



## Bygg- och miljödeklaration

Utgåva:

Datum:

Dokument:

1

2026-02-23

BVD-0091

### 1. Grunddata

Varunamn:	RSK:	Artikelnr:	Varugrupp:
<b>CTC EcoPack II 100</b>	<b>6936014</b>	<b>590004014</b>	Varmvattenväxlare med styrsystem

### 2. Leverantörsuppgifter

Organisationsnummer:	556060-2269
Företagsnamn:	CTC AB
Adress:	Box 309, 341 26 Ljungby
Webbplats:	www.ctc.se
Telefon:	0372-88 000
Kontaktperson Miljö:	emalie.bjurka@ctc.se

### 3. Hållbarhetsarbete

Företaget är certifierat enligt:	ISO 9000	ISO 14000
----------------------------------	----------	-----------

### 4. Varuinformation

Land för sluttillverkning:	Sverige
Användningsområde:	Uppvärmning av tappvatten
Kemisk produkt?	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet?	Ja

### 5. Innehållsdeklaration

Koncentrationen av ingående material/komponenter har beräknats på hela varan

Material/Komponent	Vikt %	ingående ämne/typ
Elektronik	17,44%	
Gummi	0,00%	
Isolering	0,00%	EPP/PUR/Mineralull
Isolering ÖVRIGT	2,21%	Armaflex
Koppar	2,24%	CW024A; CW107C
Mässing	3,42%	CW612N; VW602N
Pulverlack	0,91%	Tiger Serie 29, Basis Polyester
Stål	71,12%	St1203; 1.4404; 1.4401; DC03; DX51D
Övrigt	2,66%	
Övriga upplysningar:		

### 6. Distribution

Tillämpar leverantören retursystem för lastbara av varan?	Nej
Tillämpar leverantören system med flergångsemballage?	Nej
Återtar leverantören emballage för varan?	Nej
Är leverantören ansluten till FTI?	Ja

### 7. Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	Nej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej

### 8. Brukskedet

Finns skötselansvisningar/skötselråd?	Ja
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet?	Nej
Uppskattad teknisk livslängd för varan:	20-25 år

### 9. Rivning/demontering

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid demontering?	Nej
---	-----

### 10. Avfallshantering

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter?	Nej
Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja. Koppar och stål
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja. Isolering och vissa plastdetaljer
Har leverantören restriktioner/rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Nej
Avfallskod för varan:	20 01 36
Är den levererade varan klassad som farligt avfall?	Nej