



NIBE VVM 310
B10131

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varugrupp VVM 310

1 Grunddata

Produktidentifikation: RSK nr: 622 40 85 (VVM 310) Elpanna/Inomhusmodul		Dokument_ID. B10131
Varunamn	VVM 310	Version: 1507-1
Vid ändrad deklaration		
Är varan förändrad		Ändringen avser Ny produkt
<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Ändrad vara identifieras genom
Upprättad/ändrad den: 2012-12-18		Kontrollerad utan ändring den

2 Leverantörsuppgifter

Företagsnamn: NIBE AB		Organisationsnr: 556056-4485	
		Kontaktperson: Kenneth Magnusson	
		Telefon: 0433- 730 00	
Webbplats: www.nibe.se		E-post: kenneth.magnusson@nibe.se	
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 och tappvatten			
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 VVM 310
B10131

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varugrupp VVM 310

4 Innehåll

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:

Material	Ingående ämnen	Vikt %	CAS-nr/legering	Klassificering	Note.
Stål, Varmvalsat Kallvalsat Kalldraget Varmförzinkad Rostfritt	C, Mn, P, S	21,3 %	S235JR		
	C, Mn, P, S	7,8 %	S275JR		
		2,7 %	S355 MC		
		17,9 %	DC01/EN1.0330		
	C, Si, Mn, P, S	2,5 %	E235+C/P265GH		
	C, Si, Mn, P, S, Ti	2,9 %	DX51D+Z275/DX51D+Z100		
		8,6 %	H340LAD+Z100		
		6,4 %	EN1.4404		
		1,8 %	EN1.4301		
		0,3 %	EN1.4547		
	2,1%	Gjutjärn			
Koppar	99,9 % Cu	7,9 %	CW024A		
Aluminium		2,5 %			
Zink		0,2 %			
Isolering		3,1 % 0,5 %	Neopor Cellgummi		
Pulverlack	Polyester	0,4 %	Ej tillämpligt enl. SDB		
Mässing	CuZn36Pb2As	5,6 %	CW602N		
	CuZn40Pb2	0,6 %	CW617N		
Polymerer	PE	<0,1 %			
	PP	<0,1 %			
	PA	0,3 %			
	Polyester	<0,01 %			
	PVC	0,2 %			
	EPDM	0,2 %			
	PPO	0,4 %			
	PEX	0,2 %			
	PC/ABS	1,3 %			
	ABS	0,5 %			
Silikon	<0,1 %				
Elektronik	Sammansatta komponenter	1,2 %			
Packning		<0,01 %	AMF 37		
Kemi		<0,01 % <0,01 %	Permabond A-1044 Värmeledningspasta		
Bitumen		0,5 %	Bitumenpapp		

Övriga upplysningar:



NIBE VVM 310
B10131

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Varugrupp VVM 310

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	15 år	25 år	> 50 år
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: 20 01 36				
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, wellpapp, plast kan källsorteras för återvinning.				