

## BYGGVARUDEKLARATION BVD 3

enligt Kretsloppsrådets riktlinjer maj 2007

### 1 Grunddata

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Produktidentifikation</b>  |   | Dokument-ID JWDS 1204 CEDM glas            |
| Varunamn<br>Ytterdörr CEDM Character med glas   | Artikel-nr/ID-begrepp<br>Ytterdörr CEDM med glas                    | Varugrupp<br>04001 Ytterdörr               |
| <input type="checkbox"/> Ny deklARATION<br><input checked="" type="checkbox"/> Ändrad deklARATION | <b>Vid ändrad deklARATION</b>                                       |  |
|   | Är varan förändrad?   | Ändringen avser <b>Nytt producentintyg</b> |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja | Ändrad vara identifieras genom             |
| Upprättad/ändrad den 2013-10-02   |   | Kontrollerad utan ändring den              |
| Övriga upplysningar:  |   |  |

### 2 Leverantörsuppgifter

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| Företagsnamn JELD-WEN Sverige AB  |   | Organisationsnr/DUNS-nr 556043-2337       |  |
| Adress 265 81 Åstorp  |   | Kontaktperson Din ordinarie säljkontakt   |  |
|   |   | Telefon 042-66 000                        |  |
| Webbplats: www.jeld-wen.se  |   | E-post sekonsument@jeld-wen.biz           |  |
| Har företaget miljöledningssystem?  |   | <input checked="" type="checkbox"/> Ja    | <input type="checkbox"/> Nej               |
| Företaget är certifierat enligt   | <input checked="" type="checkbox"/> ISO 9000 <input type="checkbox"/> ISO 14000 | <input checked="" type="checkbox"/> Annat | Om "annat", specificera: FSC RA-COC-005463 |
| Övriga upplysningar: Miljöledningssystemet är ej certifierat av tredje part |   |   |  |

### 3 Varuinformation

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Land för sluttillverkning Sverige                               | Om land ej kan anges, ange orsak                |   |   |
| Användningsområde Bostadsändamål                                |   |   |   |
| Finns säkerhetsdatablad för varan?                              | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja                     | <input type="checkbox"/> Nej            |
| Ange enligt kemikalieinspektionens regelverk:                   | Klassificering<br>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"/> Kriterier saknas       | <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         |   |
| Övriga upplysningar: Vi avser att ansluta till Basta under 2013 |   |   |   |

### 4 Innehåll

(För att lägga till ny grön rad, tabba dig fram från sista gröna radens vita kommentarsruta eller kopiera en rad med tomma textrutor och klistra in den. Se vidare i anvisningarna.)

| Varan består <b>vid leverans</b> av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning: |                |                 |                                    |                     |           |
|--|----------------|-----------------|------------------------------------|---------------------|-----------|
| Ingående material/<br>Komponenter  | Ingående ämnen | Vikt<br>% alt g | EG-nr/<br>CAS-nr<br>(alt legering) | Klassifi-<br>cering | Kommentar |
| Ramträ inkl glaskassett  | Furu           | 18-21%          |                                    |                     |           |
| Ytskiva inkl glaskassett   | HDF            | 25-29%          |                                    |                     |           |
| Glas   | Glas           | 4-42%           |                                    |                     |           |
| Plåt   | Aluminium      | 5-10%           |                                    |                     |           |

*Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.*

|                      |                                       |        |  |  |  |
|----------------------|---------------------------------------|--------|--|--|--|
| Fyllning             | Porös träfiber                        | 10-36% |  |  |  |
| Färg                 | Syrahärdande färg                     | 1%     |  |  | Uthärdad yta, baserat på 2-komp AC-färg      |
| Glas kassett tätning | Cellgummi                             | 1-2%   |  |  |  |
| Lim                  | Melamin-Urea-Formaldehyd-polymer      | 1%     |  |  | Uthärdad limfog baserad på 3-komp MUF-system |
| Beslag               | Stål: gångjärn Z410 lås 0 % rostfritt | 2%     |  |  |  |
| Slanglist            | Silikon                               | <1%    |  |  |  |

Övriga upplysningar: Angivet innehåll avser dörr 925x2033 (glas min 277x277 mm och max 600 x 1650 mm) Ingående ämnen i produkterna ligger med god marginal under redovisningsvärdet. Produkten är certifierad enligt FSC

Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans, anges innehållet i den färdiga inbyggda varan här. Om innehållet är oförändrat lämnas inga uppgifter i nedanstående tabell.

| Ingående material / Komponenter | Ingående ämnen | Vikt % alt g | EG-nr/ CAS-nr (alt legering) | Klassificering | Kommentar |
|---------------------------------|----------------|--------------|------------------------------|----------------|-----------|
|                                 |                |              |                              |                |           |
|                                 |                |              |                              |                |           |

Övriga upplysningar:

## 5 Produktionsskedet

Resursutnyttjande och miljöpåverkan under produktion av varan redovisas på ett av följande sätt:

- 1) Inflöden (råvaror, insatsvaror, energi mm) för den registrerade varan till **tillverkningsenheten**, och utflöden (emissioner och restprodukter) därifrån, d v s från ”grind till grind”.
- 2) Samtliga inflöden och utflöden från utvinning av råvaror till färdig produkt d v s ”vagga till grind”.
- 3) Annan avgränsning. Ange vad:

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Redovisningen avser enhet av varan   | <input type="checkbox"/> Redovisad vara | <input type="checkbox"/> Varans varugrupp       | <input checked="" type="checkbox"/> Varans tillverkningsenhet |
| Ange <b>råvaror och insatsvaror</b> som använts vid tillverkning av varan      |   | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant |   |
| Råvara/insatsvara  | Mängd och enhet                         | Kommentar                                       |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
| Ange <b>återvunna material</b> som använts vid tillverkning av varan           |   | <input type="checkbox"/> Ej relevant            |   |
| Materialslag   | Mängd och enhet                         | Kommentar                                       |   |
| Aluminium  | >95%                                    | Aluminiumplåt                                   |   |
|  |   |   |   |
| Ange <b>energi</b> som använts vid tillverkning av varan eller dess delar      |   | <input type="checkbox"/> Ej relevant            |   |
| Energislag   | Mängd och enhet                         | Kommentar                                       |   |
| Värme-energi, naturgas   | 99,5 KWh/dörr                           | Tillverkningsprocess & lokaluppvärmning         |   |
| El-energi  | 145 KWh/dörr                            | Tillverkningsprocess & belysning                |   |
| Ange <b>transporter</b> som använts vid tillverkning av varan eller dess delar |   | <input type="checkbox"/> Ej relevant            |   |
| Transportslag  | Andel %                                 | Kommentar                                       |   |

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

|   |  |   |
|---|--|---|
| Lastbil   | 100                                    |   |
| Ange <b>emissioner till luft, vatten eller mark</b> från tillverkning av varan eller dess delar |  | <input type="checkbox"/> Ej relevant          |
| Emissionslag  | Mängd och enhet                        | Kommentar                                     |
| VOC   | 0,315 kg/dörr                          | Emission till luft per totalt tillverkad dörr |
| Ange <b>restprodukter</b> från tillverkning av varan eller dess delar                           |  | <input type="checkbox"/> Ej relevant          |
| Restprodukt   | Avfallskod                             | Mängd   |
|   |  | Andel som återvinns                           |
|   |  | Materialåtervinns %                           |
|   |  | Energiåtervinns %                             |
|   |  | Kommentar                                     |
| Stål emballage material   | 200140                                 | >95   |
| Well emballage material   | 150101                                 | >95   |
| Plast emballage material  | 150102                                 | >95   |
| Trämateriäl   | 030105                                 | >99   |
| Finns datanoggrannheten för tillverkningsdata beskriven?  | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej                  |
| Om "ja", specificera:<br>Årlig miljörapport för Åstorpsfabriken                                 |  |   |
| Övriga upplysningar:  |  |   |

## 6 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            |
| Övriga upplysningar: Samtliga transporter sker med samordnade lastbilstransporter |                                      |  |   |

## 7 Byggskedet

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

## 8 Bruksskedet

|  |                               |   |                                |                                |                                 |   |
|--|-------------------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---|
| Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?                                 | <input type="checkbox"/> Ja   | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera:          |                                |                                 |   |
| Ställer varan krav på energitillförsel för drift?  | <input type="checkbox"/> Ja   | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera:          |                                |                                 |   |
| Uppskattad teknisk livslängd för varan anges enligt ett av alternativen a) eller b) nedan: |                               |   |                                |                                |                                 |   |
| a) Referenslivslängden uppskattas vara cirka   | <input type="checkbox"/> 5 år | <input type="checkbox"/> 10 år          | <input type="checkbox"/> 15 år | <input type="checkbox"/> 25 år | <input type="checkbox"/> >50 år | Kommentar<br>Livslängden är beroende på skötsel och underhåll |
| b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet >25 år                                |                               |   |                                |                                |                                 |   |
| Övriga upplysningar: Se Skötselanvisning   |                               |   |                                |                                |                                 |   |

## 9 Rivning

|   |                                      |  |   |                                 |
|---|--------------------------------------|--|---|---------------------------------|
| Är varan förberedd för demontering (isärtagning)? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej            | Om "ja", specificera:<br>Beslag |
| Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av      | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja            | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera:           |

**Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.**

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| hälsa och miljö vid rivning/demontering? |  |  |  |  |
| Övriga upplysningar:                     |  |  |  |  |

## 10 Avfallshantering

|   |                                      |  |   |   |
|---|--------------------------------------|--|---|---|
| Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?   | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej            | Om "ja", specificera:<br>Beslag                                     |
| Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?  | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej            | Om "ja", specificera:<br>Beslag, glas                               |
| Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?  | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej            | Om "ja", specificera:<br>Bränsle                                    |
| 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 <b>levererade</b> varan 17 02   |                                      |  |   |   |
| Är den <b>levererade</b> varan klassad 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 <b>inbyggda</b> varan därmed får en annan avfallskod anges den här. Om den är oförändrad utelämnas nedanstående uppgifter. |                                      |  |   |   |
| Ange avfallskod för den <b>inbyggda</b> varan   |                                      |  |   |   |
| Är den <b>inbyggda</b> varan klassad som farligt avfall?  |                                      |  |   | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej            |
| Övriga upplysningar:  |                                      |  |   |   |

## 11 Innemiljö

(För att lägga till ny grön rad, tabba dig fram från sista gröna radens kommentarsruta eller kopiera en rad med tomma textrutor och klistra in den. Se vidare i anvisningarna.)

| Varan avger vid avsedd användning följande emissioner: |   |           | <input type="checkbox"/> Varan avger inga emissioner |  |
|--|---|-----------|--|--|
| Typ av emission  | Mängd [ $\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$ ] alt [ $\text{mg}/\text{m}^3\text{h}$ ] |           | Mätmetod   | Kommentar  |
|  | 4 veckor  | 26 veckor |  |  |
| Formaldehyd  | 83  | 120       | SS-EN ISO 16000-9:2006                               |  |
| TVOC   | 420   | 270       | SS-EN ISO 16000-9:2006                               |  |
|  |   |           |  |  |
|  |   |           |  |  |
| Kan varan ge upphov till eget buller?                  |   |           | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant      | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde  | Enhet   |           | Mätmetod:  |  |
| Kan varan ge upphov till elektriska fält?              |   |           | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant      | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde  | Enhet   |           | Mätmetod   |  |
| Kan varan ge upphov till magnetiska fält?              |   |           | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant      | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde  | Enhet   |           | Mätmetod   |  |
| Övriga upplysningar:                                   |   |           |  |  |

## Hänvisningar

[www.jeld-wen.se](http://www.jeld-wen.se)

## Bilagor

Ytterdörr CEDM Character med glas Producentintyg\_ amnesinnehall\_ och\_halter\_130521

**Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.**