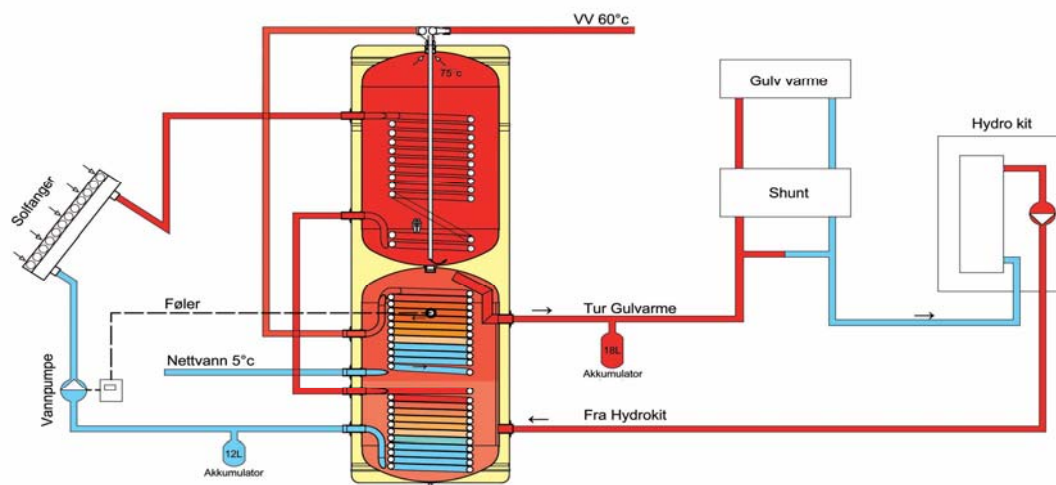


Bli en del av fremtiden med

POLARCOMFORT
MULTISYSTEM



Spesialdesignet for solfanger i kombinasjon med varmepumpe

Polarcomfort multisystem: Er beregnet for varme og tappevv i boliger 70 til 350m²

El ettervarmer: Øvre el boks 2 kw 230v 1 –fas

Valgfri energikilde: Solfanger 3-10 m². Vp 5-20 kw. Gass eller pelletskjel 5 til 20 kw

Overf. Kap til vv: 12 kw ($\Delta t 20^\circ$ v 0,3 l/s) forvarming av tappevann

Overf kap.solvarme: Fra 5 til 12 kw avhengig av areal og soltillskudd.

Polar multisystem (Patentert No 326440) er en energisentral som er designet for solvarme i kombinasjon med varmepumpe, gass eller bio. Ingen smittevarme mellom varmемagasiner som følge av at tankene er helt adskilt, noe som igjen gir høyere effektfaktor for varmepumpen. Optimal sommerdrift og optimal virkningsgrad av solfanger er noen av fordelene med dette geniale tanksystemet. Under sommerdrift har varmtvannet førsteprioritet mens på vinteren har varmeanlegget førsteprioritet. Resultatet er garantert markedets mest effektive og avanserte boligvarmesentral for fremtiden.

Teknisk data »

Dia × Høyde mm	Ansl. Kv/vv -T/R	Vann Volum l.	Vekt kg
Ø 580 × 1858 H	¾"-Ø 15 - 2 × 1"	160/160	72

Polar
Kulde

www.polarkulde.com