

6.3.2 Snabb varmvattenberedning

Funktionen FAST DHW används för att tvinga systemet att arbeta i DHW-läge.

Värmepumpen och tillsatsvärmaren eller extravärmaren kommer att fungera för DHW-läge tillsammans, och den önskade DHW-temperaturen kommer att ändras till 60 °C.

Gå till MENU> DOMESTIC HOT WATER >FAST DHW. Tryck på "OK":

INHEMSKT VARMT VATTEN (DHW)			
DIS- INFECT	SNA BB VAR MVA TTE NBE RED NING	TANKV ÄRMAR E	VVC- PUMP A
AKTUELLT TILLSTÄND			PÅ
ON/OFF			

↑ ↓

INHEMSKT VARMT VATTEN (DHW)			
DIS- INFECT	SNA BB VAR MVA TTE NBE RED NING	TANKV ÄRMAR E	VVC- PUMP A
AKTUELLT TILLSTÄND			AV
ON/OFF ON/OFF			

↑ ↓

Använd knappen "ON/OFF" för att välja ON eller "OFF".

och INFORMATION

Om CURRENT STATE är OFF är FAST DHW ogiltig, och om CURRENT STATE är ON, är FAST DHW-funktionen effektiv. Funktionen FAST DHW har aktiverats en gång.

6.3.3 TANKVÄRMARE

Funktionen för tankvärmare används för att tvinga tankvärmaren att värma upp vattnet i tanken. I samma situation krävs kylning eller uppvärmning och värmepumpssystemet arbetar för kylning eller uppvärmning, men det finns fortfarande ett behov av varmvatten.

Även om värmepumpssystemet inte fungerar kan TANK HEATER användas för att värma upp vatten i tanken.

Gå till "MENY" > "VARMT VATTEN FÖR HUSHÅLL" > "TANKVÄRMARE". Tryck på "OK".

INHEMSKT VARMT VATTEN (DHW)			
DIS- INFECT	SNA BB VAR MVA TTE BERE DNIN G	TANKV ÄRMAR E	VVC- PUMP A
AKTUELLT TILLSTÄND			PÅ
ON/OFF			



INHEMSKT VARMT VATTEN (DHW)			
DIS- INFECT	SNA BB VAR MVA TTE BERE DNIN G	TANKV ÄRMAR E	VVC- PUMP A
AKTUELLT TILLSTÄND			AV
ON/OFF ON/OFF			

Använd "ON/OFF" för att välja ON eller OFF. Använd "BACK" för att avsluta.

Om TANK HEATER är effekt visas följande sida:

01-01-2018 23:59		13°
23 °C	ON	38 °C

och INFORMATION

Om STRÖMSTATUS är AV är TANKVÄRMARE ogiltig. Om T5 (tankens sensor) är fel kan tankvärmaren inte fungera.

6.3.4 Varmvattenpump

Funktionen DHW PUMP används för att återföra vatten från vattennätet. Gå till "MENY" > "VARMVATTEN I HUSHÅLLET".

> "DHW-PUMP". Tryck på "OK". Följande sida visas: