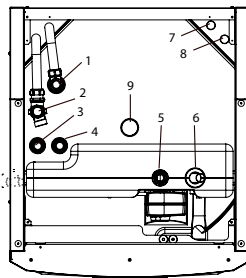
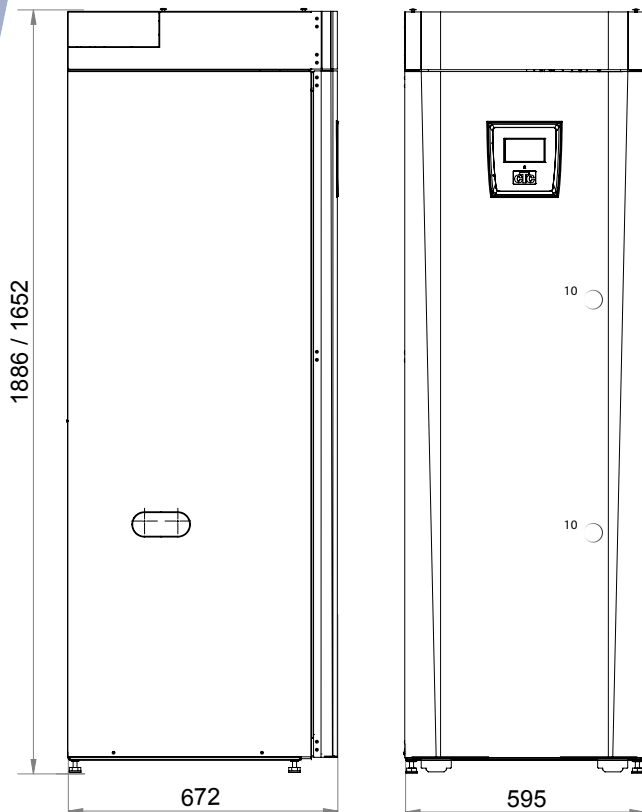


Måttskiss



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 (i255 L)
8. Till värmepump Ø22 (i255 L)
9. Lyftmuff Rp 3/4"
10. Uttag för anslutning av externa system/
EnergyFlex (bakom frontplåten)

Leveransomfattning

Inomhusmodul med manual, fabriksmonterad täckkåpa, expansionskärl och matarkabel.

Bipackning

Laddpump för anslutning av värmepump (fabriksmonterad på i255L), radiatorpump, ventilkombination, strömkännare, säkerhetsventil, rums-, ute-, fram- och returledningsgivare.

Kompatibla värmepumpar:

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

Berg/sjö/jord: CTC EcoPart 406-412.

Teknisk data 3x400V		i255 L	i255 H
RSK-nr		589500001	589502001
CTC nr		6203858	6203859
Vikt (emballerad vikt)	kg	168 (195)	182 (211)
Mått (djup x bredd x höjd)	mm	672x595x1652	672x595x1886
Erforderlig reshöjd	mm	1659	1901
Eldata, anslutning		400V 3N~ 50Hz	
Avgiven effekt (tillval)	kW	15.04 (18.04)	
Effektområde elpatron (tillval)	kW	0.3 - 15 (0.3 - 18)	
Effektsteg elpatron, övre tank	kW	0.3/ 0.6/ 0.9/ 1.2.../ 9.0	
Effektsteg elpatron, nedre tank (tillval)	kW	0/ 6 (0/ 6/ 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 ₄₀	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 är endast godkänd att installeras tillsammans med värmepump enligt Ecodesigndirektivet..

Redovisad data gäller tillsammans med värmepump CTC EcoPart 612M. Skala för ecodesigndata: A+++ till G.

Energimärkningsdekaler och datablad kan enkelt laddas ner på: www.ctc-heating.com/Ecodesign

