

**SUORITUSTASOILMOITUS / DECLARATION OF PERFORMANCE / PRESTANDEKLARATION**

A040e			
1	Tuotetyypin yksilöllinen tunniste / Unique identification code of the product-type / Produkttypens unika identifikationskod	KP16LF162	
2	Aiottu käyttötarkoitus / Intended use/es / Avsedd användning/avsedda användningar	Asuin-, liike- ja muiden rakennusten sisäänkäyntiovi / The external door for residential, business and public spaces / Ytterdörrar för bostäder, kommersiella och offentliga byggnader	
3	Valmistaja / Manufacturer / Tillverkare	Kaskipuu Oy, Ovitie 1, 91300 Ylikiiminki	
5	Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) / System/s of AVCP / System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda	Järjestelmä Nro: 3 / System 3 / System 3	
6a	Yhdenmukaistettu standardi / Harmonized standard / Harmoniserad standard	EN 14351-1:2006+A2:2016 (2016-09-30)	
	Ilmoitettu laitos / Notified body/ies / Anmält/anmälda organ	Eurofins Expert Services Oy, 0809 RISE Research Institutes of Sweden AB, NB 0402	
7	Ilmoitetut suoritusastot / Declared performance/s / Angivna prestanda*		
	<b>Perusominaisuudet Characteristic Väsentliga egenskaper</b>	<b>Suoritusasto Performance Prestanda</b>	<b>Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät Harmonized technical specifications Harmoniserade tekniska specifikationerna</b>
	Tuulenpaineen kestävyys / Resistance to wind load / Motstånd mot vindlast	C3	EN 14351-1:2006+A2:2016
	Sateenpitävyys, ei suojattu / Watertightness, non-shielded / Regntätthet, inte skyddad	5A	
	Vaaralliset aineet / Dangerous substances / Farliga ämnen	npd	
	Iskunkestävyys / Impact resistance / Slagtlåghet	npd	
	Turvallaitteiden kestävyys / Load-bearing capacity of safety devices / Bärförmåga för säkerhetsanordningar	npd	
	Korkeus ja leveys / Height and width / Höjd och bredd	npd	
	Varaueloskäynnin avattavuus / Ability to release / Nödöppningsfunktion	npd	
	Äänitekniset ominaisuudet / Acoustic performance / Ljudisoleringsegenskaper $R_w$ (C;Ctr) (dB)	27 dB (-1;-1)	
	Lämmönläpäisykerroin / Thermal transmittance / Varmegjennomgang ( $W/m^2 \cdot K$ )	1,0	
	Säteilyominaisuudet, aurinkotekijä / Radiation properties, solar factor / Strålingsegenskaper, solfaktor ( $g_g$ )	npd	
	Säteilyominaisuudet, valonläpäisykerroin / Radiation properties, light transmittance / Strålingsegenskaper, ljustransmittans ( $\tau_v$ )	npd	
	Ilmanpitävyys / Air permeability / Lufttäthet	4	
Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusasto on ilmoitettujen suoritusastojen joukon mukainen. Tämä suoritusastoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla. / The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above. / 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.			

\*Ilmoitetut suoritusastot ovat tuotteen minimiarvoja. / Declared performance/s are minimum values of the product. / De angivna prestandanivåerna är minimivärdena för produkten.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut / Signed for and on behalf of the manufacturer by / Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

*Timo Lehtinen*

Timo Lehtinen, Tekninen Johtaja / Technical Director / Teknisk direktör

Viitasaari 31.12.2021