

## AVATTAVA PUUALUMIINI-IKKUNA

### RAKENNE

- Karmi ja sisäpuite sormijatkettua mäntyä
- Karmin ulkoverhous ja ulkopuite alumiinia
- Karmin vahvuus 42 mm
- Karmisyvyys 130 mm
- Kolminkertainen tiivistys
- Tuulettuva rakenne karmin ja alumiiniverhouksen välissä

### LASITUS

- Ulkopuitteessa tasolasi
- Sisäpuitteessa kaksinkertainen eristyslaselementti, selektiivilasi ja argon-kaasu
- Lasivahvuudet mitoitetaan ikkunan koon ja olosuhteiden mukaan

### VÄRIT

- Puuosat taitettu valkoinen NCS S 0502-Y tai puuvalmis
- Maali vesiohenteista akryylimaalia, jonka pintapäästöluokitus M1
- Ulkopuolen alumiiniprofiilit valkoiset RAL 9010
- Alumiiniprofiilit pulverimaalattuja

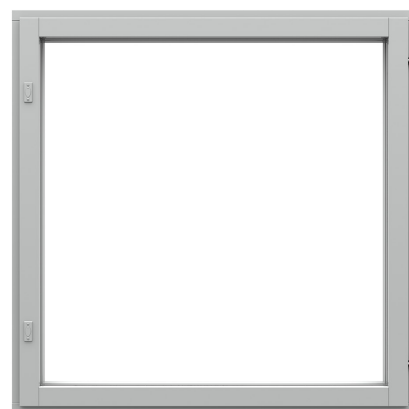
### KOOT JA MALLIT

- Mitoitus 10 mm välein
- Minimikoko 290\*290 mm
- Maksimikoko 1590\*1590 mm
- Valmistetaan A-mallina

### OMINAISUUDET

Ominaisuus	Standardi	Luokitus/arvo
Ilmanpitävyys *	EN 12207	4
Sateenpitävyys *	EN 12208	E1200
Tuulenpaineen kestävyys *	EN 12210	C3
U-arvo		1,0
Energialuokka		A

\* Testausselostet Nro VTT-S-00501-13, 10.1.2013



Pihla Oiva valmistetaan yksiosaisena A-mallin ikkunanä. Pintakilvet sisältyvät ikkunatoimitukseen.

### LISÄVARUSTEET / VALINNAT

- karmisyvyys 170 mm
- tuuletusikkunavarustus
- perinteiset sälekaihtimet asennusvalmiina, puuosissa läpivientiporaukset saranapuolella
- hyönteispuite