

## CTC GSi 600

Turtallsstyrte varmepumper for berg-, sjø- eller jordvarme. 2,5–16 kW, modell 608, 612 og 616

### En elegant, smart og økonomisk serie turtallsstyrte bergvarmepumper.

CTC GSi 600 har en beröringsskjerm med et svært brukervennlig grensesnitt, der du enkelt kan bruke alle funksjonene akkurat som på smarttelefonen din. Du kan også enkelt speile skjermen til nettbrett, mobil eller datamaskin. Men det viktigste er at du kan velge språk på teksten, og at den har enkle symboler som gjør det enkelt å justere varme, varmtvann med mer og vise mye informasjon om driften. Den innebygde automatikken er klimastyrt og tar hensyn til både inne- og utetemperaturen.

Ved hjelp av inverterstyringen tilpasser CTC GSi 600 seg automatisk til husets effektbehov gjennom året. Ved stort effektbehov øker effekten, og ved lavere behov kjører kompressoren sakttere, og effekten reduseres. Derfor får du alltid maksimal besparelse (opptil 85 %).

CTC GSi 600 har en såpass høy årsvarmefaktor (SCOP) at den i løpet av ett år gir mer enn fem ganger så mye energi som den bruker. Kompressor og kjølekomponenter er innkapslet i en separat, lydisolert enhet, slik at den blir svært stillegående, kun 34 dB(A) ved nominell hastighet. I tillegg har hele varmepumpen fått en svært effektiv isolasjon som minimerer energitapet. CTC GSi 600 oppfyller kravene for A<sup>+++</sup>, som er den desidert beste energimerkingen en varmepumpe kan få.

CTC GSi 600 tilpasser seg automatisk det eksisterende borehullet. Det betyr at du får betydelig lavere installasjonskostnader når du bytter ut den gamle varmepumpen. I tillegg har produktet fått ny og fleksibel brinetilkobling, slik at det blir enda enklere å installere.

CTC GSi 600 har en høyeffektiv varmtvannsbereder som produserer mer enn 300 liter varmtvann. I tillegg finnes CTC GSi i tre størrelser: CTC GSi 608 passer best for litt mindre hus, CTC GSi 612 for en normal enebolig og CTC GSi 616 for en litt større bolig.

CTC GSi 600 har også fått internett-tilkobling som standard, slik at du enkelt kan fjernstyre varmepumpen. For å passe bedre i smarte hjem kan produktet kobles til Alexa, Google Home og lignende. I tillegg er det forberedt for Smartgrid, noe som betyr at det er forberedt for fremtidens strømnett.

### Fordeler

- Elegant design
- Smart beröringsskjerm med brukervennlig grensesnitt
- Økonomisk: sparer inntil 85 %
- Høyeste energiklasse: A<sup>+++</sup>
- Produserer over 300 liter varmtvann
- Svært høy årsvarmefaktor: SCOP 5,5
- Internett-tilkobling som standard
- Svært stillegående 34 dB(A)
- Klimastyrt
- SG-Ready

**ENERGY FLEX**



Finn en CTC distributør i ditt land  
[www.ctc-heating.com](http://www.ctc-heating.com)

# Når du kjøper et produkt fra CTC, medfører det mesten, men vi tilbyr også smart tilbehør som gjør tilværelsen enklere.

## myUplink CTC

Med appen myUplink kan du overvåke og styre anlegget direkte fra mobiltelefonen. Du kan for eksempel justere temperaturen eller bli varslet ved eventuelle driftsstopp. Appen myUplink laster du ned gratis fra App Store eller Google Play.



## Tilpass produktet til takhøyden

Skjul rør og lignende med en elegant dekkåpe, eller plasser produktene på en sokkel med samme design. Dekkåpene er tilgjengelig i tre høyder, som alle kan kombineres for å passe de fleste takhøyder.

Dekkåpe lav	146 mm CTC-nr.: 589440301
Dekkåpe middels	380 mm CTC-nr.: 589441301
Dekkåpe høy	480 mm CTC-nr.: 589442301
Forhøyningssokkel II	168 mm CTC-nr.: 589590301

## CTC EcoVent 25 – fraluftsagggregat

Gjør det enklere å få elegant installasjon i hus med mekanisk fraluftsventilasjon. Den brukte luften ventileres bort, og ny, frisk luft tilføres gjennom husets egne tilluftsventiler.

CTC-nr.: 589701001



## CTC EcoVåf III – Fraluftsagggregat med gjenvinning

Utviklet for å kobles til CTCs berg-/jordvarmepumper i bygninger med mekanisk fraluftsventilasjon. Gjenvinner varmen i fraluften og øker temperaturen i brinevæsken, noe som gir høyere COP.

CTC-nr.: 589701001



## CTC ekspansjonskar GSi

Alt du trenger for å installere produktet ditt.

Innhold: Ekspansjonskar med fleksibel slange og tilkoblinger.

CTC-nr.: 587886301



## CTC Ekstra shuntgruppe

Komplett pakke for elegant og praktisk installasjon av ekstra varmekrets. Komplett og klar med innkoblet regulering for enkel og rask idriftsetting. Utstyrt med en energieffektiv sirkulasjonspumpe i samsvar med ErP-direktivet. Velisolert enhet hvor all betjening og alle elektroniske deler er enkle å komme til fra utsiden.

CTC-nr.: 587396301



## CTC SmartControl

En serie smarte, trådløse følere som kontrollerer temperatur, luftfuktighet og karbondioksid. Grunnsteinen i systemet er CTC SmartControl Gateway, en baseenhet som kan styre opptil syv valgfrie, trådløse enheter.

Serien inneholder en trådløs romføler som drives av solceller, en fuktighets- og CO<sub>2</sub>-føler som kan behovsstyre ventilasjonen, en repeater som forsterker signalet mellom tilbehøret, samt en multiknapp som kan styre flere ulike funksjoner, som for eksempel ekstra varmtvann.

## Annet tilbehør

### CTC SMS-styring

CTC-nr.:

For fjernstyring av varmepumpen via SMS

585518301

### CTC installasjonssett EVK

587368301

For installasjon av ekstra varmekilde (ved, vannmantlet vedovn og lignende)

### CTC Expansion EnergyFlex II

589262301

Ekstern styring av sol/pool/VVC med mer.

### CTC Volumtank VT80

587190301

Frittstående volumkar med 4 tilkoblinger, 3/4"

### CTC EcoComfort

585920001

En passiv kjøleenhet som utnytter borehullets svale temperatur

### CTC Vekselventil treveis

583621401

For sammenkobling i system, for eksempel pool, tilkobling 22 mm

### CTC Gjennomstrømningsvarmer

588360302

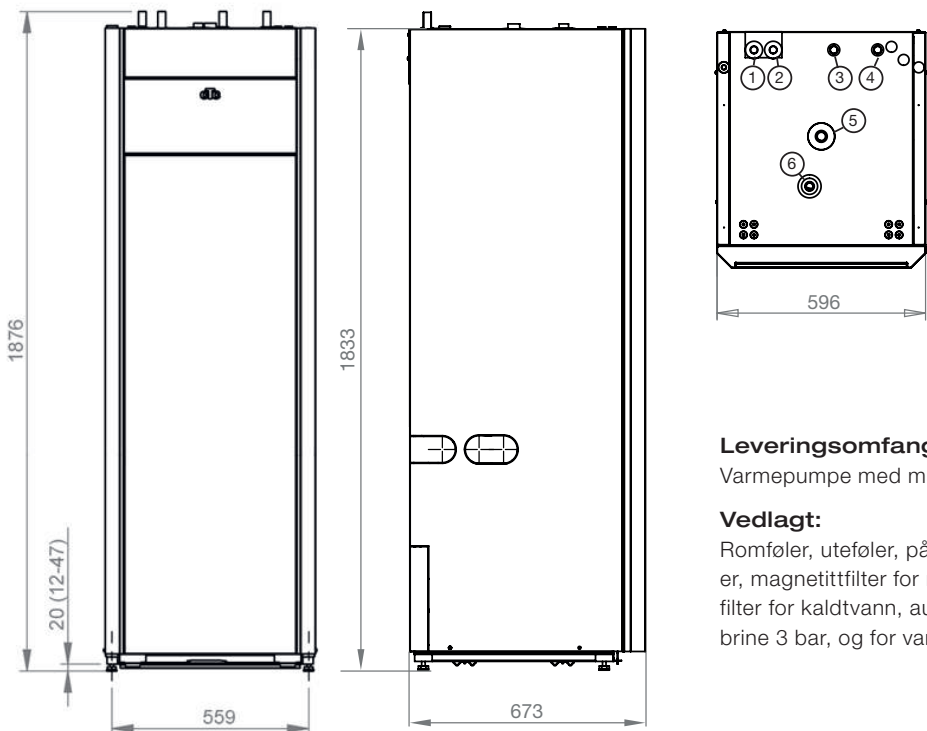
INCOLOY – for områder der man har problemer med høyt klornivå

### Strømføler, 3-pakning

572271001

For overvåkning av husets hovedsikringer

## Målskisse



1. Kaldt vann Ø22
2. Varmt vann Ø22
3. Retur Ø22
4. Turledning Ø22
5. Ekspansjonstilkobling/ løftemuffe G 3/4"
6. Luftetilkobling G 1/2"

### Leveringsomfang:

Varmepumpe med manual.

### Vedlagt:

Romføler, uteføler, påfyllingskobling, nivåkar brine, brineslanger, magnetittfilter for retur varmesystem, manometer, smussfilter for kaldtvann, automatiske avluftere, sikkerhetsventil for brine 3 bar, og for varmesystem 2,5 bar.

Tekniske data 3 x 400 V			GSi 608	GSi 612	GSi 616
CTC-nr.			589300001	589300002	589300003
Vekt (embalert vekt)	kg	275 (304)	275 (304)	278 (307)	
Mål (dybde x bredde x høyde)	mm	673 x 596 x 1876			
Nødvendig takhøyde	mm	1940			
Eldata, tilkobling		400V 3N~ 50Hz			
Energieffektivitetsklasse i varmesystem @ 35/55 °C (A+++ til G)		A+++ / A+++			
Energieffektivitetsklasse varmepumpe @ 35/55 °C (A+++ til D)		A+++ / A+++			
Energieffektivitetsklasse VV/ladeprofil (EN16147) (A+ til F)		A / XL			
Tappevarmtvannsytselse (V <sub>40</sub> ) Mengde 40 °C @ Økonomi/Normal/Komfort (EN16147)	liter	210 / 235 / 304			
Merkestrøm (anbefalt sikring)	A	13.3 (16)	24.9 (25)	23.8 (25)	
Maks. elkolbeeffekt ved gruppensikring 10/13/16/20/25 A	kW	2.1/2.1/2.9/5.8/5.8	0.3/0.9/2.1/7.2/9	-/0.3/0.9/2.1/9*	
Effektoråde (avgitt effekt @ 0/35, min – maks rps)	kW	2.5 - 7.7	2.5 - 11.8	4 - 16	
Effektoråde elkolbe	kW	0.3 - 5.8	0.3 - 9		
Kapslingsklasse (IP)		IP X1			
Avgitt effekt @ 0/35   0/45   0/55 @ 50 rps (EN14511)	kW	7.67 / 9.21 / 10.65	12.14 / 13.11 / 13.49	15.6 / 16.52 / 16.97	
COP @ 0/35   0/45   0/55 @ 50 rps (EN14511)		4.42 / 5.52 / 6.32	5.01 / 5.61 / 5.78	3.72 / 3.78 / 3.85	
Avgitt effekt @ 5/35   5/45   5/55 @ 50 rps (EN14511)	kW	4.78 / 5.62 / 6.45	4.78 / 5.62 / 6.45	4.5 / 5.07 / 5.46	
COP @ 5/35   5/45   5/55 @ 50 rps (EN14511)		5.62 / 4.26 / 3.57	5.62 / 4.26 / 3.57	5.07 / 3.87 / 3.14	
SCOP (P <sub>designh</sub> ) kaldt klima @ 0/35   0/55 (EN14825)		5.6 / 4.2	5.5 / 4.3	5.5 / 4.2	
SCOP (P <sub>designh</sub> ) middels klima @ 0/35   0/55 (EN14825)		5.4 / 4.2	5.4 / 4.1	5.2 / 4.0	
Vannvolum varmesystem (V)	liter	229			
Vannvolum tappevannsystem (V)	liter	1.7			
Mengde kuldemedium (R407C, fluorert klimagass GWP 1774)	kg	2.4	2.4	2.2	
CO <sub>2</sub> -ekvivalent	tonn	4.258	4.258	3.903	
Lydeffekt (L <sub>WA</sub> ) @ 0/35   0/55 (EN12102)	dB(A)	34 / 34	39 / 41	42 / 42	

Energimerkingskort kan enkelt lastes ned på [www.ctc-heating.com/Ecodesign](http://www.ctc-heating.com/Ecodesign).

Med forbehold om endringer (ikke alle modeller er tilgjengelige i alle land)

2020-09-01



info@enertech.se  
+46 372 88 000  
Fax: +46 372 86 155  
P.O Box 309 SE-341 26 Ljungby Sweden



17003533\_1