



NIBE Compact ER57  
B10120

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

# Varmvattenberedare

## 1 Grunddata

Produktidentifikation: <b>RSK nr:6933431</b>		Dokument_ID. B10120 SE 1425-1
Varunamn	<b>Compact 300 –E</b>	Varugrupp. <b>Elpanna/Inomhusmodul</b>
Ny deklaration Ändrad deklaration	Vid ändrad deklaration	
	Är varan förändrad	Ändringen avser Ny produkt
	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Nej</b>
Upprättad/ändrad den: <b>2013-04-19</b>		Ändrad vara identifieras genom
		Kontrollerad utan ändring den

## 2 Leverantörsuppgifter

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

## 3 Varuinformation

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



NIBE Compact ER57  
B10120

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

# Varmvattenberedare

## 4 Innehåll

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:					
Material	Ingående ämnen	Vikt %	CAS-nr/legering	Klassificering	Note.
<b>Stål, Varmvalsat Kallvalsat Kalldraget Varmförzinkad Rostfritt</b>	<b>C, Si, Mn, P, S C, Si, Mn, P, S, Ti</b>	<b>59 % 26,68 % 0,50 % 5,03 % 0,69 %</b>	<b>S235JR DC01/EN1.0330 E235+C/P265GH DX51D+Z275/DX51D+Z100 EN1.4547</b>		
<b>Koppar</b>	<b>99,9 % Cu</b>	<b>0,14 %</b>	<b>CW024A</b>		
<b>Aluminium</b>		<b>0,0 %</b>			
<b>Isolering</b>		<b>0,22 % 2,54 %</b>	<b>Neopor EPS</b>		
<b>Pulverlack</b>	<b>Polyester</b>	<b>0,88 %</b>	<b>Ej tillämpligt enl. SDB</b>		
<b>Mässing</b>	<b>CuZn36Pb2As</b>	<b>1,16 % 0,13 %</b>	<b>CW602N CW617N</b>		
<b>Polymerer</b>	<b>PE PP CO Polystyren PVC POM ABS EPDM PA LEXAN</b>	<b>0,35 % 0,10 % 0,01 % 0,01 % 0,01 % 0,35 % 0,10 % 0,06 % 0,01 %</b>	<b>Pa66HS/PA66HIRSH</b>		
<b>Elektronik</b>	<b>Kabel</b>	<b>0,13 %</b>			
<b>Glas</b>	<b>Emalj</b>	<b>1,91 %</b>			
Övriga upplysningar:					



# Varmvattenberedare

## 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

## 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	<b>15 år*</b>	25 år	> 50 år	*Beroende på vattenkvalitet.
b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet	år					

## 8 Rivning/demontering

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input 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: <b>20 01 36</b>				
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. Emballage trä, well, plast kan källsorteras för återvinning.				