

F.A.Q. Hoe is het ook al weer EC-Tower C7000

03.08.2020

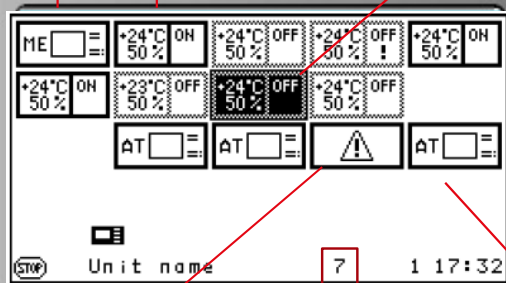
STULZ

CLIMATE. CUSTOMIZED.

ME is de regelaar waar je naar kijkt

Dit is een IOC

Het zwarte blokje geeft de geselecteerde IOC aan, als je op 'OK' drukt kun je instellingen aanpassen



- <> = Selector button
- Ok = Confirmation button
- Reset = Reset button
- LED = Alarm
- LED = Start/Stop
- ⓘ = Start/Stop button

Audible indicator

Display

Unit ontbreekt

Adres van het geselecteerde onderdeel

AT is de display van een andere unit verbonden via een buskabel

F.A.Q. Hoe is het ook al weer

C7000 - Datum en Taal

03.08.2020

STULZ

CLIMATE. CUSTOMIZED.

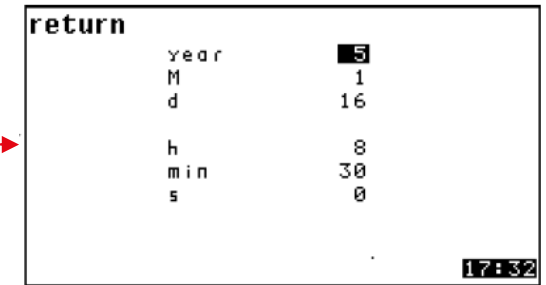
Eerste scherm bij opstarten



Druk op de pijltoets totdat de tijd rechts onderin zwart is en druk op 'ok'



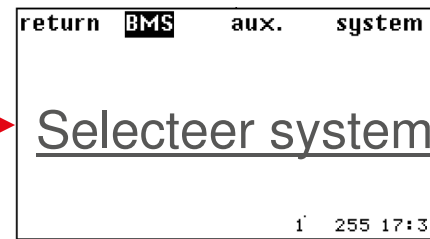
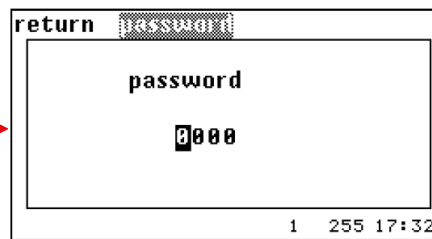
Stel de tijd en datum in



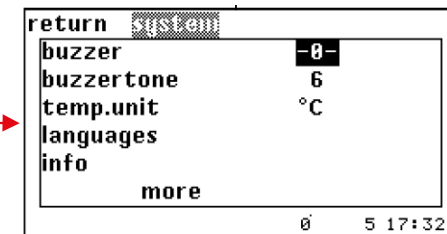
Selecteer ME en druk op 'OK'



Het standaard wachtwoord is "0000" druk op de pijltjes toetsen om door te gaan, en op "ok" om het getal te veranderen



Selecteer languages en dan Nederlands



F.A.Q. Hoe is het ook al weer C7000 – Handige functies

03.08.2020

STULZ

CLIMATE. CUSTOMIZED.

```
return BMS aux. system  
  
Selecteer system  
  
1' 255 17:32
```

Auditieve storingsmelding aan/uit zetten

```
return system  
buzzer -0-  
buzzertone 6  
temp.unit °C  
languages  
info  
more  
  
0' 5 17:32
```

Auditieve storingsmelding, kiezen van de toon

Fahrenheit of Celsius kiezen

```
return system  
backlight on  
  
password  
On/Off protect. off  
  
0' 5 17:32
```

Aan of automatisch advies = Automatisch (na 10min. wordt het scherm donker)

Wachtwoord van de AT advies = instellen als je klaar ben op "9999"

"Uit", "vertraagd" of "met wachtwoord". Hiermee beveilig je de aan/uit knop
Advies = vertraagd

F.A.Q. Hoe is het ook al weer

C7000 – Elektrische heater

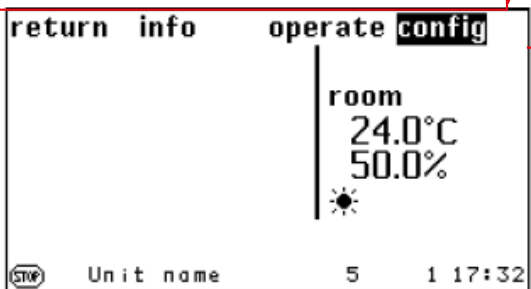
03.08.2020

STULZ

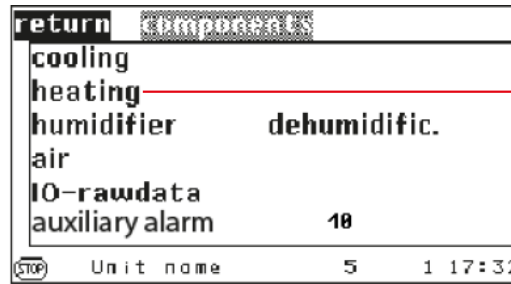
CLIMATE. CUSTOMIZED.



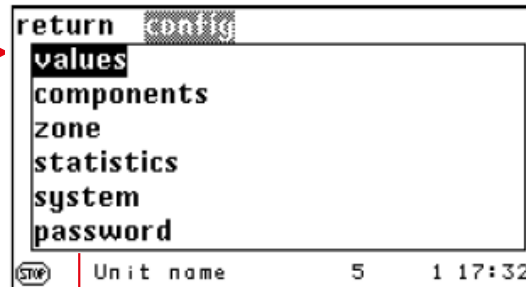
Selecteer de gewenste IOC (unit)



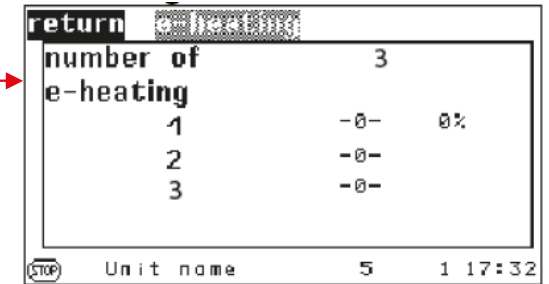
Selecteer CONFIG (standaard wachtwoord is "0000") Dit is een ANDER wachtwoord dan van de "AT"



Ga naar componenten



Je kunt hier het wachtwoord van de IOC aanpassen (advies is "9999") maar doe dat pas als je klaar bent



Hier kun je 1 of beide e-heaters AAN (1) of UIT (0) zetten

Zet de E-heaters alleen UIT als ze **niet** aangesloten of defect zijn, je hebt ze nodig om het juiste klimaat in de ruimte te waarborgen. De EC-tower kan NIET verwarmen op de MHI buitenunit omdat de verwarming wordt gebruikt tijdens het ontvochtigen.

F.A.Q. Hoe is het ook al weer C7000 – Bevochtiger

03.08.2020

STULZ

CLIMATE. CUSTOMIZED.

```
ME  = +20°C OFF  
= 48 %  
  
Unit name 1 1 17:32
```

Selecteer de
gewenste IOC (unit)

```
return info operate config  
  
room  
24.0°C  
50.0%  
☀  
  
Unit name 5 1 17:32
```

Selecteer CONFIG
(standaard
wachtwoord is "0000")
Dit is een ANDER
wachtwoord dan van
de "AT"

```
return components  
cooling  
heating  
humidifier dehumidific.  
air  
IO-rawdata  
auxiliary alarm 10  
  
Unit name 5 1 17:32
```

Ga naar componenten

```
return config  
values  
components  
zone  
statistics  
system  
password  
  
Unit name 5 1 17:32
```

```
return humidifier  
humidifier 1 2 3  
active -0- -0- -0-  
grade 0% 0% 0%  
-0- -0- -0-  
  
Unit name 5 1 17:32
```

Hier kun je bevochtiger 1
AAN (1) of UIT (0) zetten
(bevochtiger 2 en 3 zitten
niet in de EC-tower)

Zet de bevochtiging alleen
UIT als deze **niet**
aangesloten of defect is, je
hebt deze nodig om het
juiste klimaat in de ruimte te
waarborgen.

F.A.Q. Hoe is het ook al weer

C7000 – Adressering

03.08.2020

STULZ

CLIMATE. CUSTOMIZED.



Als er 2 of meer EC-towers aan elkaar zijn verbonden staan alle IOC's op hun eigen locatie in het scherm zoals aangegeven met het adres op de DIP-switches. Het AT (het scherm) heeft geen DIP-switches, deze moet softwarematig worden geadresseerd.

LOOP naar de unit welke anders geadresseerd moet worden druk op de pijltoets tot je "My own BUS-ID" ziet en druk op "OK" het wachtwoord is het ingestelde wachtwoord van het **AT**

Selecteer een vrij adres en druk op "OK"

Adr 0	Adr 1	Adr 2	Adr 3	Adr 4
Adr 5	Adr 6	Adr 7	Adr 8	Adr 9
Adr 10	Adr 11	Adr 12	Adr 13	Adr 14
Adr 15	Adr 16	Adr 17	Adr 18	Adr 19

19 255 12 41

Herhaal de procedure tot alle AT's zijn ingesteld
Als je klaar bent moet je de bus bevestigen door middel van:
Met de pijltoets naar rechts tot het hele scherm zwart is, daarna druk je op "OK" en geef je akkoord met het **AT** wachtwoord

F.A.Q. Hoe is het ook al weer C7000 – Zone en sequencing

STULZ

CLIMATE. CUSTOMIZED.

03.08.2020

```
ME [ ] = +20°C OFF  
[ ] = 48 %  
  
Unit name 1 1 17:32
```

```
return info operate config  
room  
28.1°C  
44.3%  
☀  
  
Unit name 1 1 17:32
```

```
return operate  
values  
components  
zone  
  
system  
password  
  
Unit name 1 1 17:32
```

```
return air  
control type  
room  
temperature  
humidity  
pressure  
flow volume k-val. 350  
  
Unit name 1 1 17:32
```

```
return values  
air  
water  
refrigerant  
misc. data  
GE-Mode  
AE operation ECOCOOOL  
chiller  
weekpros.  
  
Unit name 1 1 17:32
```

```
return zone 1  
cycletime 0h  
errorunits 0  
emertemp 00.0°C  
CW-energy-save -0-  
test -0-  
average det. -0-  
average det. press. -0-  
average stdby -0-  
more  
  
Unit name 1 1 17:32
```

```
return temperature  
1 2  
starttemp. 16.0°C 0.0°C  
gradient 0.5K  
overloadstart 0.0K  
I-factor 0%  
limit min 0.0°C  
limit max 40.0°C  
more  
  
Unit name 5 1 17:32
```

Hier stel je in bij hoeveel °C setpointoverschrijding de back-up unit AAN gaat.

Stel minimaal 1 van de units in op STAND-BY

```
return zone 1  
average det. delay 120s 7  
standby -0- 8  
max fanspeed 85%  
max. speed (SAPSM) 85%  
supply press. value average min  
valid alarms  
  
Unit name 2 1 17:32
```