

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 konstant, 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 (Utgående)	7B	7B		EN 14351-1:2006 +A2:2016
Vandtæthed (Inngående)	npd	npd		
Farlige stoffer	-	-		
Vindlast (Utgående)	C3	C3		
Vindlast (Inngående)	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 (Utgående)	4	4		
Lufttæthed (Inngående)	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)