
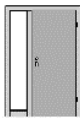

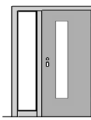






<b>Toimivusdeklaratsioon (DoP)</b>
DoP nr. JL2026139ED
26

Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:	CLP-70/1G0, CLP-70/1G0-SC, CLP-70/1G1, CLP-70/1G1-SC, CLP-70/1G2, CLP-70/1G2-SC, CLP-70/2G0, CLP-70/2G0-SC, CLP-70/2G1, CLP-70/2G1-SC, CLP-70/2G2, CLP-70/2G2-SC	
Tüüpi:	VÄLISUKS clever-line+ Klaasita üksikuks, klaasiga üksikuks Klaasita paarisuks, Klaasiga paarisuks koos laiendiga	
Kavandatud kasutusala:	Välisuks elamutele ja kommertsrajatistes	
Tootja:	JELD-WEN Sverige AB, Förrådsgatan, SE - 265 81 ÅSTORP, Sweden www.jeld-wen.biz	
Volitatud esindaja:	N/A	
AVCP Süsteem 3	Teavitatud katselabor teostab / Teavitatud asutuse nr.	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
	<b>A</b> = RISE Research Institutes of Sweden AB / nr. 0402	EN 14351-1:2006 +A2:2016
	<b>B</b> = Force Technology / nr. 0199	
	<b>C</b> =	
<b>D</b> =		



Deklareeritud toimivus		clever-line+						Katselabor teostab
		Klaasita üksikuks (1G0)		< 31 % klaasiga üksikuks (1G1)		≥ 31 % klaasiga üksikuks (1G2)		
		CLP-70/1G0	CLP-70/1G0-SC	CLP-70/1G1	CLP-70/1G1-SC	CLP-70/1G2	CLP-70/1G2-SC	
			+ laiendiga 		+ laiendiga 		+ laiendiga 	
AVCP Süsteem 3	Veepidavus (väljapoole avanev)	4A/7B	NPD	4A/7B	NPD	4A/7B	NPD	<b>A</b>
	Veepidavus (sissepoole avanev)	3A/7B	NPD	3A/7B	NPD	3A/7B	NPD	<b>A</b>
	Ohtlikud ained	-	-	-	-	-	-	-
	Vastupidavus tuulekoormusele	C3	NPD	C3	NPD	C3	NPD	<b>A</b>
	Löögikindlus	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Ohutusseadiste kandevõime	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Kõrgus	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Vabastusvõime	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Heliisolatsioonivõime <sup>1)</sup>	27 (-5; -5) dB	28 (-5; -5) dB	27 (-5; -5) dB	28 (-5; -5) dB	27 (-5; -5) dB	28 (-5; -5) dB	<b>B</b>
	Soojusjuhtivus	0,69 W/(m <sup>2</sup> ·K)	0,86 W/(m <sup>2</sup> ·K)	0,96 W/(m <sup>2</sup> ·K)	1,1 W/(m <sup>2</sup> ·K)	1,1 W/(m <sup>2</sup> ·K)	1,2 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>A</b>
	Kiirgusomadused g	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Kiirgusomadused LT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Õhu läbilaskvus	4	NPD	4	NPD	4	NPD	<b>A</b>	



Deklareeritud toimivus		clever-line+						Katselabor teostab
		Klaasita paarisuks (2G0)		< 17 % klaasiga paarisuks (2G1)		≥ 17 % klaasiga paarisuks (2G2)		
		CLP-70/2G0	CLP-70/2G0-SC + laiendiga	CLP-70/2G1	CLP-70/2G1-SC + laiendiga	CLP-70/2G2	CLP-70/2G2-SC + laiendiga	
AVCP Süsteem 3	Veepidavus	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Ohtlikud ained	-	-	-	-	-	-	-
	Vastupidavus tuulekoormusele	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Löögikindlus	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Ohutusseadiste kandevõime	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Kõrgus	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Vabastusvõime	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Heliisolatsioonivõime	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Soojusjuhtivus**	0,73 W/(m <sup>2</sup> ·K)	N/A	0,93 W/(m <sup>2</sup> ·K)	N/A	1,3 W/(m <sup>2</sup> ·K)	N/A	<b>A</b>
	Soojusjuhtivus*	0,67 W/(m <sup>2</sup> ·K)	0,79 W/(m <sup>2</sup> ·K)	0,86 W/(m <sup>2</sup> ·K)	0,96 W/(m <sup>2</sup> ·K)	1,2 W/(m <sup>2</sup> ·K)	1,2 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>A</b>
	Kiirusomadused g	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Kiirusomadused LT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Õhu läbilaskvus	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-	

\* Üldpindala ≤ 3,6 m<sup>2</sup> (1,23 m x 2,18 m)

\*\* Üldpindala > 3,6 m<sup>2</sup> (2,00 m x 2,18 m)



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 / st toimivust ei ole kindlaks määratud

N/A = not applicable / ei ole kohaldatav

<sup>1)</sup> Uksekella, ukse silma või ukse piduri paigaldamine võib vähendada akustilist jõudlust 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  
(Nimi ja ametikoht)

**Bromma**      **2026-03-24**  
.....  
(Väljaandmise koht ja kuupäev)

*Charlotte Mattsson*  
.....  
(Allkiri)

Glass codes	% of glass	Product series	Design names
1G0	0 %	clever-line+/CLP	KOSTER, MUDDUS, TYRESTA
1G1	< 31 %	clever-line+/CLP	SIBBO, HOSSA, KVILL, HAMRA, DOVRE, KOLI, THY, TIVEDEN, LOFOTEN, ABISKO, MOLA, PASVIK, RAGO, SIBBO
1G2	≥ 31 %	clever-line+/CLP	REISA, SAREK
2G0	0 %	clever-line+/CLP	KOSTER, MUDDUS
2G1	< 17 %	clever-line+/CLP	KVILL, HAMRA
2G2	≥ 17 %	clever-line+/CLP	SAREK

# JL2026139ED\_et

Final Audit Report

2026-03-24

Created:	2026-03-24
By:	Anne Lasthein (alasthein@jeldwen.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAvgbAKIqPJulCW9axqYq_N_VsowsK6nak

## "JL2026139ED\_et" History

-  Document created by Anne Lasthein (alasthein@jeldwen.com)  
2026-03-24 - 10:57:52 AM GMT
-  Document emailed to Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com) for signature  
2026-03-24 - 10:57:56 AM GMT
-  Email viewed by Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com)  
2026-03-24 - 12:26:55 PM GMT
-  Document e-signed by Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com)  
Signature Date: 2026-03-24 - 12:27:18 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.  
2026-03-24 - 12:27:18 PM GMT