



VPB 300/200 Cu

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Akkumulatortank VPA 300/200 -Cu

1 Grunddata

| | | |
|--|-----------------------------|--|
| Produktidentifikation: RSK nr.: 6883195 | | Dokument ID: B10167 |
| Varunamn | VPA 300/200 -Cu | Version: 1726-1 |
| Ny 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: 2017-03-07 | | Kontrollerad utan ändring den |

2 Leverantörsuppgifter

| | | |
|--|--|--|
| Företagsnamn: NIBE AB | | Organisationsnr: 556056-4485 |
| NIBE AB BOX 14 285 21 MARKARYD | | Kontaktperson: Kenneth Magnusson |
| Webbplats: www.nibe.se | | Telefon: 0433- 730 00 |
| 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: Akkumulatortank för varmvattenberedning | | | |
| 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 |



VPB 300/200 Cu

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Akkumulatortank VPA 300/200 -Cu

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, ¹⁾ | C, Mn, P, S C, Si, Mn, P, S | 85 | S235JR, S275JR, E235+C, DD13, DC01, DX51D | | |
| Koppar | 99,9 % Cu | 5 0,9 | CW008A CW024A | | |
| Polymerer | | 3,7 2,6 1,5 0,8 0,3 < 0,1 < 0,1 < 0,1 < 0,1 | SB Polyester Neopor/EPS PS ABS PE PA EPDM Polyeten | | |
| Mässing | | 0,3 < 0,1 | CW617N CW614N | | |

Övriga upplysningar: ¹⁾ Innehåller ca 15 % återvunnet material.

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 type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |

Bör ej utsättas för solljus (UV-ljus) under längre perioder, då eventuell missfärgning av plasten kan uppstå.



VPB 300/200 Cu

BYGG-/MILJÖVARUDEKLARATION

Akkumulatortank VPA 300/200 -Cu

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 | Extern värmekälla, ev. 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 | Kommentar: |
| 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 | Avtagbar isolering |
| 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 40 | | | | |
| 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. | | | | |