

DoP: JL2018073ED

DK Ydeevnedeklaration

SE Prestandadeklaration

NO Ytelseserklæring

YDEEVNEDEKLARATION
No. JL2018073ED
18

1.	Unik identifikationskode for produkttype	ADVANCE-LINE YDERDØRE CHARACTER ECO / CGDM FUNCTION ECO & CLASSIC ECO / GDM
2.	Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for identifikation af byggevaren, som kræves i henhold til paragraf 11(4)	Enkelt fløjdør uden glasfyldning Enkelt fløjdør med glasfyldning
3.	Tilsigtet anvendelse eller anvendelser af byggevaren i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som forudsat af fabrikanten	Yderdør til hjemmebrug
4.	Navn, registreret firmanavn eller registreret varemærke og kontaktadresse på fabrikanten som kræves i henhold til paragraf 11(5)	JELD-WEN Latvija SIA, Rupniecibas iela 13 Aizkraukle LV-5101, Latvia www.jeld-wen.biz
5.	Eventuelt navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i paragraf 12(2)	Ikke relevant
6.	Vurderings- og kontrolsystem eller -systemer for byggevarens konstans, som fastsat i CPR, bilag V	System 3
7.	Såfremt ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard	Anmeldt testlaboratorium, RISE Research Institutes of Sweden AB no.0402, VTT Expert Services Oy no. 0809 og TUV Eesti OU No. 1526, har udført bestemmelse af varetypen på grundlag af typeprøvning (baseret på prøveudtagninger foretaget af fabrikanten), typeberegning, tabelværdier eller deskriptiv dokumentation til byggevaren under system 3 og udstedt test-/beregningsrapporter.

8. Deklareret ydeevne		Advanced Line CHARACTER ECO, FUNCTION ECO & CLASSIC ECO		Harmoniseret teknisk specifikation
		Enkelt fløjdør uden glasfyldning	Enkelt fløjdør med glasfyldning	
Vandtæthed <i>(Utgående)</i>	7B	7B		EN 14351-1:2006 +A2:2016
Vandtæthed <i>(Inngående)</i>	npd	npd		
Farlige stoffer	-	-		
Vindlast <i>(Utgående)</i>	C3	C3		
Vindlast <i>(Inngående)</i>	C3	C3		
Slagresistens	ikke relevant	npd		
Bæreevne af sikkerhedsanordninger	ikke relevant	ikke relevant		
Højde	npd	npd		
Akustiske egenskaber	npd	npd		
Varmetransmissions-koefficient	0,66 W/m ² K	0,75 W/m ² K		
Strålingsegenskaber: g	ikke relevant	npd		
Strålingsegenskaber: LT	ikke relevant	npd		
Lufttæthed <i>(Utgående)</i>	4	4		
Lufttæthed <i>(Inngående)</i>	npd	npd		

9. Ydeevnen for det produkt, der er identificeret i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar for den producent, der er identificeret i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Peter Maxwell, EVP & President Europe, JELD-WEN Northern Europe
(Navn og funktion)

UK 6/4/2018
.....
(Sted og udstedelsesdato)

X 
.....
(Underskrift)

PRESTANDEKLARATION (DoP)
No. JL2018073ED
18

1.	Unik identifieringskod för produkttypen	ADVANCE-LINE YTTERDÖRRAR CHARACTER ECO / CGDM FUNCTION ECO & CLASSIC ECO / GDM
2.	Typ, parti eller serienummer, eller någon annan metod som möjliggör identifiering av byggprodukter enligt artikel 11 (4)	Oglasad enbladsdörr Glasad enbladsdörr
3.	Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med tillämplig harmoniserade tekniska specifikation enligt tillverkarens syfte	Ytterdörr för hemmabruk
4.	Namn, registrerad handelsbeteckning eller registrerat varumärke och tillverkarens kontaktadress enligt artikel 11 (5)	JELD-WEN Latvija SIA, Rupniecibas iela 13 Aizkraukle LV-5101, Latvia www.jeld-wen.biz
5.	I förekommande fall namn och kontaktadress till den auktoriserade representant vars fullmakt omfattar uppgifterna som anges i artikel 12(2)	Ej tillämpligt
6.	Bedömningssystem och kontinuitetskontroll för byggprodukten enligt vad som anges i CPR, bilaga V	System 3
7.	Vid prestandadeklarationen som rör en byggprodukt som täcks av en harmoniserad standard	Anmält testlaboratorium, RISE Research Institutes of Sweden AB no.0402, VTT Expert Services Oy no. 0809 och TUV Eesti OU No. 1526, har fastställt produkttypen på grundval av typprovning (baserat på urval gjort av tillverkaren), typperäkning, tabellvärden eller beskrivande dokumentation av produkten enligt system 3 samt utfärdade test-/beräkningsrapporter.

8. Angiven prestanda		Advanced Line CHARACTER ECO, FUNCTION ECO & CLASSIC ECO		Harmoniserad teknisk specifikation
		Oglasad enbladsdörr	Glasad enbladsdörr	
Vattentäthet (Utåtgående)	7B	7B	7B	EN 14351-1:2006 +A2:2016
Vattentäthet (Inåtgående)	npd	npd	npd	
Farliga ämnen	-	-	-	
Motstånd mot vindlast (Utåtgående)	C3	C3	C3	
Motstånd mot vindlast (Inåtgående)	C3	C3	C3	
Slagtålighet	ej tillämpligt	npd	npd	
Bärförmåga för säkerhetsanordningar	ej tillämpligt	ej tillämpligt	ej tillämpligt	
Höjd	npd	npd	npd	
Lydreduktion	npd	npd	npd	
Varmegjennomgang	0,66 W/m ² K	0,75 W/m ² K	0,75 W/m ² K	
Strålingsegenskaper g	ej tillämpligt	npd	npd	
Strålingsegenskaper LT:	ej tillämpligt	npd	npd	
Lufttäthet (Utåtgående)	4	4	4	
Lufttäthet (Inåtgående)	npd	npd	npd	

9. Produktens prestanda som identifieras i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den angivna prestandan i punkt 8.

Ansvar för den angivna prestandadeklarationen vilar helt på tillverkaren som anges i punkt 4.

Undertecknad för och på vägnar av tillverkaren av:

Peter Maxwell, EVP & President Europe, JELD-WEN Northern Europe
(Namn och roll)

.....
VK 6/4/2018
(Plats och datum för utfärdande)

.....

(Underskrift)

YTELSESERKLÆRING (YE)
No. JL2018073ED
18

1.	Unik identifikasjonskode for produkttypen	ADVANCE-LINE EKSTERNE DØRER CHARACTER ECO / CGDM FUNCTION ECO & CLASSIC ECO / GDM
2.	Type-, parti- eller serienummer, eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr.4	Enkeltfløyet dør uten glass Enkeltfløyet dør med glass
3.	Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen	Ekstern dør til boligformål
4.	Navn, registrert merke eller registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr.5	JELD-WEN Latvija SIA, Rupniecibas iela 13 Aizkraukle LV-5101, Latvia www.jeld-wen.biz
5.	Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant)	i/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, RISE Research Institutes of Sweden AB no.0402, VTT Expert Services Oy no. 0809 og TUV Eesti OU No 1526, foretok fastleggelsen av produkttype på bakgrunn av typetesting (basert på prøver utført av produsenten), typeberegning, tabellverdier og beskrivende produktokumentasjon under system 3 og utstedte test-/beregningsrapporter.

8.	Erklært ytelse	Advanced Line CHARACTER ECO, FUNCTION ECO & CLASSIC ECO		Harmonisert teknisk spesifikasjon
		Enkeltfløyet dør uten glass	Enkeltfløyet med glass	
	Vanntetthet (Utadgående)	7B	7B	EN 14351-1:2006 +A2:2016
	Vanntetthet (Innadværende)	ia	ia	
	Farlige stoffer	-	-	
	Vindtetthet (Utadgående)	C3	C3	
	Vindtetthet (Innadværende)	C3	C3	
	Støtmotstand	i/a	ia	
	Bærelastkapasitet	i/a	i/a	
	Høyde	ia	ia	
	Lydreduksjon	ia	ia	
	Varmegjennomgang	0,66 W/m²K	0,75 W/m²K	
	Strålingsegenskaper g	i/a	ia	
	Strålingsegenskaper LT:	i/a	ia	
	Lufttetthet (Utadgående)	4	4	
	Lufttetthet (Innadværende)	ia	ia	


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:

Peter Maxwell, EVP & President Europe, JELD-WEN Northern Europe
(Navn og tittel)

UK 6/4/2018
.....
(Sted og utstedelsesdato)


.....
(Signatur)