



Bygg- och miljödeklaration

Utgåva:

Datum:

Dokument:

3

2021-12-02

BVD-0011

1. Grunddata

Varunamn:	RSK:	Artikelnr:	Varugrupp:
CTC EcoPart 408	6246452	585700002	Värmepump vätska/vatten

2. Leverantörsuppgifter

Organisationsnummer:	556060-2269
Företagsnamn:	Enertech AB
Adress:	Box 309, 341 26 Ljungby
Webbplats:	www.ctc.se
Telefon:	0372-88 000
Kontaktperson Miljö:	ola.karlsson@enertech.se

3. Hållbarhetsarbete

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

4. Varuinformation

Land för sluttillverkning:	Sverige
Användningsområde:	Uppvärmning av byggnader och vatten
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	2,7%	
Gummi	1,2%	
Isolering övrigt	3,8%	
Koppar	16,8%	
Köldmedium	1,2%	R407C
Mässing	3,0%	
Kompressorolja	1,0%	Diamond freeze MA68
Plast	0,9%	
Pulverlack	0,3%	Polyester
Stål	68,6%	
Övrigt	0,4%	
Övriga upplysningar:		

6. Distribution

Tillämpar leverantören retursystem för lastbärare av varan?	Nej
Tillämpar leverantören system med flergångsemballage?	Nej
Återtar leverantören emballage för varan?	Nej
Är leverantören ansluten till FT1?	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?	Ja
Uppskattad teknisk livslängd för varan (inklusive eventuellt byte av kompressor):	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?	Ja
Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja. Koppar, stål, plast, köldmedie och vissa delar av elektroniken
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja. Isolering, kompressorolja och vissa plastdetaljer
Har leverantören restriktioner/rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Ja. Emballaget skall lämnas in till återvinningsstation eller till installatör för korrekt avfallshantering. Uttjänt produkt ska tas om hand på ett korrekt sätt och transporteras till avfallsstation eller återförsäljare som erbjuder denna typ av service. Produkten tillåts ej slängas som hushållsavfall. Det är av stor vikt att produktens köldmedium, kompressorolja och elektronikutrustning i förekommande fall avfallshandteras på korrekt sätt.
Avfallskod för varan:	20 01 36
Är den levererade varan klassad som farligt avfall?	Nej