

**CTC EcoPart i430 PRO****1. Grunddata**

<b>Produktspecifikation:</b> RSK-nr 624 77 21		Dokument-ID CTC-BVD-0006
Varunamn CTC EcoPart i430 PRO	Artikel-nr/ID-begrepp 587000002	Varugrupp Bergvärmepump
<input checked="" type="checkbox"/> Ny deklARATION	<b>Vid ändrad deklARATION</b>	
<input type="checkbox"/> Ändrad deklARATION	Är varan förändrad?	Ändringen avser
	<input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja	Ändrad vara identifieras genom
Upprättad/ändrad den 2016-05-30		Kontrollerad utan ändring den

**2. Leverantörsuppgifter**

Företagsnamn	Enertech AB	Organisationsnr/DUNS-nr	556060-2269
Adress	Box 309	Kontaktperson	Björn Alm
	341 26 Ljungby	Telefon	0372-88 000
Webbplats	<a href="http://www.ctc.se">www.ctc.se</a>	E-post	<a href="mailto:bjorn.alm@enertech.se">bjorn.alm@enertech.se</a>
Har företaget miljöledningssystem?	<input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja		
Företaget är certifierat enligt	<input checked="" type="checkbox"/> ISO 9000	<input type="checkbox"/> ISO 14000	<input type="checkbox"/> Annat

**3. Varuinformation**

Land för sluttillverkning	Sverige	Om land ej kan anges, ange orsak	
Användningsområde	Uppvärmning av byggnader och vatten		
Finns säkerhetsdatablad för varan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant <input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Ange enligt kemikalieinspektionens regelverk:	Klassificering	<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant	
	Märkning		
Är varan registrerad i BASTA?	<input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja		

**4. Innehåll**

Varan består <b>vid leverans</b> av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:					
Ingående material/ Komponenter	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/CAS-nr (alt legering)	Klassifi- cering	Kommentar
Stål		71,2%			
Koppar		20,0%			
Pulverlack	Polyester	0,3%			
Elektronik		1,9%			
Mässing		0,8%			
Köldmedium		1,4%	R407C		
Olja		1,1%	Diamond freeze MA68		
Övrigt		3,2%			

**5. Distribution av färdig vara**

Tillämpar leverantören retursystem för lastbärare av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej
Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för vara?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej
Återtar leverantören emballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej
Är leverantören ansluten till FTI?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

## 6. Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej

## 7. Byggskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej			
Ställer varan krav på energitillförsel för drift?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Elenergi		
Uppskattad teknisk livslängd för varan anges enligt ett av alternativen a) eller b) nedan						
a) Referenslivslängden uppskattas vara cirka	<input type="checkbox"/> 5 år	<input type="checkbox"/> 10 år	<input type="checkbox"/> 15 år	<input type="checkbox"/> 25 år	<input type="checkbox"/> >50 år	Kommentar: Eventuellt byte av kompressor.
b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet	20-25 år					

## 8. Rivning/demontering

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej

## 9. Avfallshantering

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Isolering Metaller
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Isolering Metaller
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Ange avfallskod för den <b>levererade</b> varan				
Är den <b>levererade</b> varan klassad som farligt avfall?		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	