



ES 300
LH101019

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varmvattenberedare ES 300

1 Grunddata

Produktidentifikation: RSK nr.: 694 48 07		Dokument_ID. LH101019
Varunamn	ES 300	Varugrupp. Varmvattenberedare
Ny deklaration Ändrad deklaration	Vid ändrad deklaration	
	Är varan förändrad	Ändringen avser
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Upprättad/ändrad den: 2010-10-19		Kontrollerad utan ändring den

2 Leverantörsuppgifter

Företagsnamn: NIBE AB		Organisationsnr: 556056-4485
NIBE AB BOX 14 285 21 MARKARYD		Kontaktperson: Kenneth Magnusson
Webbplats: www.nibe.se		Telefon: 0433- 730 00
Har företaget miljöledningssystem?		E-post: kenneth.magnusson@nibe.se
		<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: Varmvattenberedare			
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



ES 300
LH101019

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varmvattenberedare ES 300

4 Innehåll

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter:					
Material	Ingående ämnen	Ca. Vikt %	CAS-nr/legering	Klassificering	Note.
Stål		76			
Koppar		12,6			
Isolering	EPS	0,3			
Isolering	Polyuretan	2,7			
Plaster		6,0			
Mässing		0,6			
Elkomponenter		1,4			
Övrigt/samma satta komp.		0,4			
Övriga upplysningar:					

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
Emballaget består av trä och plast			

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			
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	*Beroende på vattenkvalitet
b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet år						



ES 300
LH101019

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varmvattenberedare ES 300

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: förslag 20 01 99				
Är den levererade varan klassad som farligt avfall?		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Övriga upplysningar: Materialåtervinning kan ske genom fragmentering där isoleringsmaterialet går till energiåtervinning och metallerna till materialåtervinning.				