

# eMix - eMix Tank

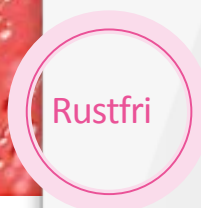
## varmt brugsvand



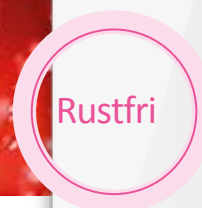
eMix modul



Kontrolpanel, intuitiv og nem at bruge, justeringsopløsning 5 ° C



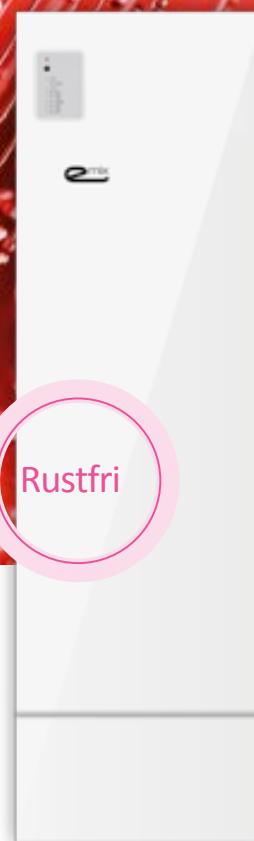
Rustfri



Rustfri



eMix Tank 220



eMix Tank 300

Den innovative iSerie er med sit eMix varmtvandsmodul, i stand til at producere varmt vand i op til 80 °C, fra den dedikerede eMix port, 365 dage om året. Både i varme- og køledrift, uden at stoppe anden varmeproduktion

eMix-modulet kan forbindes til alle udendørs enheder af iSerien (undtagen GR9FI30LTR5I, GR9FI40LTR5I og GR9FI50LTR5I).

**eMix  
varmt vand produktion  
i topkvalitet, forberedt til solfanger**

# eMix - eMix Tank

## varmt brugsvand



iSERIES 



## FORDELE

- Brugsvandsopvarmning til 80 ° C uden brug af tilskudsvarme
- Brugsvand samtidigt med varme- eller køledrift, 365 dage om året
- Brugsvandsopvarmning alene eller i kombination i flere applikationer luft / luft eller luft / vand
- Version uden lagertank: opererer med en standard el-vandvarmer, ideel til renovering og suppleringsvarme
- Modeller med 220 eller 300 liter varmt vands beholder, forberedt til solfanger
- Kontrolpanel på forsiden, let at bruge, indstilling for hver 5 ° C
- Hvidt kabinet bestykket for nem integration i boliger
- Ekstremt støjsvag
- Beholder i rustfrit stål
- Energimærke A

## Tabel til drift på den specifikke eMix port

| NOMS   | eMix                     | eMix Tank 220     | eMix Tank 300     |
|--|--------------------------|-------------------|-------------------|
| Codes  | 387135017                | 387135020         | 387135021         |
| Vandindhold (liter)                          | På eksisterende beholder | 220               | 300               |
| Temperatur område                            |                          | 40 ° C til 80 ° C |                   |
| <b>Vand og køletekniske tilslutninger</b>    |                          |                   |                   |
| Diameter for vandtilslutning                 |                          | M 3/4"            |                   |
| Kølemiddel forbindelse diameter på eMix      |                          | 3/8" - 3/8"       |                   |
| <b>Elektriske egenskaber og forbindelser</b> |                          |                   |                   |
| Elelektrisk varmelegeme                      | På eksisterende beholder | 3 x 1 kW          | 3 x 1 kW          |
| Forsynings spænding                          |                          | 230/1/50 +T       |                   |
| Forbrug cirkulationspumpe (W)                |                          | 40                |                   |
| <b>Drifts begrænsninger</b>                  |                          |                   |                   |
| Lufttemperatur (°C)                          |                          | -32°C / +50°C     |                   |
| Driftstryk, vand (Bar)                       |                          | 10 bar            |                   |
| <b>Fysiske egenskaber</b>                    |                          |                   |                   |
| Dimensioner H x B x D (mm)                   | 268 x 527 x 285          | 1 460 x 596 x 618 | 1 875 x 596 x 618 |
| Netto vægt (kg)                              | 10                       | 95                | 114               |

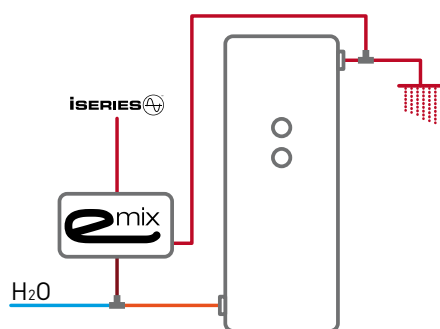
Leveres med filter 1 " diameter, skal monteres på tilførelsen af eMix modellerne  
Det er tilrådeligt at montere en afkalker for at reducere varmeveksleres tab af ydeevne, og det er tilrådeligt at montere serviceventiler ved ind- og udgangen af eMix  
Tilføj en trykreduktionsventil om nødvendigt

iSERIES  
mono/multi



## eMix modul findes i 2 konfigurationer

- eMix modul  
uden varmt vand beholder

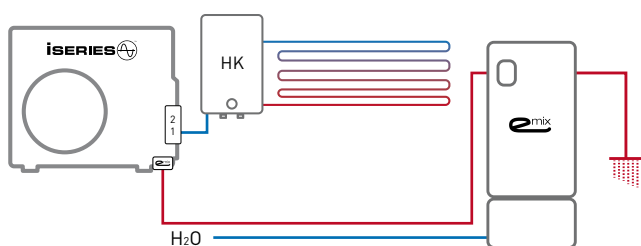


eMix forbindes til den eksisterende beholder i huset, eller enhver beholder på markedet. Den styrer også det elektriske varmelegeme.

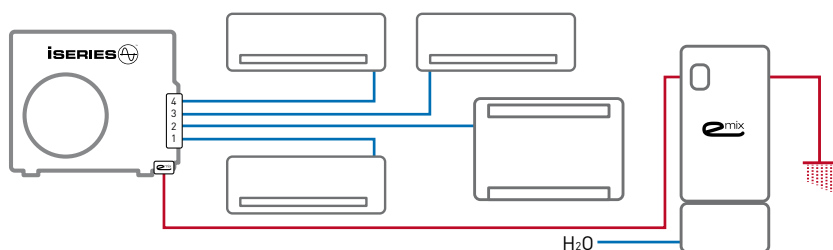
- eMix Tank 220 og 300,  
varmt brugsvand moduler, med beholder på 220  
eller 300 liter, forberedt til solfanger.



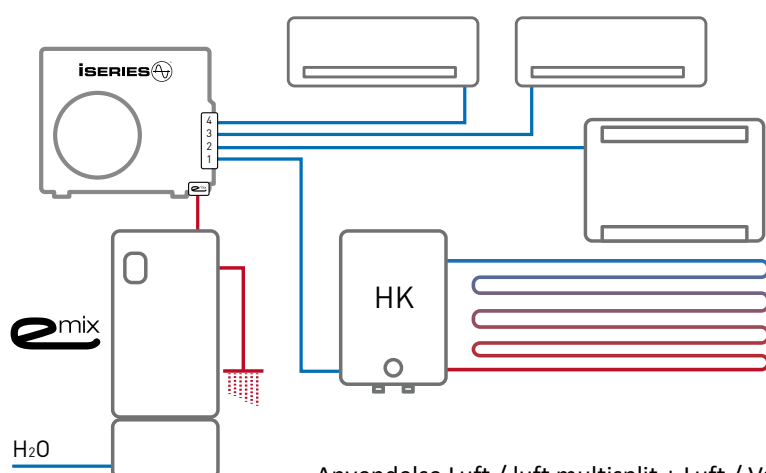
## Eksempler på installationer



Anvendelse Luft / vand i gulvet + brugsvand: eMix Tank forbundet til den specifikke eMix port på GR9FI udedelen



Anvendelse Luft / luft multisplit + varmt brugsvand: eMix Tank forbundet til den specifikke eMix port på GR9FI udedelen



Anvendelse Luft / luft multisplit + Luft / Vand med gulvvarme på Hydroboks HK + varmt brugsvand: eMix Tank forbundet til den specifikke eMix port på GR9FI udedelen