

YDEEVNEDEKLARATION
Nr. 042016054ED
16

1.	Unik identifikationskode for produkttype	SDE STÅL YDERDØRE
2.	Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for identifikation af byggevaren, som kræves i henhold til paragraf 11(4)	<p style="text-align: center;">Bilag 1. Produktnavngivningserklæring</p> <p style="text-align: center;"><i>Enkelt fløjdør uden glasfyldning, fløjdør med <20% glasfyldning, fløjdør med >20% glasfyldning, dobbelt fløjdør uden glasfyldning, dobbelt fløjdør med <20% glasfyldning, dobbelt fløjdør med >20% glasfyldning</i></p>
3.	Tilslaget 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 Europe Danmarksvej 9 9670 Løgstør Denmark 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 byggevarer, der er omfattet af en harmoniseret standard	<p>Anmeldt testlaboratorium, KTU Institute of Architecture and Construction no. 2018 har udført bestemmelse af varetypen på grundlag af typeprøvning (baseret på prøveudtagninger foretaget af fabrikanten), typeberegning, tabelværdier eller deskriptiv dokumentation til byggevarer under system 3 og udstedt test-/beregningssrapporter.</p>



8. Deklareret ydeevne							Harmoniseret teknisk specifikation
	Enkelt fløjddør uden glasfyldning	Enkelt fløjddør med <20 % glasfyldning	Enkelt fløjddør med >20 % glasfyldning	Dobbelt fløjddør uden glasfyldning	Dobbelt fløjddør med <20 % glasfyldning	Dobbelt fløjddør med >20 % glasfyldning	
Vandtæthed	6A	6A	6A	4A	4A	4A	EN 14351-1:2006 +A1:2010
Farlige stoffer	-	-	-	-	-	-	
Vindlast	C5	C5	C5	C2	C2	C2	
Gentagen åbning og lukning	Class 6	Class 6	Class 6	Class 6	Class 6	Class 6	
Akustiske egenskaber	npd	npd	npd	npd	npd	npd	
Varmetransmissionskoefficient	1,6 W/m ² ·K	1,6 W/m ² ·K	1,6 W/m ² ·K	1,6 W/m ² ·K	1,6 W/m ² ·K	1,6 W/m ² ·K	
Indbrudssikring	npd	npd	npd	npd	npd	npd	
Lufttæthed (Utdagående)	4	4	4	4	4	4	
Mekanisk styrke	Class 3	Class 3	Class 3	Class 3	Class 3	Class 3	

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:

Torben Porsholdt, CEO, JELD-WEN Northern Europe

(Navn og funktion)

01.04.2016, Tallinn.....
(Udstedelsessted og -dato)


.....
(Underskrift)