





Toimivusdeklaratsioon (DoP)
DoP nr. JL2026156ED
26

Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood :	ALED-60-F130SA/1G0 ALED-60-F130SA/1G1	
Tüübi :	VÄLIS-TULETÕKKEUKSED ADVANCE-LINE ED Klaasita ükikuks, klaasiga üksikuks	
Kavandatud kasutusala(d) :	Välis-tuletõkkeuks tule- ja/või suitsutõkkeseksioonide ja/või evakuaatsiooniteede eraldamiseks elamutes ja kommertsrajatistes	
Tootja:	JELD-WEN Sverige AB, Förrådsgatan, SE - 265 81 ÅSTORP, Sweden www.jeld-wen.biz	
Volitatud esindaja:	N/A	
AVCP süsteem 1	Vastavalt standardile EN 16034:2014 on toodete teavitatud sertifitseerimiseasutus DBI Certification A/S, nr. 2531 teostanud: <ul style="list-style-type: none">ehitustoote toimivuse hindamine tüübikatsetuste (k.a proovivõtt), tüübiarvutuse, tabelisse kantud väärtuste või kirjeldava dokumentatsiooni põhjal. Testide tulemused on vastavuses tulekindluse EN 1634-1 ja suitsupidavuse EN 1634-3 normidega.tootmisettevõtte esialgne kontrollimine ja tehase tootmisohje,tehase tootmisohje pidev järelevalve, hindamine ja atesteerimine ning sertifikaadi väljastamine toote toimivuse püsivuse kohta.	
Toimivuse püsivuse sertifikaat /CE	2531-CPR-CDB10001	
AVCP süsteem 3	Teavitatud katselabor teostab / Teavitatud asutuse nr.	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
	A = RISE Research Institutes of Sweden AB / Nr. 0402	EN 14351-1:2006 +A2:2016
	B = TÜV Eesti OÜ / Nr. 1526	
	C = Force Technology / Nr. 0199	
D =		

Deklareeritud toimivus		ADVANCE-LINE ED		Katselabor teostab
		Klaasita ükikuks (1G0)	klaasiga ükikuks (< 20 % = 1G1)	
		ALED-60-F130SA/1G0	ALED-60-F130SA/1G1	
				
AVCP süsteem 1	Tulepüsimine	El ₁ 30	El ₁ 30	
	Suitsupidavus	S _{a4}	S _{a4}	
	Vabastusvõime	NPD	NPD	
	Isesulgumine ¹⁾	C	C	
	Vabastusvõime kestvus	NPD	NPD	
	Isesulgumise kestvus, - vastupidavus lagunemisele (tsükliline katsetamine)	NPD	NPD	
	- vastupidavus vananemisele (korrosioonile)	NPD	NPD	
AVCP süsteem 3	Veepidavus (väljapoole avanev)	4A/ 7B	4A/ 7B	A/B
	Veepidavus (sissepoole avanev)	3A/7B	3A/7B	A
	Ohtlikud ained	-	-	-
	Vastupidavus tuulekoormusele (väljapoole avanev)	C4	C4	
	Vastupidavus tuulekoormusele (sissepoole avanev)	C3	C3	A
	Löögikindlus	NPD	NPD	-
	Ohutusseadiste kandevõime	NPD	NPD	-
	Kõrgus	NPD	NPD	-
	Vabastusvõime	NPD	NPD	-
	Heliisolatsioonivõime	29 (-3, -5) dB	29 (-3, -5) dB	C
	Soojusjuhtivus	0,88 W/m ² K	1,50 W/m ² K	A
	Kiirusomadused g	NPD	NPD	-
	Kiirusomadused LT	NPD	NPD	-
Õhu läbilaskvus	4	4	A/B	



Lühendid:

DoP = Declaration of performance / Toimivusdeklaratsioon

AVCP = Systems of Assessment and Verification of Constancy of Performance / Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem

NPD = no performance determined / toimivust ei ole kindlaks määratud

N/A = not applicable / ei ole kohaldatav

¹⁾ Iselukustuv klassifikatsioon kehtib ainult juhul, kui ukсед on varustatud ukse sulguriga.

Uksekella, -silma või -piduri paigaldamine võib vähendada helipidavust kuni 2 dB võrra.

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Charlotte Mattsson,
VP, GM Northern Europe
(Name and function)

2026-05-22 2026-05-22
.....
(Väljaandmise koht ja kuupäev)

Charlotte Mattsson
.....
(Allkiri)






JL2026156ED_et

Final Audit Report

2026-05-22

Created:	2026-05-22
By:	Anne Lasthein (alasthein@jeldwen.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAAawdUE8QFTrqgV-GqMynYlhPgvWQI9gH

"JL2026156ED_et" History

-  Document created by Anne Lasthein (alasthein@jeldwen.com)
2026-05-22 - 7:06:20 AM GMT
-  Document emailed to Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com) for signature
2026-05-22 - 7:06:24 AM GMT
-  Email viewed by Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com)
2026-05-22 - 8:48:30 AM GMT
-  Document e-signed by Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com)
Signature Date: 2026-05-22 - 8:48:45 AM GMT - Time Source: server - Signature Appearance Selected: TYPE
-  Agreement completed.
2026-05-22 - 8:48:45 AM GMT