

En miljøvenlig og  
sikker investering!

**ctc**  
VARMEPUMPER

# CTC EcoPart 400

Kompakte on/off-bergvarmepumper.

6-17 kW, modell 406-417

- Liten og kraftig
- Finnes i seks størrelser
- Enkel å installere
- Miljøvennlig og fornybar
- Inntil ti varmepumper kan samkjøres



Find en CTC-forhandler i dit land - [www.ctc-heating.com](http://www.ctc-heating.com)



MADE IN SWEDEN

# CTC EcoPart 406-417

Kompakte varmpumper med lav høyde, noe som gjør dem perfekte der det er lite plass. Seks svært effektive og kompakte varmpumper som oppfyller varmebehovet for eneboligen eller mindre industrilokaler. CTC EcoPart 400 finnes i seks størrelser: 6–17 kW

## Svært effektive og smarte

Med CTC EcoPart 400 sparer du opptil 80 % av dagens energibehov. Ved større energibehov kan du koble sammen opptil ti CTC EcoPart 400.

## Stille og enkel

CTC EcoPart 400 er mer stillegående enn noensinne takket være lydisolerte kjølemoduler. Den er liten og nett, og derfor er den enklere å installere og vedlikeholde.

## Alt-i-ett-løsning

Du kan komplettere med andre energikilder og koble til solvarme, en vannmantlet kamin – eller hvorfor ikke et svømmebasseng? Løsningene våre gir deg i prinsippet ubegrensede muligheter for dine og eiendommens behov.

## Liten og kraftig

Hvis takhøyden er for lav for en normal varmpumpe, kan CTC EcoPart 400 dokkes til innendørsmodulen CTC EcoZenith i255L. Har du et større varmtvannsbehov, velger du i stedet innendørsmodulen CTC EcoZenith i360L, som er utstyrt med en svært effektiv varmtvannsveksler.

## Svømmebasseng eller stort varmebehov

Hvis du vil komplettere med en annen varmekilde eller et svømmebasseng, kobler du CTC EcoPart 400 til CTC EcoZenith i555 Pro. Husk at CTC EcoZenith i555 Pro er en rund systemtank som krever litt mer plass. For større behov, eller hvis du allerede har et anlegg som du vil komplettere, kan du velge styringen CTC EcoLogic L/M, som knytter

sammen systemet for varmtvann og varme med opptil ti varmpumper.

Styringen i CTC EcoZenith og CTC EcoLogic L tar seg av hele varmesystemet og styrer varmtvannsproduksjonen basert på dine ønsker og behov.

Kompletter med f.eks. kjøling, flere varmekretser, solcellepaneler eller svømmebasseng – i innendørsmodulene våre er alt innebygd fra starten av. Det kan ikke bli enklere eller mer fleksibelt.

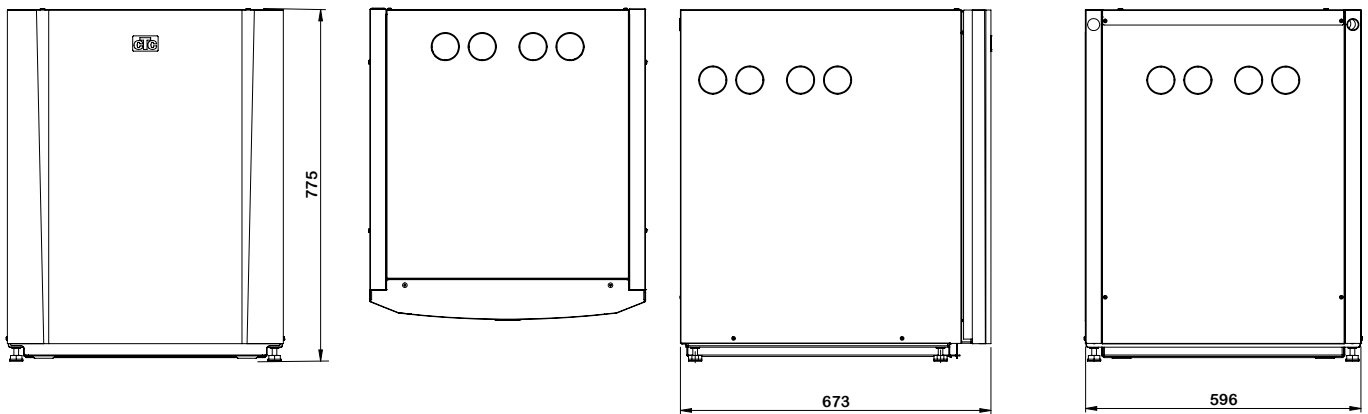
Tekniske data 3x400 V		406	408	410	412	414	417
CTC-nr.		585700001	585700002	585700003	585700004	585700035	585700036
Vekt (emballert vekt)	kg	148 (166)	145 (163)	151 (169)	165 (183)	171 (189)	172 (190)
Mål (dybde x bredde x høyde)	mm	673 x 596 x 775					
Avgitt effekt maks: W35 & B0/5/10 (EN14511)	kW	5.90 /6.81 /7.21	8.19 /9.44 /10.65	9.97 /11.42 /12.49	11.75 /13.53 /15.45	14.47 /16.48 /18.93	16.24 /19.25 /21.3
Tilført effekt maks: W35 & B0/5/10 (EN14511)	kW	1.29 /1.30 /1.39	1.79 /1.88 /1.93	2.17 /2.20 /2.29	2.55 /2.65 /2.78	3.19 /3.21 /3.47	3.72 /3.83 /3.99
Lydeffekt L <sub>WA</sub> B0/W35 (EN 12102)	dB(A)	43	46	49	50	53	56
Lydtrykk L <sub>PA</sub> 1m B0/W35 (EN ISO 11203)	dB(A)	38	41	44	45	48	51
Eldata, tilkobling		400V 3N~ 50Hz					
Merkestrøm (anbefalt sikring)	A	5.8 (10)	6.5 (10)	8.1 (10)	9.6 (10)	12.2 (13)	13.9 (16)
Kapslingsgrad (IP)		IP X1					
Mengde kuldemedium (R407C, GWP 1774)	kg	1.9	1.9	1.9	2.3	2.7	2.7
CO <sub>2</sub> - ekvivalent	tonn	3.370	3.370	3.370	4.080	4.789	4.789
SCOP kaldt klima: W35 (EN14825, Pdesignh)		4.8	4.8	4.8	4.8	4.6	4.8
SCOP middels klima: W35 (EN14825, Pdesignh)		4.7	4.7	4.7	4.8	4.6	4.7
SCOP varmt klima: W35 (EN14825, Pdesignh)		4.6	4.6	4.7	4.7	4.5	4.7
Pakkeeffektivitetsklasse: W35/55 (A+++ til G) *		A+++ / A++					
Energieffektivitetsklasse: W35/55 (A+++ til D)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A++ / A++	A+++ / A++

\* Fremviste data gjelder sammen med styreenheten CTC EcoLogic.

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



## Målskisse



### Tilkobling

Brine: Ø28 mm.

Varmebærer: Ø22 mm (406-412)

Varmebærer: Ø28 mm (414-417)

### Leveringsomfang:

Varmepumpe med bruksanvisning.

### Medfølger:

Kommunikasjonskabel 5 m, påfyllingskobling, sikkerhetsventil, brinebeholder (bare 406-412), fabrikkmontert brinepumpe på alle modeller. 414-417 400V har også fabrikkmontert ladepumpe.



Tekniske data 1x230 V		406	408	410	412	414
CTC-nr.		585700011	585700012	585700013	585700014	585700015
Vekt (emballert vekt)	kg	150 (168)	146 (164)	152 (170)	166 (184)	167 (185)
Mål (dybde x bredde x høyde)	mm	673 x 596 x 775				
Avgitt effekt maks: W35 & B0/5/10 (EN14511)	kW	5.90 /6.81 /7.21	8.19 /9.44 /10.65	9.97 /11.42 /12.49	11.75 /13.53 /15.45	14.47 /16.48 /18.93
Tilført effekt maks: W35 & B0/5/10 (EN14511)	kW	1.29 /1.30 /1.39	1.79 /1.88 /1.93	2.17 /2.20 /2.29	2.55 /2.65 /2.78	3.19 /3.21 /3.47
Lydeffekt $L_{WA}$ B0/W35 (EN 12102)	dB(A)	43	46	49	50	53
Lydtrykk $L_{PA}$ 1m B0/W35 (EN ISO 11203)	dB(A)	38	41	44	45	48
Eldata, tilkobling		230V 1N~ 50 Hz				
Merkestrøm (anbefalt sikring)	A	14 (16)	19.5 (20)	21.6 (25)	27.1 (32)	33.2 (35)
Kapslingsgrad (IP)		IP X1				
Mengde kuldemedium (R407C, GWP 1774)	kg	1.9	1.9	1.9	2.3	2.7
CO <sub>2</sub> - ekvivalent	tonn	3.370	3.370	3.370	4.080	4.789
SCOP kaldt klima: W35 (EN14825, Pdesignh)		4.8	4.8	4.8	4.8	4.6
SCOP middels klima: W35 (EN14825, Pdesignh)		4.7	4.7	4.7	4.8	4.6
SCOP varmt klima: W35 (EN14825, Pdesignh)		4.6	4.6	4.7	4.7	4.5
Pakkeeffektivitetsklasse: W35/55 (A+++ til G) *		A+++ / A++				
Energieffektivitetsklasse: W35/55 (A+++ til D)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A++ / A++



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



# Kompatible styreenheter

– se respektive produktark for mer informasjon.



## Intelligent tilbehør

– til supplering og forenkling.

		CTC-nr.:
CTC EcoComfort	En passiv kjøleenhet som utnytter borehullets svale temperatur	585920001
CTC Sikkerhetspressostat	Varsler ved lavt brinetrykk	589597301
CTC Basicstyring	Digital termostatstyring. Brukes mot tank eller ved utskifting av eldre varmpumpe	587893301
CTC Basic Display 1M	Brukes ved service og benevnelse av varmpumpe. Inkl. 1 meter ledning	586043401
CTC Converter 2.0	Gjør det mulig at CTCs serie 400 varmpumper kombineres med V3 kontrollenhet	585821303
CTC Forhøyningssokkel II	168 mm. For mer plass under varmpumpen	589590301
Kommunikasjonskabel 10m	Når du har lang avstand mellom styreenhet og varmpumpe (mer enn 5m)	586041401
CTC Ladepumpe 25/70-130 6-8 kW	406-412: 7,0 m A-klasse PWM for varmpumpe 6-8 kW	587477303
CTC Ladepumpe 25/75-130 10-12 kW	406-412: 7,5 m A-klasse PWM for varmpumpe 10-12 kW	587477302
CTC Saltvannspumpe 25/125-180 10-17 kW	406-412: 12,5 m A-klasse PWM for varmpumpe 10-17 kW	588898301
CTC Påfyllingskobling G32	406-412: Refill Coupler for varmpumpe 14-18 kW med utskiftbar rustfritt stål silke kurv DN32	586720302T