

BYGGVARUDEKLARATION

Generellt

Produktgrupp:
 Beteckning:
 Företag:
 Org.nummer:
 Kontakt:

Tilluftsdon
VD
 TROX Auranor Norge AS
 976699963
firmapost@auranor.no

Dokumentnamn:
 Rev:

BVD T2.2/6/EN/1-VD
02.19

Information om tillverkaren

Kvalitetssäkringssystem är implementerat

JA

NEJ

Kvalitetssäkringssystemet är i enlighet med:

NS-EN ISO 9001

annat system

Miljöpolicy är implementerad genom ledningsgruppen

Företaget är anslutet till ICC näringslivsprogram

Företaget är EMAS-registrerat

Har företaget miljöledningssystem

Systemet är miljöcertifierat av:

Miljöfyrårn

annat system

Företaget arbetar med livscykelanalyser (LCA)

Företaget är medlem i "Grønt Punkt Norge"

Produktinformation

Kriterier för miljömärkning av produkterna är ej tillgänglig vid denna tidpunkt

JA

NEJ

Användningsområdet är beskrivet i den tekniska dokumentationen

Produkten är tydligt märkt (Bolag, produktbeskrivning osv)

Märkning av produkten är knuten till den tekniska dokumentationen för enkel identifiering

Annan märkning eller certifiering

1. Materialdetaljer

All data refererar till standardprodukter, så förändringar kan uppstå vid specialtillverkning av produkt, tillbehör etc.

Material/Komponenter	Andel %	Atervunnet material	Ateranvändbara material	Atervinningsbara material	Energiåtervinningsbara material	Till deponi
VD-front						
Aluminium	100 %			X		
Anslutningslåda						
Galvaniserat stål	100 %			X		

Kommentarer till tabellen: _____

Tillverkaren ställer krav gällande miljödeklarationer från leverantörer JA NEJ

Tillverkaren ställer krav gällande datablad på kemiska produkter (ISO 110141) från berörda leverantörer av kemikalier JA NEJ

Produkten innehåller mer än 0,1 vikt% av en substans som är inskriven i REACH förordningens begränsningslista JA, NEJ
anges i tabell

Ämnen som är listade på prioriterings- eller kandidatlistan

Produkt	CAS-nummer	Andel av färdig produkt

2. Produktion

Produktionsanläggningen kräver tillstånd eller registrering enligt gällande miljöföreskrifter. JA NEJ

Miljörapport levereras årligen till myndigheterna JA NEJ

Miljörapport kan levereras vid begäran JA NEJ

Data om energi och emissioner till luft, vatten och jord från anläggningen kan fås på begäran JA NEJ

3. Distribution av färdig produkt

Var är produkten producerad	TROX fabrik i Anholt, Tyskland		
Transportmedel för produkten	Flygplan, båt, transportservice		
Produktens emballage	Trävirke, pappkartong, plast		
Företaget levererar restmaterial till återvinning	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEJ <input type="checkbox"/>
Företaget använder system för återvinningsbart emballage	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEJ <input type="checkbox"/>
Företaget mottar returemballage	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>

4. Konstruktionsfasen

Dokumenterad instruktion finns vid produkten	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEJ <input type="checkbox"/>
I instruktionen finns det krav på: * skyddsåtgärder vid hämtning och montage	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>
* varans hantering på byggarbetsplats	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>

5. Användningsfasen

Produkten kräver energitillförsel för drift	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>
Produkten kräver kemiska produkter fördrift (smörjolja osv)	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>
Produkten belastar miljön	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>
Produkten kräver förbrukningsmaterial vid drift	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>
Produkten kräver kemiska tillsatser vid drift	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>
Dokumenterad instruktion för drift och underhåll krävs	JA	<input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>
Produktens förväntade livslängd			<u>30 år</u>

6. Rivning

Produkten är förberedd för miljöanpassad demontering	JA	<input type="checkbox"/>	NEI <input checked="" type="checkbox"/>
--	----	--------------------------	---

7. Avfallsprodukter

8. Restprodukter

Se punkt 1. Materialdetaljer
