
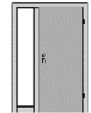

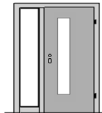

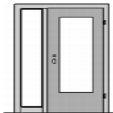









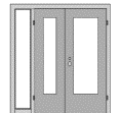
PRESTANDEKLARATION (DoP)
DoP nr. JL2026139ED
26

Produkttypens unika identifikationskod	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	
Typ	YTTERDÖRR clever-line+ Oglasad enbladsdörr, Gglasad enbladsdörr Oglasad tvåbladsdörr, Glasad tvåbladsdörr med eller utan sidoljus	
Avsedd användning	Ytterdörrar för bostäder och publika lokaler	
Tillverkare	JELD-WEN Sverige AB, Förrådsgatan, SE - 265 81 ÅSTORP, Sweden www.jeld-wen.biz	
Tillverkarens representant	N/A	
AVCP SYSTEM 3	Anmält provningslaboratorium / Anmält organ nr.	Harmoniserad teknisk specifikation
	A = RISE Research Institutes of Sweden AB / No. 0402	EN 14351-1:2006 +A2:2016
	B = Force Technology / No. 0199	
	E =	
	F =	



Angiven prestanda		clever-line+						Provningslaboratorium
		Oglasad enbladsdörr (1G0)		< 31 % Gglasad enbladsdörr (1G1)		≥ 31 % Gglasad enbladsdörr (1G2)		
		CLP-70/1G0	CLP-70/1G0-SC + sidoljus	CLP-70/1G1	CLP-70/1G1-SC + sidoljus	CLP-70/1G2	CLP-70/1G2-SC + sidoljus	
								
AVCP System 3	Regntäthet (Utåtgående)	4A/7B	NPD	4A/7B	NPD	4A/7B	NPD	A
	Regntäthet (Inåtgående)	3A/7B	NPD	3A/7B	NPD	3A/7B	NPD	A
	Utsläpp av farliga ämnen	-	-	-	-	-	-	-
	Motstånd mot vindlast	C3	NPD	C3	NPD	C3	NPD	A
	Stöttålighet	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Lastbärande förmåga hos säkerhetsbeslag	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Höjd	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Förmåga till öppning	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Akustiska egenskaper ¹⁾	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
	Värmeegenomgångskoefficient	0,69 W/(m ² ·K)	0,86 W/(m ² ·K)	0,96 W/(m ² ·K)	1,1 W/(m ² ·K)	1,1 W/(m ² ·K)	1,2 W/(m ² ·K)	A
	Strålingsegenskaper g	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Strålingsegenskaper LT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Lufttätthet	4	NPD	4	NPD	4	NPD	A	



Angiven prestanda		clever-line+						Provninglaboratorium
		Oglasad tvåbladsdörr (2G0)		< 17 % glasad tvåbladsdörr (2G1)		≥ 17 % Gglasad tvåbladsdörr (2G2)		
		CLP-70/2G0	CLP-70/2G0-SC	CLP-70/2G1	CLP-70/2G1-SC	CLP-70/2G2	CLP-70/2G2-SC	
			+ sidoljus 		+ sidoljus 		+ sidoljus 	
AVCP System 3	Regntäthet	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Utsläpp av farliga ämnen	-	-	-	-	-	-	-
	Motstånd mot vindlast	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Stöttålighet	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Lastbärande förmåga hos säkerhetsbeslag	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Höjd	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Förmåga till öppning	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Akustiska egenskaper	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Värmegenomgångskoefficient*	0,73 W/(m ² ·K)	N/A	0,93 W/(m ² ·K)	N/A	1,3 W/(m ² ·K)	N/A	A
	Värmegenomgångskoefficient**	0,67 W/(m ² ·K)	0,79 W/(m ² ·K)	0,86 W/(m ² ·K)	0,96 W/(m ² ·K)	1,2 W/(m ² ·K)	1,2 W/(m ² ·K)	A
	Strålingsegenskaper g	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
	Strålingsegenskaper LT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Lufttätthet	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	-	

*Totalarea ≤ 3,6 m² (1,23 m x 2,18 m)

** Totalarea > 3,6 m² (2,00 m x 2,18 m)



Förkortningar:

DoP = Declaration of performance / Prestandadeklaration

AVCP = Systems of Assessment and Verification of Constancy of Performance / System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda

NPD = no performance determined / ingen prestanda fastställd

N/A = not applicable / ej tillämpligt

¹⁾ Montering av ringklocka, dörrkik eller dörrbroms kan minska ljudreduktionen med upp till 2 dB.

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Charlotte Mattsson,
VP, GM Northern Europe
(Namn och roll)

Bromma 2026-03-24
(Ort och datum för utfärdande)

Charlotte Mattsson
Charlotte Mattsson (Mar 24, 2026 13:29:25 GMT+1)
(Underskrift)

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_sv

Final Audit Report

2026-03-24

Created:	2026-03-24
By:	Anne Lasthein (alasthein@jeldwen.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAakgpJTsW9mUJcqy7zodIAo0XRwdxwOtlx

"JL2026139ED_sv" History

-  Document created by Anne Lasthein (alasthein@jeldwen.com)
2026-03-24 - 10:55:17 AM GMT
-  Document emailed to Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com) for signature
2026-03-24 - 10:55:22 AM GMT
-  Email viewed by Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com)
2026-03-24 - 12:29:03 PM GMT
-  Document e-signed by Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com)
Signature Date: 2026-03-24 - 12:29:25 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2026-03-24 - 12:29:25 PM GMT