

**Tootja vastavusdeklaratsioon**  
**Manufacturer Conformity Declaration**

Nr. MCD-VL2023005ID\_revA

Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood <i>Unique identification code of the product-type:</i>	Master (Unclassified) <sup>1)</sup> Master Sound (F-Core) <sup>2)</sup>	
Tüüp: <i>Type:</i>	Ühe- või paarisleheline puidust siseuks <i>Single or double leaf internal wooden door</i>	
Kavandatud kasutusala: <i>Intended use:</i>	Siseukse komplekt <i>Internal pedestrian doorset</i>	
Tootja: <i>Manufacturer:</i>	JELD-WEN Eesti AS, Tootmise 8, Rakvere, 44317 Lääne-Viru maakond, Eesti www.swedoor.ee	
Volitatud esindaja: <i>Authorised representative:</i>	N/A	
Tehase tootmisohje kontroll <i>Factory Production Control*</i> (FPC)	Tootmine on kaetud sisemise FPC kontroll süsteemiga <i>The production site is covered by internal control of the FPC system</i>	Jah Yes
	Tootmine on kaetud välimise FPC kontroll süsteemiga <i>The production site is covered by external control of the FPC system</i>	Ei No
	Tootmine omab EN ISO 9001 sertifikaati <i>The production site is EN ISO 9001 certified</i>	Ei No
Katselabor <i>Test Laboratory</i>	<b>A</b> = JELD-WEN sisemine test, Forserum <i>JELD-WEN internal test, Forserum</i>	
	<b>B</b> = DELTA Danish Electronics, Light and Acoustics no. 0199	

\*FPC-süsteem koosneb protseduuridest, regulaarsetest ülevaatusetest ja testidest ja/või hindamistest ning nende tulemuste kasutamisest tooraine ja muude sissetulevate materjalide või komponentide, seadmete, tootmisprotsessi ja toote kontrollimiseks.

\* *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.*

Deklareeritud omadused <i>Declared characteristics</i>	Klass <i>Class</i>	Klassifikatsiooni standard <i>Classification Standard</i>	Katselabor <i>Test laboratory</i>
Mehaaniline kestvus <sup>1)</sup> (Vastupidavus korduvale avamisele ja sulgemisele) <i>Mechanical durability</i> ( <i>Resistance to repeated opening and closing</i> )	6	EN 12400:2002	A
Mehaaniline kestvus <sup>2)</sup> (Vastupidavus korduvale avamisele ja sulgemisele) <i>Mechanical durability</i> ( <i>Resistance to repeated opening and closing</i> )	6	EN 12400:2002	A
Õhuheli isolatsioon, <sup>1)</sup> <i>Direct airborne sound insulation</i>	NPD	N/A	N/A
Õhuheli isolatsioon, <sup>2)</sup> <i>Direct airborne sound insulation</i>	Rw 37 dB	EN ISO 717-1:2020	B

Lühendid /

*Abbreviations:*

N/A = *not applicable* / ei ole kohaldatav

NPD = *no performance determined* / toimivust ei ole kindlaks määratud

FPC = *Factory Production Control* / Tehase tootmisohje kontroll

Antud tootja poolt väljastatud vastavusdeklaratsiooniga hõlmatud tooteperekonna klassifikatsioonid võivad erineda olenevalt toote tüübist. Seetõttu vaadake konkreetset väärtust uksekomplektile olevalt tootesildilt.

*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.*

Käesolev vastavusdeklaratsioon on antud välja tootja ainuvastutusel.

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

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

*Signed for and on behalf of the manufacturer by:*

James Dadd,  
VP Product & Marketing, Europe  
(Nimi ja ametikoht, *Name and function*)

-----  
Väljaandmise koht ja kuupäev  
(*Place and date of issue*)

-----  
Allkiri  
(*sign*)