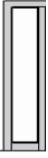
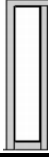





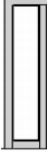

<b>Ekspluatācijas Īpašību Deklarācija (DoP)</b>
DoP nr. JL2026141FW
26

Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:	SC, SS, TS, SE, TE	
Tipa:	Fiksēts logs Clever-line+, ADVANCE-LINE ED Silence, ADVANCE-LINE	
Paredzētais izmantojums:	Dzīvojamo fiksēts logs un komercietpām	
Ražotājs:	JELD-WEN Sverige AB, Förrådsgatan, SE - 265 81 ÅSTORP, Sweden www.jeld-wen.biz	
Pilnvarotais pārstāvis:	N/A	
AVC Sistēma 3	Paziņotā testēšanas laboratorija / Paziņotās iestādes nr.	Saskaņotais tehniskais apraksts
	<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> =	

Deklarētās ekspluatācijas īpašības			Testēšanas laboratorija
		Clever-line+	
		SC	
		Fiksēts logs 	
AVCP Sistēma 3	Ūdensnecaurlaidība	E1200	<b>A</b>
	Bīstamo vielu izdalīšanās	NPD	-
	Izturība pret vēja slodzi	C3	<b>A</b>
	Pārseguma nestspēja	NPD	-
	Akustikas veiktspēja	34 (-1; -5) dB	<b>B</b>
	Siltuma caurlaidība	1,2 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>A</b>
	Radiācijas īpašības g	NPD	-
	Radiācijas īpašības LT	NPD	-
	Gaiscaurlaidība	4	<b>A</b>

Deklarētās ekspluatācijas īpašības				Testēšanas laboratorija
		ADVANCE-LINE ED Silence		
		SS	TS	
		Fiksēts logs 	Fiksēts logs 	
AVCP Sistēma 3	Ūdensnecaurlaidība	E1200	E1200	<b>A</b>
	Bīstamo vielu izdalīšanās	NPD	NPD	-
	Izturība pret vēja slodzi	C3	C3	<b>A</b>
	Pārseguma nestspēja	NPD	NPD	-
	Akustikas veiktspēja	46 (-2 ; -6) dB	46 (-2; -6) dB	<b>B</b>
	Siltuma caurlaidība	1,2 W/(m <sup>2</sup> ·K)	1,2 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>A</b>
	Radiācijas īpašības g	NPD	NPD	-
	Radiācijas īpašības LT	NPD	NPD	-
	Gaiscaurlaidība	4	4	<b>A</b>



Deklarētās ekspluatācijas īpašības				
	ADVANCE-LINE			Testēšanas laboratorija
	SE	TE		
	Fiksēts logs 	Fiksēts logs 		
AVCP Sistēma 3	Ūdensnecaurlaidība	E1200	E1200	<b>A</b>
	Bīstamo vielu izdalīšanās	NPD	NPD	-
	Izturība pret vēja slodzi	C3	C3	<b>A</b>
	Pārseguma nestspēja	NPD	NPD	-
	Akustikas veiktspēja	34 (-1; -5) dB	34 (-1; -5) dB	<b>B</b>
	Siltuma caurlaidība	0,72 W/(m <sup>2</sup> ·K)	0,72 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>A</b>
	Radiācijas īpašības g	NPD	NPD	-
	Radiācijas īpašības LT	NPD	NPD	-
	Gaiscaurlaidība	4	4	<b>A</b>



Saīsinājums:

DoP = Declaration of performance / Eksploatācijas īpašību deklarācija

AVCP = Systems of Assessment and Verification of Constancy of Performance / Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēmas

NPD = no performance determined / eksploatācijas īpašības nav noteiktas

N/A = not applicable / nav piemērojams

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Charlotte Mattsson,  
VP, GM Northern Europe  
(vārds, uzvārds un ieņemamais amats)

Bromma 2026-03-24

((izdošanas vieta un datums))

*Charlotte Mattsson*

Charlotte Mattsson (Mar 24, 2026, 13:32:07 GMT+1)

((paraksts))

# JL2026141FW\_Iv

Final Audit Report

2026-03-24

Created:	2026-03-24
By:	Anne Lasthein (alasthein@jeldwen.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAA8_JaOLAzh006M2Xvenfo7-Z4Ak1ABxj

## "JL2026141FW\_Iv" History

-  Document created by Anne Lasthein (alasthein@jeldwen.com)  
2026-03-24 - 10:42:34 AM GMT
-  Document emailed to Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com) for signature  
2026-03-24 - 10:42:38 AM GMT
-  Email viewed by Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com)  
2026-03-24 - 12:31:50 PM GMT
-  Document e-signed by Charlotte Mattsson (cmattsson@jeldwen.com)  
Signature Date: 2026-03-24 - 12:32:07 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.  
2026-03-24 - 12:32:07 PM GMT