



Ventilationsaggregat A110T G4



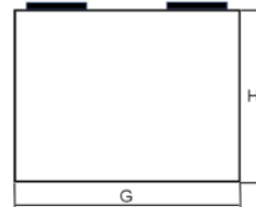
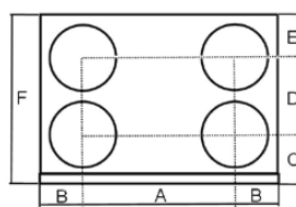
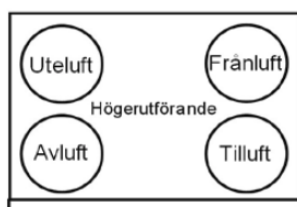
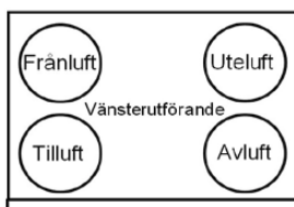
EvoAir A110T G4

VENTILATIONSAGGREGAT • ART.NR 30113

A110T G4 är en vidareutveckling av vårt toppanslutna aggregat A110T. Aggregatet har toppprestanda. Det är ytterst energieffektivt samt har en modern styrning.

Det har kompakta mått och en låg vikt för enkelt montage.

Lämplig för bostäder upp till 180 m² eller t.ex. mindre kontor.



Teknisk data • EvoAir A110T G4

Flödesområde (l/s)	20 - 120
Bredd (mm)	803
Djup (mm)	480
Höjd (mm)	560
Vikt (kg)	46
Kanalanslutning, muff (mm)	4 x 160
Effekt elbatteri, inbyggt (W)	max 1300
Effekt fläkt (W)	2 x 119
Elanslutning (1x230V)	10A

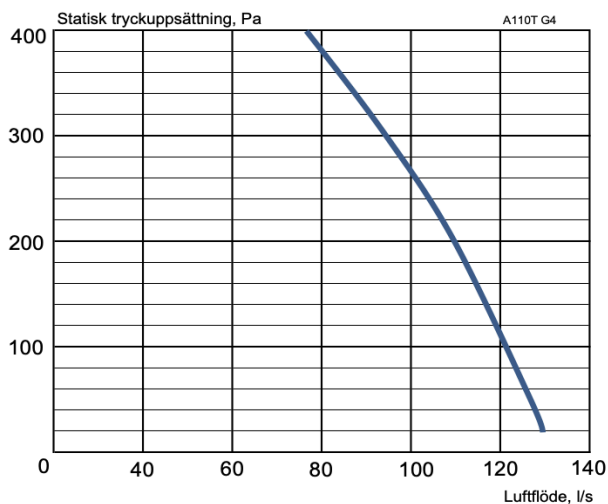
EvoAir A110T G4

Mått (mm)

A	585
B	109
C	141
D	220
E	119
F	480
G	803
H	560

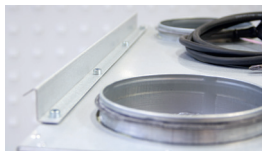
Utförlig teknisk data fås av beräkningsprogram a-calc.

Leverans i högerutförande, ändras enkelt till vänsterutförande.



Installation A110T G4 - A390T

Installation och drifttagning ska ske med för branschen tillräckliga kunskaper för en god funktion. Lämplig placering är teknikrum, förråd eller liknande utrymme, kan placeras även i kallt utrymme.



A110T placeras på vägg med hjälp av medföljande upphängningsvinkel.



A170T - A390T är försedda med golvstativ, höjd 100 mm och placeras på golv.



Minsta serviceutrymme framför inspektionslucka

A110T	450 mm
A170T	600 mm
A230T / A390T	700 mm

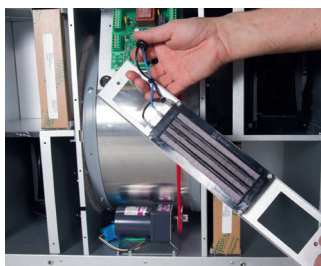
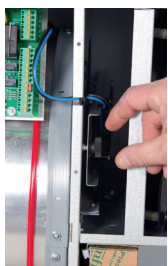
Vändbart i höger/vänsterutförande

Aggregatet levereras alltid i högerutförande. Vänsterutförande fås genom att flytta elbatterikassetten till vänster fläktsida. Kassetten lossas enkelt utan verktyg. Ingen elektrisk omkoppling behöver göras. Temperaturgivare är vid leverans placerade uppe på aggregatet och monteras i respektive kanal.

Givare är uppmärkta och elektriskt anslutna till aggregatets styrutrustning.

Kontrollera / ändra parameter 100.

Kökskåpa, spisfläkt eller annan förorenad luft bör ej anslutas, detta medför luktöverföring och försämrad funktion.



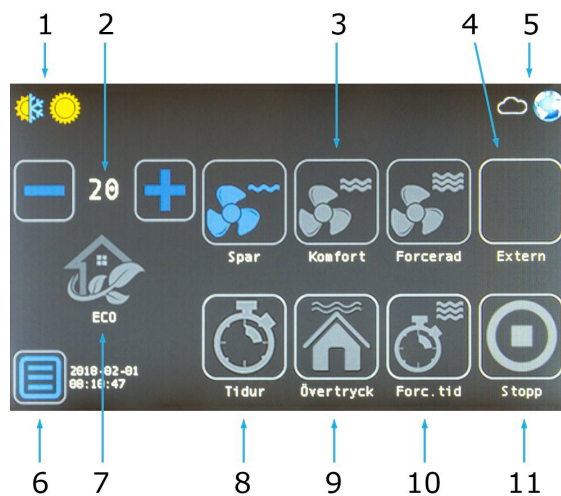
EvoControl Snabbguide

EvoControl består av följande delar:

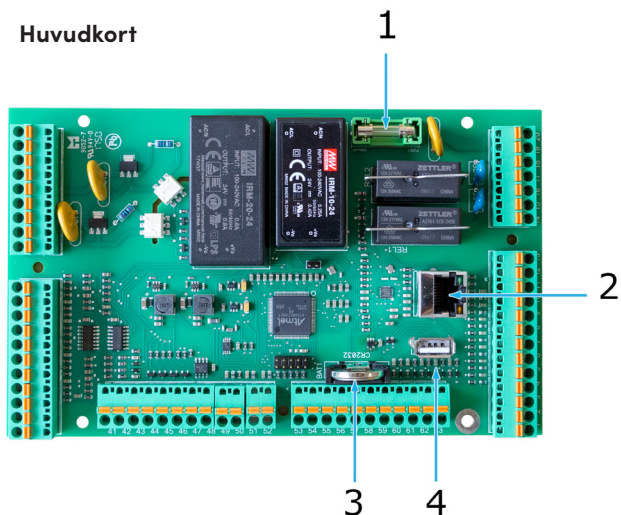
Display



EvoControl meny



Huvudkort



1. Säkring 5x20mm, 200mA, 230VAC.
2. Nätverksuttag RJ45
3. Batteri CR3225
4. USB-kontakt

Medföljer

- 15m kabel 4x0,25mm² (max längd 50m)
- 4st plastdistanser samt skruv (för utanpåliggande montering)

Montering av display:

- Tryck isär ramen från displayen genom att hålla fast ramen i kanterna och tryck lätt på displayen.
- Skriva loss de 4 skruvarna på sidorna av displayen.
- Montera väggplatta över ev. befintlig väggdosa eller utanpåliggande med plastdistanser och skruv.
- Anslut kablage till plint på display

1. Värmeåtervinning aktiv / Eftervärme aktiv / Kyla aktiv.
2. Temperaturinställning för aktivt driftläge.
3. Aktivering av driftläge.
4. Indikering för externt driftläge, luftkvalitetsstyrning, brand, stopp.
5. Larm, molntjänst, nätverk.
6. Meny 2
7. Aktivering av ECO-funktion.
8. Aktivering av tidur.
9. Aktivering av övertrycksfunktion (braskaminfunktion).
10. Aktivering av forceringstimer.
11. Stopp aktiv, för aktivering håll in knapp i 2 sekunder.

För utförligare instruktioner, se den kompletta manualen för EvoControl. Scanna gärna QR-koden här nedanför eller gå in på acetec.se -> Resurser -> Dokument



Allmänt

Denna snabbguide gäller för aggregat i standardutförande utan tillbehör.

Steg 1.

Tryck på menyknappen 



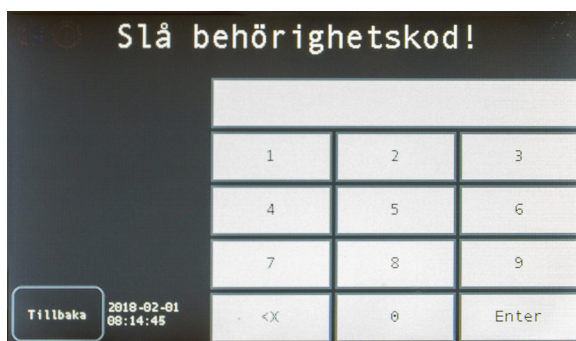
Steg 2.

Tryck på knappen Inställningar 



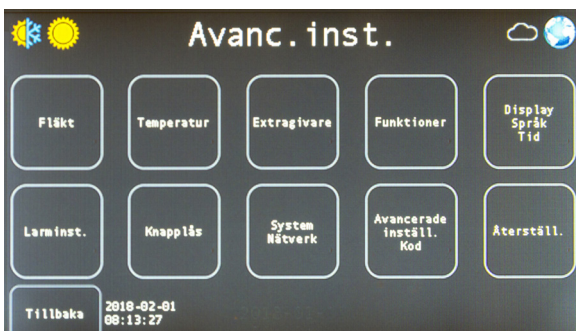
Steg 3.

Ange behörighetskod 6374 för grundinställningar eller 8990 för avancerade inställningar och tryck Enter



Steg 4.

Tryck på knappen Fläkt 

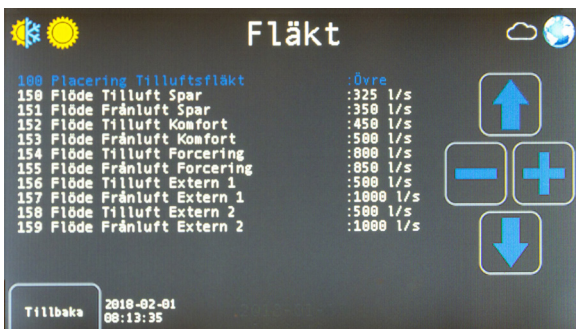


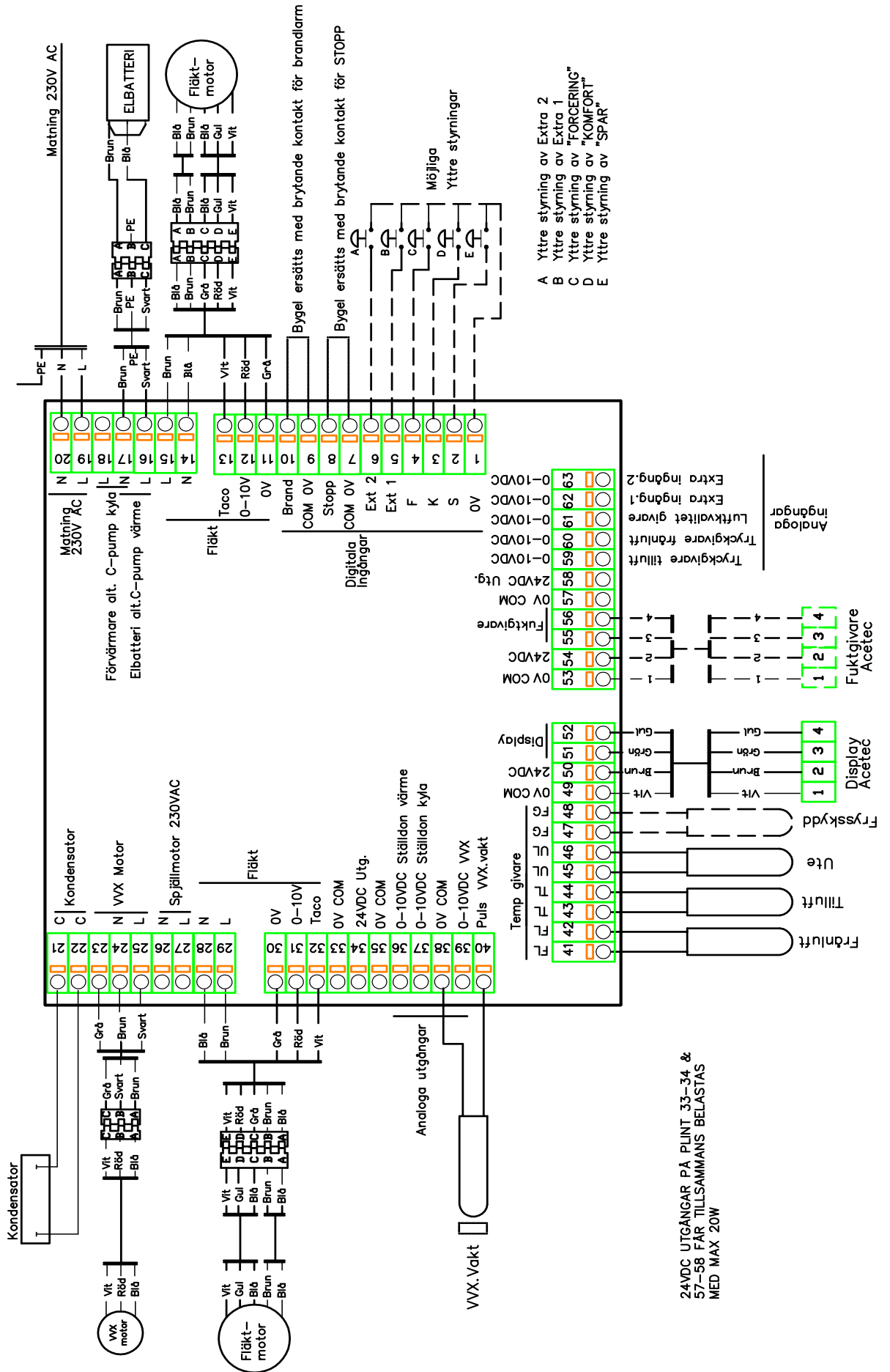
Steg 5.

- Använd piltangenterna för att navigera till de parametrar som du vill ändra.
- Använd minus och plus för att ändra värdet
- Spara värdet med knappen Spara (synlig efter ändring)
- Tryck Tillbaka för att komma till startmenyn

***Parameter 100 ändras bara på toppanslutna aggregat samt A600S/T, A900S/T, A1 samt A2. Parameter 100 ändras EJ på A70T. Parameter 100 ändras EJ på sidoanslutna aggregat.**

Se även broschyr vid ändring från höger till vänsterutförande för toppanslutna aggregat.





24VDC UTGÅNGAR PÅ PUNKT 33-34 & 57-58 FÅR TILLSAMMANS BELASTAS MED MAX 20W

Service & Underhåll

Utför service 2 ggr/år eller vid behov

Bryt elanslutning innan service genom att dra ur stickkontakt eller bryt säkring.
Säkerställ att ingen person kan elansluta aggregatet under arbetet.

Lossa inspektionsluckans 4st skruvar med 5mm insexnyckel.
Insexnyckel medföljer vid leverans.

Tag ur gamla filter genom att dra dessa rakt ut.

Dammsug aggregatet invändigt och rengör med mildt rengöringsmedel.

Montera nya filter, det åtgår totalt 2st filter per aggregat.

För att underlätta invändig rengöring kan fläktar försedda med elkontakter och filter tas ur aggregatet.
Lossa elkontakter och dra dessa komponenter rakt ut ur aggregatet.

Vid fel eller driftstörning kontakta driftsansvarig för er anläggning.

Viktigt att tänka på vid installation

- Installation och idrifttagning ska ske med för branschen tillräckliga kunskaper för en god funktion
- Om anläggningen inte driftsätts direkt ska utluftskanal och avluftskanal täppas till för att förhindra kallras
- Samtliga driftlägen skall injusteras (Spar, Komfort och Forcering)
- Manöverpanelen skall placeras så att brukaren har åtkomst och överblick vid eventuella larm
- Brukare/ansvarig för anläggning skall informeras om placering av manöverpanel samt dess funktioner
- Installatören skall överlämna manualer och garantibevis till brukaren/ansvarig för anläggningen
- Produkten ska registreras på <http://registrera.acetec.se> för att garantin ska gälla.

**Kom ihåg att registrera din
produkt på acetec.se**



 **Email**

sales@acetec.se

www.acetec.se

 **Telefon**

0775 - 15 14 10

+ 46 775 - 15 14 10

 **Adress**

Fabriksgatan 9

942 36 Älvsbyn, Sverige