

SundaHus deklarationsmall för produktinformation och miljöbedömning

1. Företagsinformation

Företagsnamn: SRV Installation AB	Org. Nr: 559082-1418
	VAT-Nr: SE559082141801
Adress: Box 40 195 21 Märsta	Kontaktperson: Erik Albertsson
	Telefon: 0732016757
Webbplats: www.srvab.se	E-post: erik@srvab.se

2. Grunddata/Produktinformation

Varunamn: Genius Expansion GE18	BSAB: PLC.122 Öppna expansionskärl med tryckhållningspump BK04: 20003		
Produktbeskrivning: Öppet expansionskärl med tryckhållningspump för drifttryck max 10 bar. Med styrenhet för konstant tryckhållning, tryck- och volymvisning samt erforderliga larmutgångar. Produkten är avsedd för vanligt vatten värmesystem/tryckhållning.			
Finns säkerhetsdatablad för varan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Om ja ange klassificering och märkning	Klassificering: Märkning:		
Finns prestandadeklaration för produkten? <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Prestandadeklarationsnummer:		
Datum (YY-MM-DD) Upprättad: 2018-02-22 Reviderad:	Revideringen avser:		

3. Innehåll

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:					
Ingående material/komponenter	Ingående ämnen	Vikt-% alt g	EG-nr/CAS-nr (alt legering)	Klassificering	Kommentar
Pump	Gjutjärn mm Rostfritt stål	45% 5%	EN-GJL-200 1.4301		
Ställning/pumpjigg	Rostfritt stål	10%	1.4301		
Reglering/elkomponenter/	ABS plast	3%			
Kretskort	Glasfiberepoxi /Koppar	1%			
Display	TFT-LCD	1%			
rördelar	Mässing	8%	CW 617N		
Kulventiler	Mässing och O-ringar av EPDM. Kultätning av ren PTFE.	4%	CW 617N		
Slang	EPDM och Mässing	4%	CW617N		
Tank	MD-polyeten	19%	9002-88-4		
Varans totala vikt (inklusive enhet): 35 kg					
Andel procent av varan som är deklarerad: 100 %					
Ange andelen flyktiga organiska ämnen (VOC) i g/liter:					
Finns nanopartiklar i produkten för att uppnå någon form av funktion?				<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Om ja, ange vilket material:					
Innehåller varan, eller någon av dess delkomponenter om det är en sammansatt vara, ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of Very High Concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%?					
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, ange vilka ämnen i tabellen nedan.					
För sammansatta varor, har koncentrationen beräknats på: <input type="checkbox"/> Hela produkten <input type="checkbox"/> Komponentnivå					
Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag):					
<i>(I Sverige ska koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen "en gång vara, alltid vara")</i>					

4. Återvunna råvaror

Ingående material/komponenter	Vikt-% alt g	Andel (%) av det återvunna materialet vilket <i>inte</i> passerat konsumentledet (Pre-consumer)	Andel (%) av det återvunna materialet vilket <i>har</i> passerat konsumentledet (Post-consumer)	EG-nr/CAS-nr (alt legering)	Kommentar

Ange andel förnyelsebart material i varan (kort cykel, <10 år): vikts-%
 Ange andel förnyelsebart material i varan (Lång cykel, >10 år): vikts-%

Finns det för råvarorna underlag för tredjepartscertifierat system för kontroll av ursprung, råvaruutvinning, tillverkning- eller återvinningsprocesser eller liknande? (Exempelvis, BES 6001:2008, EMS-certifikat, USGBC Program):

Ja Nej

Om ja, ange system/systemen:

5. Förnyelsebara råvaror

Ingår träråvara?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Om ja , är ingående träråvara certifierad?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Om ja , hur stor andel är certifierad	Andel i %:	
Vilket system som har använts (exempelvis FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC):		
Ange referensnummer:		
Om den inte är certifierad , ange avverkningsland för träråvaran, samt om arten finns upptagen i CITES nedan		
Land för avverkning:		
Finns träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

6. Distribution

Tillämpar leverantören Retursystem Byggpall?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Återtar leverantören emballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Om ja, vilken förpackning och vilket system:			
Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Är leverantören ansluten till ett system för producentansvar för förpackningar?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Övriga upplysningar:			

7. Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Övrigt:				

8. Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "Ja", specificera:		
Ställer varan krav på energitillförsel för drift?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "Ja", specificera: Pump och styrenhet vid drift.		
Uppskattad teknisk livslängd för varan anges enligt ett av alternativen nedan: Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet 15-20 år						
Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet	<input type="checkbox"/> 5 år	<input type="checkbox"/> 10 år	<input checked="" type="checkbox"/> 15 år	<input type="checkbox"/> 25 år	<input type="checkbox"/> < 50 år	Kommentar:
Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet _____ år						

9. Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "Ja", specificera:
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	Om "Ja", specificera:
Övriga upplysningar:				

10. Avfallshantering

Återanvändning möjlig för hela eller delar av produkten?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "Ja", specificera: Efter byte av pump och magnetventil. Ev. även styrenhet
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "Ja", specificera: Metallskrot
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "Ja", specificera: kärlet är brännbart
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	Om "Ja", specificera:
Ange avfallskod för den levererade varan när den blir avfall:				
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	<input type="checkbox"/> Ja		<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans och den färdiga inbyggda varan därmed får en annan avfallskod anges den här. Om den är oförändrad utelämnas nedanstående uppgifter.				
Ange avfallskod för den inbyggda varan här:				
Är den inbyggda varan klassad som farligt avfall?	<input type="checkbox"/> Ja		<input type="checkbox"/> Nej	
Övrigt:				

11. Inomhusmiljö

Varan ej avsedd för inomhusbruk <input type="checkbox"/>		Varan avger inga emissioner <input checked="" type="checkbox"/>		Varans emission ej uppmätt <input type="checkbox"/>
Typ av emission	Resultat (med enhet)	Mätmetod/standard		Kommentar
Har varan ett kritiskt fuktillstånd?		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Om ja, ange vilket:				

Social ansvarstagande/Social ansvarsarbete (CSR)

Företaget är certifierat enligt:	<input type="checkbox"/> ISO 9001	<input type="checkbox"/> ISO 14001	<input type="checkbox"/> Annat	Om "Annat", specificera:
<p>Har ert företag uppförandekod/policy/riktlinjer för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan, inklusive rutiner för att säkerställa kraven?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Är denna tredjepartsreviderad? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Om ja, vilka av följande riktlinjer har ni anslutit er till eller ledningssystem som ni har implementerat:</p> <p><input type="checkbox"/> FNs vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter</p> <p><input type="checkbox"/> ILO's åtta kärnkonventioner</p> <p><input type="checkbox"/> OECDs riktlinjer för multinationella företag</p> <p><input type="checkbox"/> FN's Global Compact</p> <p><input type="checkbox"/> ISO 26000</p> <p><input type="checkbox"/> Annat (se till höger)</p> <p>Också, om ja, vad av nedanstående ingår i arbetet:</p> <p><input type="checkbox"/> Kartläggning</p> <p><input type="checkbox"/> Riskanalys</p> <p><input type="checkbox"/> Åtgärdsplan</p> <p><input type="checkbox"/> Uppföljningsplan</p> <p><input type="checkbox"/> Hållbarhetsrapportering</p> <p>Ange enligt vilka riktlinjer:</p>				Om "Annat", specificera: