

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro . 03072017 Eskopuu ver 6.

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: Eskopuu –ikkunat ja -ovet.
2. Aiottu käyttötarkoitus: Asuin-, liike- ja muut rakennukset lukuun ottamatta palo/savuosastointia ja poistumisteitä.
3. Valmistaja: Inwido Finland Oy/Eskopuu, Lutakonaukio 1, 40100 Jyväskylä, www.eskopuu.fi
5. AVCP-järjestelmä: AVCP 3
- 6a. Yhdenmukaistettu standardi: EN 14351-1+A1:2016. Ilmoitettu laitos: No. 0809 ja 0402.

7. Ilmoitetut suoritustasot*

Perusominaisuus	Suoritustaso					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	MSE1-A	MSE2-A	MSE2-A PRO	MSE3-A	MEK-A	
Lämmönläpäisykerroin W/m ² K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	EN 14351-1+A1:2016
Äänitekniset ominaisuudet dB Rw+C / Rw+Ctr	≥ 43 / 37	≥ 44 / 39	≥ 40 / 36	≥ 43 / 37	≥ 30 / 26	
Ilmanpitävyys Standardi EN 12207	4	4	4	4	4	
Sateenpitävyys standardi EN 12208	E1200	E1200	E1200	E1200	E1200	
Tuulenpaineen kestävyys standardi EN 12210	C4	C4	C4	C4	4	

Perusominaisuus	Suoritustaso					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	UO	IOU	IOUA	IOUUA	IOSUA	
Lämmönläpäisykerroin W/m ² K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	EN 14351-1+A1:2016
Äänitekniset ominaisuudet dB Rw+C / Rw+Ctr	≥ 22 / 22	≥ 27 / 25	≥ 35 / 32	≥ 40 / 37	≥ 40 / 36	
Ilmanpitävyys Standardi EN 12207	4	4	4	4	4	
Sateenpitävyys standardi EN 12208	4A	4A	E750	5A	5A	
Tuulenpaineen kestävyys standardi EN 12210	C3	C3	C4	C3	C3	

Perusominaisuus	Suoritustaso					Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
	TL	MSE1-A-UMPI	MSE-A-RA	MEK-A-UMPI		
Lämmönläpäisykerroin W/m ² K (U-arvo)	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0	≤ 1,0		EN 14351-1+A1:2016
Äänitekniset ominaisuudet dB Rw+C / Rw+Ctr	≥ 29 / 26	≥ 39 / 33	≥ 35 / 33	≥ 39 / 33		
Ilmanpitävyys Standardi EN 12207	NPD	4	4	4		
Sateenpitävyys standardi EN 12208	NPD	E1200	E750	E1200		
Tuulenpaineen kestävyys standardi EN 12210	NPD	4	C4	4		

* Ilmoitetut suoritusarvot ovat aina kyseisen tuoteperheen minimiarvo.

Toimitettujen ikkunoiden tarkat U_w ja g_w (g_g) -arvot esitetään valmistajan tilausasiakirjoissa.

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Jyväskylässä 3.7.2017



Antti Vuonokari
Operatiivinen johtaja