

## status

Rubrik	Värde
medelutetemperatur BT1	-2.8 °C
utetemperatur BT1	-1.0 °C
varmvatten laddning BT6	44.6 °C
varmvatten topp BT7	45.3 °C
ström EB100-BE1	0.0A
ström EB100-BE2	0.0A
ström EB100-BE3	0.0A
gradminuter	-980GM

## kompressormodul

Rubrik	Värde
blockerad	nej
förångningsbegränsning	1
hetgasbegränsning	0
kompressorstarter EB100-EP14	6258
värme: dT börvärde	4.0
värme: dT är (BT12   BT63)-BT3	4.5
hastighet värmebärarpump 1	100%
dT Inverter - frånluft BT20	13.5 °C
förångare EB100-BT16	-16.3 °C
hetgas EB100-EP14-BT14	77.4 °C
kondensor fram EB100-EP14-BT12	28.6 °C
kondensor retur EB100-EP14-BT3	24.1 °C
suggas EB100-EP14-BT17	-0.5 °C

vv: laddbörvärde	--
vv: laddärvärde (BT12   BT63)	28.6 °C
vätskeledning EB100-EP14-BT15	25.0 °C
kompressor drifttid EB100-EP14	6513h
kompressor drifttid varmvatten EB100-EP14	583h
aktuell kompressorfrekvens	78Hz
tillåten kompressorfrekvens	78Hz
kompressor tidfaktor	5914.6kWh
kompressor tidfaktor varmvatten	666.0kWh

## ventilation

Rubrik	Värde
fläkthastighet	50%
avluft BT21	-13.9 °C
frånluft BT20	19.5 °C

## avfrostning

Rubrik	Värde
referens, lufthastighetsgivare	176.4
värde, lufthastighetsgivare EB100-BS1	162.9
minskning från referensvärde	8.0%
avfrostningstid	0s

## klimatelement 1

Rubrik	Värde
extern justering S1	nej
beräknad framledning S1	32.9 °C

framledningstemp. 1 rad EB100-BT61	28.8 °C
framledningstemp. EB100-BT63	29.1 °C
returledningstemp. 1 rad EB100-BT62	24.5 °C
rumstemperatur BT50	20.2 °C

## tillsats

Rubrik	Värde
blockerad	nej
säkringsstorlek	25A
tidfaktor	721.3h
effekt eltillsats	0.0kW
max inställd eleffekt	6.5kW

## extern tilluftsmodul

Rubrik	Värde
beräknad tilluftstemp	22.0 °C
framledningstemp. AZ2-BT68	27.8 °C
returledningstemp. AZ2-BT69	21.5 °C
tilluftstemp. AZ2-BT22	24.0 °C
utetemperatur AZ2-BT23	0.1 °C

## smart price adaption

Rubrik	Värde
status	aktiv
elpris SE3	31öre/kWh

## mjuka in-/utgångar

Rubrik	Värde
AUX1	ej använd
AUX2	ej använd
AUX3	ej använd
AUX4	ej använd
AUX5	ej använd
X7	larmutgång

## behovsstyrd ventilation

Rubrik	Värde
--------	-------

## info

Rubrik	Värde
land	sverige
produkt	F750 CU
serienummer	0660361627802 5
version	8461R2