



Nibe F1255-16

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varugrupp F1255

1 Grunddata

Produktidentifikation: RSK nr.: 624 70 08		Dokument_ID. B10076 SE
Varunamn	F1255-16 Markvärmepump	Version. 1416-1
Ny deklaration Ändrad deklaration	Vid ändrad deklaration	
	Är varan förändrad	Ändringen avser
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej Ändrad vara identifieras genom
Upprättad/ändrad den: 2013-08-26		Kontrollerad utan ändring den

2 Leverantörsuppgifter

Företagsnamn: NIBE AB		Organisationsnr: 556056-4485
NIBE AB BOX 14 285 21 MARKARYD		Kontaktperson: Kenneth Magnusson
Webbplats: <u>www.nibe.se</u>		Telefon: 0433- 730 00
E-post: <u>kenneth.magnusson@nibe.se</u>		
Har företaget miljöledningssystem?		<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Är företaget certifierat enligt:	ISO 9000 <input checked="" type="checkbox"/> Ja ISO 14000 <input checked="" type="checkbox"/> Ja	

3 Varuinformation

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



Nibe F1255-16

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varugrupp F1255

4 Innehåll

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:					
Material	Ingående ämnen	Vikt %	CAS-nr/legering	Klassificering	Not e.
Stål	EN 1.4301 EN 1.4401 EN 1.4404 EN 1.0330 EN 1.0038	75,7			
Gjutjärn		2			
Zink		0,2			
Aluminium		0,5			
Mässing	CW 602 N CW 617 N	2			
Koppar		4			
Trä		3			
Gummi	EPDM Syntetiskt gummi (elastomer)	0,8			
Isolering	Polypropylen Textilspill med polyesterfiber och bikomponentfiber	2	9003-07-0		
Plast	Polyester Polypropylen Polyeten Polyeter Poly-Akrylnitril-Butadien-Styren (abs) Polykarbonat (pc)	2,2	9003-07-0		
Pulverlack	Zinkdi(benzothi-zol-2-yl)disulfide 2ETHYL-N-N-BIS(2-ETHYLHEXYL) HEXYL AMINE TRIS(NONYLPHENYL)PHOSPHITE	0,5	155-04-04 1860-26-0 26523-78-4	<0,5 <0,5 <0,5	
Elektronik		2,5			
Övrigt	Sammansatta komp	2,5			
Köldmedium	R407C Norflurane Pentafluoroethane Difluoromethane	1,3	811-97-2 354-33-2 75-10-5	F+;R12	
Olja	Diamond Freeze MA32R	0,8			
Övriga upplysningar: viktprocent talen är cirka värden					

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 varan?	<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 REPA?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej



Nibe F1255-16

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varugrupp F1255

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 varor?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej

7 Bruksskedet

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 ca	5 år	10 år	15 år	25 år	> 50 år	Kommentar:
b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet 18-20 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	Se nedan
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Se nedan
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 levererade varan: 20 01 35				
Är den levererade varan klassad som farligt avfall?		<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Övriga upplysningar: I princip är produkten helt återvinningsbar. Materialåtervinning kan ske genom fragmentering där isoleringsmaterialet går till energiåtervinning och metaller/elektronik till materialåtervinning. Köldmedium och olja tas omhand och återvinns före fragmentering. Emballage trä, wellpapp och plast kan källsorteras för återvinning.				