



## OULUX MEKA PRIIMA KIINTEÄ KOLMILASINEN PUU-ALUMIINI-IKKUNA

### RAKENNE

- karmi maalattua tai kuultovärjättyä mäntyä
- karmin ulkoverhous alumiinia
- puuosien liitokset tappiliitoksia
- karmin vahvuus 42 mm, välikarmin vahvuus 61 mm
- karmisyvytydet 115, 130, 170 ja 210 mm
- kaksinkertainen tiivistys
- tuulettuva rakenne karmin ja alumiiniverhouksen välissä
- 100% briljanttipinnoite
- kolminkertainen eristyslaselementti, selektiivilasi, TGI-välilista (vaaleanharmaa RAL 7035) ja argonkaasu

### KOOT

- min 270 mm x 270 mm
- karmin max korkeus tai leveys 3050 mm
- karmin max pinta-ala 7 m<sup>2</sup>

### VÄRIT

- puuosat maalarinvalkoinen NCS S 0502-Y
- maali vesiohenteista akryylimaalia
- ulkopuolen alumiinikehykset valkoinen RAL 9010, vaaleanharmaa RR21, tummanharmaa RR23, tummanruskea RR32 ja musta RR33
- alumiiniosat pulverimaalattu

### OMINAISUUDET

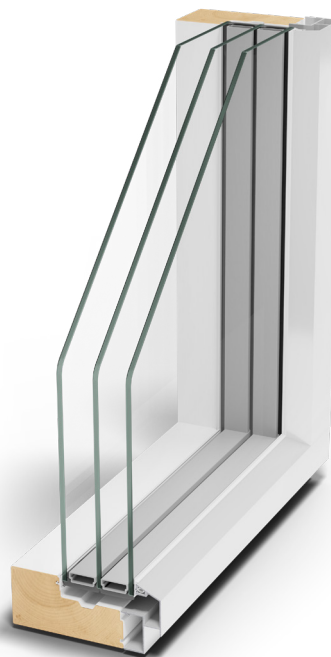
#### Perusominaisuus

U-arvo  
Ilmanpitävyys  
Sateenpitävyys  
Tuulenpaineen kestävyys

#### Suoritustaso

1.0  
4  
EI200  
3

Suoritustasot on testattu tai laskettu 1230\*1480 mm kokoiselle ikkunalle vakioasituskella



### LISÄVARUSTEET

- muut värit (kaikki ral-värit ja RR-värit saatavilla paitsimetallinhohto- ja neonvärit)
- koristelasit
- erikoislasit
- irroitettavat ristikot
- sälekaihtimet
- vekkikaihtimet
- huurtumattomat lasit
- korvausilmaventtiilit



## OULUX MEKA PRIIMA -ikkunan yleisimpiä lasituksia

Lasitus (sisältöpäin lukien)	Karmi syvyys mm	U-arvo W/m <sup>2</sup> K	R <sub>w</sub> dB	R <sub>w</sub> +C dB	R <sub>w</sub> +C <sub>t</sub> dB	Aurinkoenergian kokonaisläpäisy		
						g <sub>g</sub>	g <sub>w</sub>	
Vakio	4sel/20tgi/4fl/20tgi/4fl+ar	130	0,96	31	30	26	0,55	0,48
		170	0,95	31	30	26	0,55	0,48
		210	0,95	31	30	26	0,55	0,48
	4sel/18tgi/4fl/20tgi/6fl+ar	130	0,96	38	36	32	0,52	0,45
		170	0,96	38	36	32	0,52	0,45
		210	0,96	38	36	32	0,52	0,45
	6sel/18tgi/4fl/20tgi/4fl+ar	130	0,96	38	36	32	0,55	0,48
		170	0,96	38	36	32	0,55	0,48
		210	0,96	38	36	32	0,55	0,48