

YTELSESERKLÆRING (YE)

Nr. **VD2016059ED**

16

1.	Unik identifikasjonskode for produkttypen	<b>CHARACTER EKSTERNE DØRER/CED</b>
2.	Type-, parti- eller serienummer, eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr.4:	<b>Vedlegg 1. Produktnavnerklæring</b>  <b>Enkeltfløyet dør uten glass, enkeltfløyet dør med &lt;20% glass, enkeltfløyet dør med &gt;20% glass, dobbelfløyet dør uten glass, dobbelfløyet dør med &lt;20% glass, dobbelfløyet dør med &gt;20% glass</b>
3.	Produsentens tilskittede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:	<b>Ekstern dør til boligformål</b>
4.	Navn, registrert merke eller registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr.5:	<b>JELD-WEN Sverige AB</b> <b>Förrådsgatan</b> <b>265 81 Åstorp</b> <b>Sverige</b> <b>www.jeld-wen.biz</b>
5.	Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant):	N/A
6.	System eller systemer for evaluering og verifisering av stabiliteten i ytelsene hos konstruksjonsproduktet, slik det er ment i CPR, vedlegg V:	System 3
7.	Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:	Et teknisk kontrollorgan, SP Technical Research Institute of Sweden no.0402, VTT Expert Services Oy no. 0809 and DELTA Danish Electronics, Light and Acoustics no. 0199, foretok fastleggelsen av produkttype på bakgrunn av typetesting (basert på prøver utført av produsenten), typeberegning, tabellverdier og beskrivende produktdokumentasjon under system 3 og utstedte test-/beregningsrapporter.

8. Declared performance							
	Enkeltfløyet dør uten glass	Enkeltfløyet med <20% glass	Enkeltfløyet med >20% glass	Dobbeltfløyet dør uten glass	Dobbeltfløyet med <20% glass	Dobbeltfløyet med >20% glass	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Vanntetthet (Utadgående)	7B	7B	7B	iay	iay	iay	EN 14351-1:2006 +A1:2010
Vanntetthet (Innadværende)	iay	iay	iay	iay	iay	iay	
Farlige stoffer	-	-	-	-	-	-	
Vindtetthet (Utadgående)	C3	C3	C3	iay	iay	iay	
Vindtetthet (Innadværende)	C3	C3	C3	iay	iay	iay	
Støtmotstand	i/a	iay	iay	i/a	iay	iay	
Bærelastkapasitet	i/a	i/a	i/a	i/a	i/a	i/a	
Høyde	iay	iay	iay	iay	iay	iay	
Lydreduksjon	29(-3,-5) dB	29(-3,-5) dB	36(-3,-6) dB	iay	iay	iay	
Varmegjennomgang	0,91 W/m²K	1,3 W/m²K	1,7 W/m²K	0,96 <sup>1</sup> W/m²K 1,0 <sup>2</sup> W/m²K	0,98 <sup>1</sup> W/m²K 1,1 <sup>2</sup> W/m²K	1,3 <sup>1</sup> W/m²K 1,4 <sup>2</sup> W/m²K	
Strålingsegenskaper g	i/a	iay	iay	i/a	iay	iay	
Strålingsegenskaper LT:	i/a	iay	iay	i/a	iay	iay	
Lufttetthet (Utadgående)	4	4	4	iay	iay	iay	
Lufttetthet (Innadværende)	iay	iay	iay	iay	iay	iay	

iay = ingen angitt ytelse i/a = ikke anvendbar

<sup>1</sup>) Brekke 2000mm

<sup>2</sup>) Brekke1230mm

9. Ytelsen til produktet som identifiseres i punkt 1 og 2 er i samsvar med den erklærte ytelsen under punkt 8.

Denne ytelseserklæringen er utstedet med eneansvaret hos produsenten som identifiseres under punkt 4.

Signert, for og på vegne av produsenten, av:

Torben Porsholdt, CEO, JELD-WEN Northern Europe  
(Navn og tittel)

10.02.2016  
.....  
(Sted og utstedelsesdato)

.....  
(Signatur)