

## CTC EcoZenith i350

i350L (Låg modell)

i350H (Hög modell)

### Värmepump

CTC EcoAir

CTC EcoPart

### Inbyggda funktioner

Buffert "knäpptank"

Buffert "volymhöjare"

\*Värmesystem 2

\*Frikyla 1

\*Frikyla 2

\*Frikyla 3

\*\*Extern spets

\*\*EVK

\* Kan bara välja en av dessa.

\*\* En går utan exp.kort

### Kräver expansionskort.

Difftempladdning

VVC

Sol

Sol-växlare

Sol-återladdning

Pool

objekt:

**OBS!** Detta är ett principschema.

Verklig anläggning skall projekteras enligt gällande normer.



# Komponentförteckning

B1	Framledningsgivare 1
B2	Framledningsgivare 2
B7	Returgivare
B9	Panna givare
B11	Rumsgivare 1
B12	Rumsgivare 2
B15	Utegivare
B30	Solpanelsgivare in
B31	Solpanelsgivare ut
B46	Givare diff.templaddningstank
B47	Givare extern värmekälla (EVK)
B50	Givare pool
G1	Cirkulationspump värmesystem 1
G2	Cirkulationspump värmesystem 2 alt. frikyla
G30	Cirkulationspump sol
G32	Cirkulationspump sol med växlare
G40	Cirkulationspump VVC
G46	Cirkulationspump difftempladdning
G50	Cirkulationspump pool
Y2	Shunt värmesystem 2 alt. frikyla
Y31	Växelventil sol - återladdning
Y41	Shunt extern värmekälla (EVK)
Y42	Shunt extern spets
Y47	Magnetventil (stänger vid strömlöst)
Y50	Växelventil pool
Y60	Växelventil frikyla

**EcoZenith 350 modell låg och hög kommer fabriksmonterat med:**

- \*Laddpump
- \*Expansionskärl

**Bipackat:**

- \*Smutsfilter kallvatten
- \*Smutsfilter med magnetfälla för värmesystem
- \*Påfyllning
- \*Tryckmätare
- \*Avluftare
- \*Säkerhetsventil