



SUORITUSTASOILMOITUS / DECLARATION OF PERFORMANCE / PRESTANDEKLARATION

| T050d | | | |
|--|---|---|---|
| 1 | Tuotetypin yksilöllinen tunnistus / Unique identification code of the product-type / Produkttypens unika identifikationskod | KP21MEKA THERMO | |
| 2 | Aiottu käyttötarkoitus / Intended use/es / Avsedd användning/avsedda användningar | Asuin-, liike- ja muiden rakennusten ikkuna / Window of residential, business and public spaces / Fönster i bostäder, kommersiella och offentliga byggnader | |
| 3 | Valmistaja / Manufacturer / Tillverkare | Kaskipuu Oy, Ovitie 1, 91300 Ylikiiminki | |
| 5 | Suoritusasteen 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 | |
| 7 | Ilmoitetut suoritusasteet / Declared performance/s / Angiven prestanda* | | |
| | Perusominaisuudet Characteristic Väsentliga egenskaper | Suoritusaste Performance Prestanda | Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät Harmonized technical specifications Harmoniserade tekniska specifikationerna |
| | Tuulenpaineen kestävyys / Resistance to wind load / Motstånd mot vindlast | 3 | EN 14351-1:2006+A2:2016 |
| | Sateenpitävyys, ei suojattu / Watertightness, non-shielded / Regntäthet, inte skyddad | E1200 | |
| | Vaaralliset aineet / Dangerous substances / Farliga ämnen | npd | |
| | Turvallitteiden kestävyys / Load-bearing capacity of safety devices / Bärförmåga för säkerhetsanordningar | npd | |
| | Äänitekniset ominaisuudet / Acoustic performance / Ljudisoleringsegenskaper Rw (C;Ctr) (dB) | 31(-1;-5) | |
| | Lämmönläpäisykerroin / Thermal transmittance / Värmegenomgång (W/m ² *K) | 0,84 | |
| | Säteilyominaisuudet, aurinkotekijä / Radiation properties, solar factor / Strålningsegenskaper, solfaktor (g _s) | 0,48 | |
| | Säteilyominaisuudet, valonläpäisykerroin / Radiation properties, light transmittance / Strålningsegenskaper, ljustransmittans (τ _v) | npd | |
| | Ilmanpitävyys / Air permeability / Lufttäthet | 4 | |
| | | | |
| Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaste on ilmoitettujen suoritusasteiden joukon mukainen. Tämä suoritusasteoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomisella 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 suoritusasteet 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 13.12.2022