

Ražotāja atbilstības deklarācija Manufacturer Conformity Declaration

Nr. MCD-VL2023002HP_revA

Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: <i>Unique identification code of the product-type:</i>	F-core (F6 ja FS6) F-core, (F7 ja FS7) <i>F-core (F6 and FS6) F-core, (F7 and FS7)</i> Ar sānu paplatinājumu un / vai virsgaismu vai bez tā <i>With or without sidelight and/or toplight</i>	
Tips: <i>Type:</i>	Vienviru vai divviru koka iekšdurvis <i>Single or double leaf internal wooden door</i>	
Paredzētais izmantojums: <i>Intended use:</i>	Gājēju iekšdurvju komplekts ar ugunsizturību un dūmu kontroli mājāsaimniecībām un komerciālām vietām <i>Internal pedestrian doorset with fire resistance and smoke control for domestic and commercial locations</i>	
Ražotājs: <i>Manufacturer:</i>	JELD-WEN Eesti AS, Tootmise 8, Rakvere, 44317 Lääne-Viru maakond, Eesti www.swedoor.ee	
Pilnvarotais pārstāvis: <i>Authorised representative:</i>	N/A	
Ražošanas procesa kontrole* <i>Factory Production Control (FPC)</i>	Uz ražošanas vietu attiecas FPC sistēmas iekšējā kontrole <i>The production site is covered by internal control of the FPC system</i>	Jā <i>Yes</i>
	Uz ražošanas vietu attiecas FPC sistēmas ārējā kontrole <i>The production site is covered by external control of the FPC system</i>	Jā <i>Yes</i>
	Ražošanas vietai ir EN ISO 9001 sertifikāts <i>The production site is EN ISO 9001 certified</i>	Nē <i>No</i>
Testēšanas laboratorija <i>Test Laboratory</i>	A = JELD-WEN sisemine test <i>JELD-WEN internal test</i>	
	B = DBI - Dansk Brand- og sikringsteknisk Institut, NB 0845	
	C = Inspecta Estonia OÜ, NB 1336	
	D = VTT Expert Services Oy, NB 0809	
	E = DELTA, Danish Electronics, Light and Acoustics, NB 0199	
F =		

*FPC sistēma sastāv no procedūrām, regulārām pārbaudēm, testiem, un/vai novērtējumiem, un rezultātu izmantošanas, lai kontrolētu izejmateriālus un citus ienākošos materiālus vai sastāvdaļas, iekārtas, ražošanas procesu un produktu.

* *The FPC system shall consist of procedures, regular inspections, and tests and/or assessments and the use of the results to control raw and other incoming materials or components, equipment, the production process, and the product.*

Deklarētās īpašības <i>Declared characteristics</i>	Klase <i>Class</i>	Klasifikācijas standarts <i>Classification Standard</i>	Testēšanas laboratorija <i>Test laboratory</i>
Mehāniskā stiprība <i>Mechanical strength</i>			
EN 947_ Izturība pret vertikālu slodzi <i>Resistance to vertical load</i>	4	EN 1192:2000	A
EN 948_ Izturība pret statisku vērpanos <i>Resistance to static torsion</i>	4		
EN 949_ Izturība pret vieglu un smagu priekšmetu triecienu <i>Resistance to soft and heavy body impact</i>	3		
EN 950_ Izturība pret cietu priekšmetu triecienu <i>Resistance to hard body impact</i>	4		
Izturība pret uguni <i>Resistance to fire</i>	NPD / EI ₂ 30	EN 13501-2:2016	B, D
Dūmu drošas <i>Smoke control</i>	NPD/ S ₂₀₀	EN 13501-2:2016	C
Automātiska aizvēršanās <i>Self-closing</i>	C	EN 16034:2014	C
Pašaivēršanās noturība <i>Durability of self-closing:</i>	5	EN 16034:2014	C
Tieša skaņas izolācija, F6 Fcore* <i>Direct airborne sound insulation</i>	Klase 30 dB (Rw 37-38 dB)	EN ISO 717-1:2020	E
Tieša skaņas izolācija, F7 Fcore* <i>Direct airborne sound insulation</i>	Klase 30-35 dB (Rw 41-43 dB)	EN ISO 717-1:2020	E

*Durvju zvana, durvju actiņas, pastkastītes vai durvju bremzes uzstādīšana var samazināt durvju akustisko veiktspēju līdz pat 1 dB. Deklarētās ekspluatācijas īpašības var neattiekties uz durvīm, kas uzstādītas ar stiklojumu.

*Installation of doorbell, spyhole, letterplate or door brake may reduce the acoustic performance by up to 1 dB. Declared performance may not apply for door mounted with a glazing.

Saīsinājums/

Abbreviations:

N/A = not applicable / nav piemērojams

NPD = no performance determined / ekspluatācijas īpašības nav noteiktas

FPC = Factory Production Control / Ražosanas Procesa Kontrole

Produktu klāsts, uz kuru attiecas šī Ražotāja atbilstības deklarācija, atšķiras pēc klasifikācijas atkarībā no produkta veida. Konkrēto vērtību skatīt produkta marķējumā uz durvju komplekta.

The product family covered by this Manufacturer Conformity Declaration varies in classifications depending on product type. Therefore, see the product label on the doorset for the specific value.

Par šīs atbilstības deklarācijas izdošanu atbild tikai ražotājs.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Signed for and on behalf of the manufacturer:

James Dadd,
VP Product & Marketing, Europe
(Vārds, uzvārds un ieņemamais amats, *Name and function*)

Izdošanas vieta un datums
(*Place and date of issue*)

Paraksts
(*signature*)