

1 Grunddata

Produktidentifikation: Braskamin, Contura		Dokument ID: B10237
Varunamn	Contura 800 Style	Version: 1944-1
<input checked="" type="checkbox"/> Ny deklaration <input type="checkbox"/> 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: 2019-10-28		Kontrollerad utan ändring den

2 Leverantörsuppgifter

Företagsnamn: NIBE AB		Organisationsnr: SE556056448501
NIBE Stoves BOX 134 285 35 MARKARYD		Kontaktperson: Kenneth Magnusson
Webbplats: www.nibefire.se		Telefon: 0433- 751 00
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: Vedeldning			
Finns säkerhetsdatablad för varan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Anges 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	
Prestandadeklaration enligt byggproduktförordningen	CPR-190423		
Finns miljödeklaration typ III för varan?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	

4 Innehåll

Varan består vid leverans av följande ämnen:

Material	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %
Modell	C810	C810G	C820T	C820TG	C856	C856G	C856T	C856TG	C870	C870G
Konstruktions-stål	59,6	62,0	30,4	32,0	56,9	59,5	37,7	39,6	50,5	52,8
Aluminium	2,6	2,6	0,6	0,6	2,7	2,7	0,8	0,8	2,5	2,5
Gjutjärn	26,3	22,8	16,8	14,6	27,3	23,6	20,0	17,3	36,2	32,9
Rostfritt stål	0,63	0,63	0,40	0,40	0,65	0,65	0,48	0,48	0,59	0,59
Glas	1,8	2,8	1,1	1,8	5,1	6,1	3,7	4,5	1,6	2,6
Glasfiber	0,15	0,16	0,10	0,11	0,21	0,19	0,16	0,14	0,14	0,15
Grafit	0,03	0,03	0,02	0,02	0,03	0,03	0,02	0,02	0,03	0,03
Polyamid 6/6	0,11	0,11	0,07	0,07	0,11	0,11	0,08	0,08	0,10	0,10
Polyester	0,33	0,38	0,24	0,24	0,39	0,39	0,29	0,29	0,35	0,35
Epoxy-/polyesterbaserad Lack	0,24	0,25	0,04	0,04	0,25	0,26	0,10	0,11	0,19	0,19
Silikonbaserad Lack	0,51	0,51	0,33	0,33	0,53	0,54	0,39	0,39	0,48	0,48
Silikon	0,12	0,12	0,07	0,07	0,12	0,12	0,09	0,09	0,11	0,11
Täljsten	-	-	44,9	44,9	-	-	32,0	32,0	-	-
Vermiculite	7,6	7,6	4,9	4,9	5,7	5,7	4,2	4,2	7,2	7,2
Totalvikt	80 kg	80 kg	125 kg	125 kg	77 kg	77 kg	105 kg	105 kg	85 kg	85 kg
	Övriga upplysningar:									

Material	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %	Vikt %
Modell	C886	C886G	C856W	C856GW	C890	C890G	C896	C896G	C890T	C890TG
Konstruktions-stål	47,7	50,1	50,6	53,6	63,7	65,9	61,5	63,8	38,4	39,7
Aluminium	2,6	2,6	3,1	3,1	2,6	2,6	2,6	2,6	0,7	0,7
Gjutjärn	37,5	34,1	31,3	27,1	23,3	20,2	24,1	20,9	14,0	12,1
Rostfritt stål	0,61	0,61	0,75	0,75	0,56	0,56	0,57	0,57	0,33	0,33
Glas	4,8	5,7	5,8	7,0	1,6	2,4	4,5	5,4	0,9	1,5
Glasfiber	0,20	0,18	0,25	0,22	0,13	0,15	0,19	0,17	0,08	0,09
Grafit	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,02	0,01	0,01
Polyamid 6/6	0,10	0,10	0,13	0,13	0,09	0,09	0,10	0,10	0,06	0,06
Polyester	0,37	0,37	0,45	0,45	0,33	0,33	0,34	0,34	0,20	0,20
Epoxy-/polyesterbaserad Lack	0,19	0,20	0,26	0,27	0,37	0,38	0,38	0,39	0,08	0,08
Silikonbaserad Lack	0,50	0,50	0,61	0,61	0,45	0,46	0,47	0,47	0,27	0,27
Silikon	0,11	0,11	0,14	0,14	0,10	0,10	0,11	0,11	0,07	0,07
Täljsten	-	-	-	-	-	-	-	-	40,9	40,9
Vermiculite	5,4	5,4	6,6	6,6	6,8	6,8	5,1	5,1	4,1	4,1
Totalvikt	82 kg	82 kg	67 kg	67 kg	90 kg	90 kg	87 kg	87 kg	150 kg	150 kg

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

6 Byggskedet

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

7 Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Ved
Ställer varan krav på energitillförsel för drift?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	

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	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Keramiskt glas
Ange avfallskod för den levererade varan: 20 01 99				
Är den levererade varan klassad som farligt avfall?		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Övriga upplysningar: Glaset ska deponeras som keramik/sten-avfall, och kan ej återvinnas.				

10 Innemiljö

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:	Avger inga emissioner i innemiljö			
Kan varan ge upphov till eget buller?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Värde:	Enhet:	Mätmetod:		
Kan varan ge upphov till elektriska fält?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Värde:	Enhet:	Mätmetod:		
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	