















PÅ/AV (ON/OFF)

1. Ta bort "hänglås tryck"  5sek
2. Tryck på  för att växla mellan "HEATING" och "COOLING"
3. Ändra börvärde med  eller 
4. EXIT, tryck på 

Inställning Parametrar

1. Ta bort "hänglås" Tryck och håll  5 sek
2. Tryck på  +  samtidigt 5sek
3. Bläddra med  eller  till Parameter
4. Ändra värde tryck på  och  eller  , bekräfta med 
5. EXIT, tryck på  eller vänta till 60sek så återgår display till normalläge

Parametrar som ska ändras vid nystart

P03 = 5 differens mellan start och stopp (kan sättas 3-5)

B03 = 40 (water flow protection)

B06 = 5-7 (lägsta temp för aktivering "anti-freeze" funktion)

H01 = 15 (defrost aktivering vid uteluft temp)

H02 = -3 (kan sättas -3 till -1 beroende på när "defrost" startar, hur mycket is som bildas på förångaren) Högre värde -2, -1 gör att defrost börjar tidigare

H03 = +19 - +20 Stopp "defrost" (temp när defrost stoppar. **VIKTIGT**, all is ska vara borta innan värmepumpen startar igen.







A05 = 1

A06 = 0 avaktivera "water flow switch protection"







OBS: Sensor CN16 ska sättas in i tanken på mitten.

Ta bort den kontakten som sitter på "CN16" och sätt dit nya kontakten och dra kabel till tanken och placera sensorn i tanken.







Kolla värde när värmepumpen är i drift

1. Ta bort "hänglås"  Tryck och håll 5 sek
2. Tryck på  3 sek, Add 1 visas i display
3. Tryck på 
4. Bläddra med  eller 
5. d1 och d2 ingen funktion
d3 Temperatur i tanken
d4 Inkommande vattentemp i VP (OBS: differens mellan IN/UT 5-7 grader)
d5 Utgående vattentemp från VP
d6 Utomhustemp i luften
d7 Förångartemp (sensor för bla. avfrostning)
d8 Gastemp sug sida före kompressor
d9 Gastemp från kompressor
6. EXIT =  eller vänta 60sek

Inställning KLOCKA

1. Ta bort "hänglås" Tryck  5sek
2. Tryck på "Klocka" "HOUR" blinkar
3. Ändra med  eller 
4. Tryck på "KLOCKA", ändra minuter med  eller 
5. EXIT =  eller vänta 60 sek

Manuell avfrostning

1. Ta bort hänglåset  tryck 5 sek
2. Tryck  3 sek, tryck , tryck ,
3. tryck på båda  +  10 sek tills symbolen för avfrostning syns i display ( snöflinga) Avfrostning stoppar när temp på förångaren nås (P.

Avfrostning "COOLING" läge

1. Ta bort hänglåset  tryck 5 sek
2. Tryck på  ändra till "COOLING"
3. Värmepumpen går då "baklänges och värmer upp förångaren
4. När all is är borta, Ta bort  och  ändra till "HEATING"

Sensorer

CN 7 = Utelufttemp

CN 11 = Förångare temp

CN 15 = Gastemp från kompressor

CN 13 = Gastemp retur

CN 12 = Temp efter ventil

CN 14 = Utgående temp v.växlare

CN 8 = Inkommande temp v.växlare

CN 16= Temp vattentank.

(sitter på inkommande v.växlare. Ska flyttas till tank) Förläng om nödvändigt.