

CTC EcoZenith i250

Inomhusmodul i två höjder med värmepumpsstyrning

Den flexibla inomhusmodulen med pekskärm och EnergyFlex



A+++ - G	SYSTEM	35 °C	A++
A+++ - G	SYSTEM	55 °C	A++
A+++ - F	DHW	L	B

ENERGY FLEX

CTC EcoZenith i250 är en utveckling av vår trotjänare CTC EcoEI - Sveriges mest sålda elpanna, som blivit effektivare, fått ny fräsch design och utrustats med pekskärm

Styr och ställ

Pekskrmen i färg på 4,3 tum har tydliga symboler med svensk text som gör det enkelt att justera värme och varmvatten eller att hämta en mängd information om driften.

Fräsch design

CTC EcoZenith i250 har fått fräsch vit design. Produkten är utrustad med en täckkåpa som går att få i tre höjder. Ett skåp på 155 mm är standard. Täckkåpan går att kombinera för en snygg och tilltalande installation.

En komplett värmepump

CTC EcoZenith i250 är en effektiv inomhus-modul med inbyggd värmepumpsstyrning. Den perfekta kombinationen för en komplett värmepump, är att installera den tillsammans med de effektiva luft-/vattenvärmepumparna CTC EcoAir 406-410, 510M-622M. Den som istället vill ha berg-/mark- eller sjövärme väljer CTC EcoPart 406-412.

Friskt nyproducerat varmvatten

Med CTC EcoZenith i250 garanterar vi ett legionellafrött varmvatten.

Vår lösning producerar nämligen varmvatten efter hand som det används.

Passar flera system

CTC EcoZenith i250 passar för olika värmesystem: en- respektive två-rörsystem för radiatorer och konvektorer samt för golvvärme. Med shuntgrupp 2 som tillbehör kan du styra 2 olika värmesystem.

Jämn temperatur utan oljud

På CTC har vi valt en egen teknik som ger betydligt jämnare värme. Radiatorer och golvvärme får alltid rätt temperatur tack vare shuntautomatiken. Eftersom framledningstemperaturen är konstant slipper du gisslet med expansionsljud som ger störande knäppningar i golv och rörledningar. Ett svårlost problem för många tillverkare.

BBR som standard

Installation i nybyggen kräver enligt boverkets byggregler BBR en styrfunktion som begränsar effekten. Detta är standard på CTC EcoZenith i250.

Frikyla ett coolt tillbehör

Nu kan du även få kyla på sommaren,

komplettera med CTC Comfort (passiv kylighet i kombination med CTC EcoPart) som utnyttjar borrhålets svala temperatur för skön svalka.

Frihet som inte kostar extra

EnergyFlex ger dig friheten att komplettera med andra energikällor. Tack vare två kluriga anslutningar kan du komplettera med solvärme, eller låta en vattenmantlad kamin bidra med värme. Anslut en pool så ni kan njuta av värmen även på sommaren.

Made in Sweden

Alla CTC värmepumpar och pannor är designade, utvecklade och tillverkade i vår fabrik i Ljungby. Detta ger oss total kontroll av alla steg i tillverkningsprocessen från tillverkning till leverans av färdig produkt.

CTC Trygghet

Det ingår alltid tre års garanti. Men i och med att du installerar CTC EcoZenith i250 tillsammans med en värmepump från CTC ingår CTC Trygghet och gäller hela värmepumpsanläggningen. För mer information och villkor se: ctc.se

Finns i 2 höjder:
1 654 mm/ 1904 mm

Peksärm i färg på
4,3 tum med inbyggd
värmepumpsstyrning

Anpassad för BBR,
som standard

Frikyla som coolt
tillbehör

Inbyggd lågenergi-
cirkulationspump för
enkel anslutning av
värmepump

Kan styra 2 olika
värmesystem



Shuntventil för jämn
värme utan oljud

Två elpatroner med
en effekt på upp till
18 kW, som spetsar
när det behövs

Effektiv isolering för
låga förluster

EnergyFlex ger total
flexibilitet att ansluta
andra värmekällor

Med CTC Connect+
och CTC Internet
stys den enkelt med
mobilen



När du köper en produkt från CTC ingår det mesta, men det finns ändå några kloka tillbehör som underlättar tillvaron

CTC Internet

Med CTC Internet och appen CTC Connect+ kan du övervaka och styra din anläggning direkt via mobiltelefonen. Du kan till exempel justera temperatur eller få larm vid eventuellt driftstopp. CTC Connect+ laddas ner kostnadsfritt från App Store eller Google Play.

RSK: 624 7769



CTC Trådlös rumsgivare

Placera den var du vill i huset - du slipper dra kabel. Ställ in önskad temperatur som du vill att värmepumpen ska jobba efter. Du kan ansluta två rumsgivare till varje produkt.

RSK: 538 6266

Extra trådlös rumsenhet RSK: 538 6280

CTC EcoVent III värmeåtervinningsaggregat med till och frånluft

CTC EcoVent III återvinner energin ur ventilationsluften och värmer ny inkommande luft och ventilerar huset. Om CTC EcoVent III monteras på CTC EcoZenith i250 och samkörs med CTC uteluftsvärmepump CTC EcoAir eller markvärmepumpen CTC EcoPart 400 blir besparingen upp till 40 % högre jämfört med konventionella till-/frånluftsvärmepumpar.

RSK: 624 4518



CTC CFA - Frånluftsaggregat

Möjliggör en snygg och enkel installation i hus med mekanisk frånluftsventilation. Den förbrukade luften ventileras bort och ny frisk luft tillförs huset genom husets egna tilluftsdon.

RSK: 624 0934

CTC EcoVåf III Frånluftsaggregat med återvinning

Framtaget för att dockas till CTC's berg-/markvärmepumpar i fastigheter med mekanisk frånluftsventilation. Återvinner värmen i frånluften och höjer temperaturen på brinevätskan vilket ger ett högre COP.

RSK: 624 0933



Anpassa din produkt till din takhöjd

Dölj röranslutningar m.m. med ett snyggt överskåp. Överskåpen finns i tre höjder 146, 488 och 588 mm. Alla kan kombineras för att passa de flesta takhöjder.

146 mm (sitter monterad på produkten vid leverans)

488 mm RSK: 615 3136

588 mm RSK: 615 3137

Övriga tillbehör

CTC Installationskit EZ250

Allt du behöver för att installera CTC EcoZenith i250

RSK:

625 1108

CTC EnergyFlex kit 400

För flexibel toppanslutning av externa system

624 7770

CTC Laddpump 15/75-130

Ersätter befintlig laddpump vid behov i kombination med större värmepump

621 2429

Laddpump 25/60-130

Radiatorpump för inkoppling i system (reservdel som används som tillbehör)

621 2473

CTC Expansion EnergyFlex

Extern styrning av sol/pool/tankladdning m.m.

624 0970

CTC SMS-styrning

GSM-modem som enkelt ansluts till värmepumpens styrning

624 6511

CTC BMS/Internet

För extern webb-baserad fastighetsstyrning via Modbus

624 6515

CTC Shuntgrupp 2

För installation av extra värmekrets

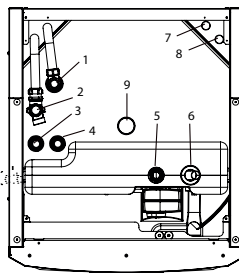
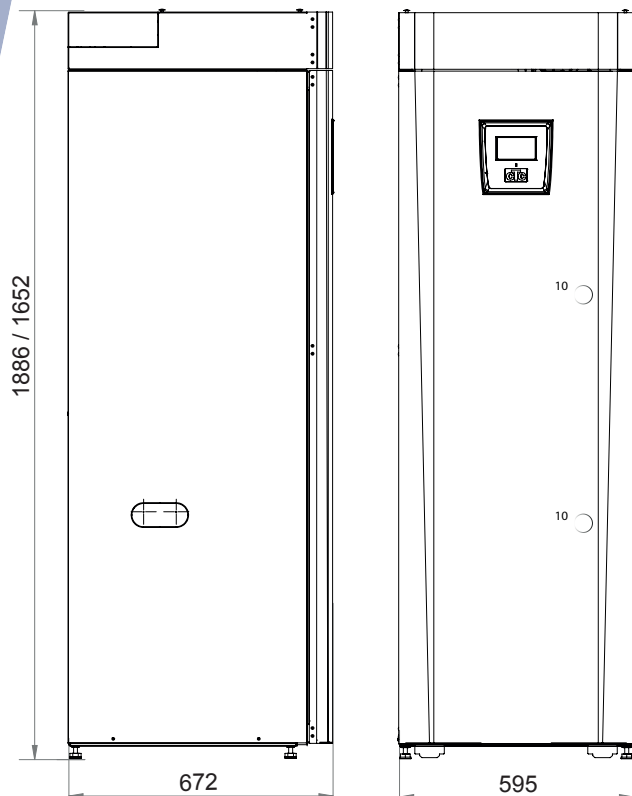
624 7712

CTC EcoComfort

En passiv kylenhet som utnyttjar borrhålets svala temperatur

624 0922

Måttskiss



1. Avluftning
2. Säkerhets/anslutning spilledning 3/4" 22
3. Kallvattenanslutning Ø22 mm
4. Varmvatten Ø22 mm
5. Radiatorframledning klämring 22
6. Radiatorretur Ø22 /expansionsanslutning
7. Från värmepump Ø22 (i250 L)
8. Till värmepump Ø22 (i250 L)
9. Lyftmuff Rp 3/4"
10. Uttag för anslutning av externa system/
EnergyFlex (bakom frontplåten)

Leveransomfattning

Värmepump med manual, fabriksmonterad täckkåpa och matarkabel.

Bipackning

Laddpump för anslutning av värmepump (fabriksmonterad på i250L), strömkännare, säkerhetsventil, rums-, ute-, fram- och returledningsgivare.

Kompatibla värmepumpar:

Luft-/vatten: CTC EcoAir 406-410, 510M-520M, 610M-622M.

Berg-/mark-/sjö: CTC EcoPart 406-412.

Teknisk data 3x400V		i250 L	i250 H
RSK nr		624 0927	624 0928
Vikt (emballerad vikt)	kg	167 (183)	182 (192)
Mått (djup x bredd x höjd)	mm	672x595x1652	672x595x1886
Erforderlig reshöjd	mm	1659	1901
Eldata, anslutning		400V 3N~ 50Hz	
Avgiven effekt (möjligt tillval)	kW	15 (+3)	
Effektområde elpatron	kW	0.3-9 + 0.3-6 (0.3-9 + 0.3-9)	
Max elpatroneffekt @ grupsäkring 16/20/25/32 A	kW	3+6 / 6+6 / 9+6 / 9+9	
Energieffektivitetsklass i värmesystem @ 35/55 °C ¹⁾		A ⁺⁺ / A ⁺⁺	
Kapslingsklass (IP)		IP X1	
Energieffektivitetsklass varmvatten/laddningsprofil ¹⁾		B / L	
Tappvarmvattenprestanda (V _{max}) (Mängd VV 40°C)	liter	>200	
Vattenvolym Värmesystem (V)	liter	223	
Vattenvolym Tappvattensystem (V)	liter	5.7	
Max drifttryck (Värmesystem) (PS)	bar	2.5	
Max drifttemperatur (TS)	°C	100	

1) CTC EcoZenith i250 är endast godkänd att installeras tillsammans med värmepump enligt Ecodesigndirektivet..

Redovisad data gäller CTC EcoZenith i250 tillsammans med värmepump CTC EcoAir. Skala för ecodesigndata: A⁺⁺⁺ till G

Energimärkningsdekaler och datablad kan enkelt laddas ner på: www.ctc.se/ecodesign