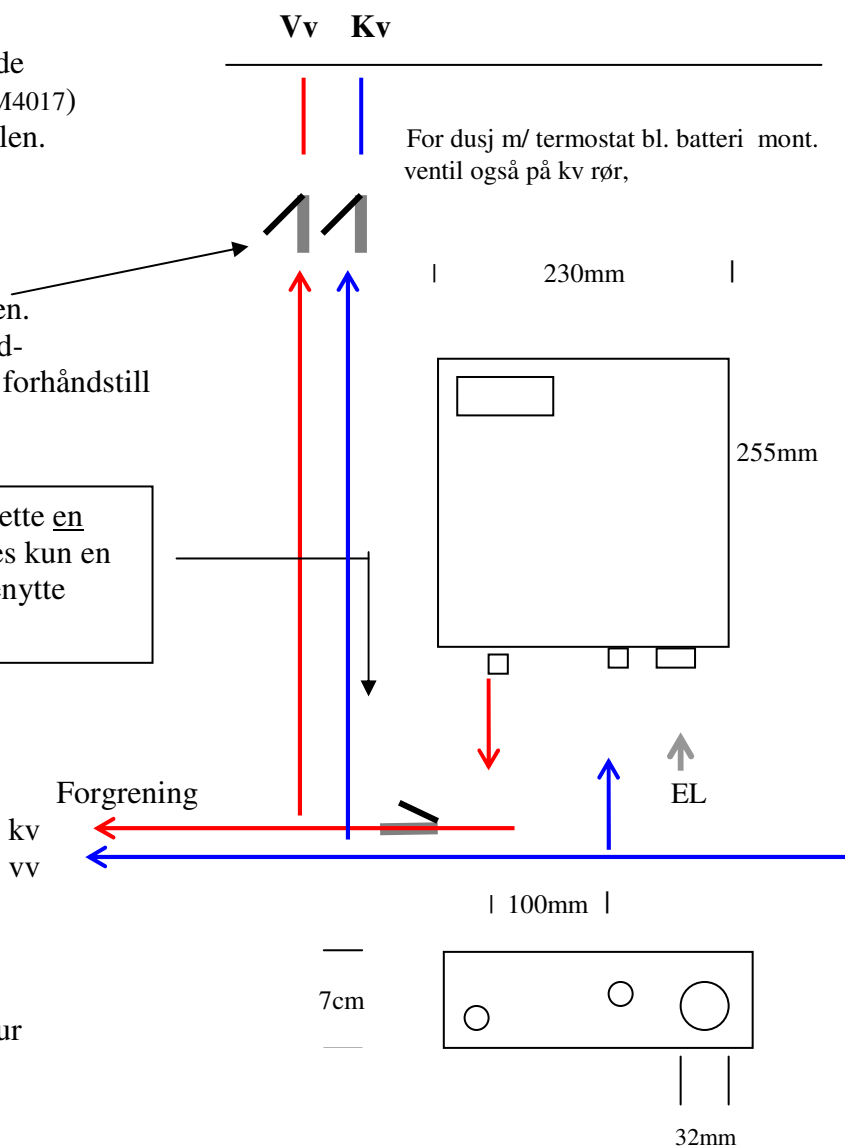
**Merk !**

Benytt passende dyse (perlator) og dusjhode i forhold til den ønskede L/min. ( t.o.m. TM4017) for å oppnå riktig volum å trykk på vv strålen.

**Merk !**

Monter alltid strupeventil rett før vv kranen. Ønsket temperatur og vannmengde forhåndsstilles med denne. Åpne vv kranen helt og forhåndsstill vannmengde og temperatur etter ønske.

Om vv kranen(e) er nære og det ønskes å sette en temperatur for alle ut fra varmeren, behøves kun en ventil montert helst etter varmeren. Evt. benytte service ventil montert før varmeren.



Benytt f.eks. 15 mm rørdim innløp.  
 Eventuelt 12 mm til dusj og servant.  
 Oftest 10 med utløp for kjøkken armatur da det er kort rørlengde i skapet.

Stusser på varmer er 1/2 " BSP (rørgjenger).

**ALT MONTERINGS- OG RØRLEGGARBEID MÅ VÆRE FULLFØRT FØR ELEKTRISK TILKOBLING.**