

## EKOLINE PREMIUM 68

Klasični drvo–alumijski prozor s trostrukim ostakljenjem bez poravnanja.

### Osobitost

Drveni profil debljine 68 mm, trostruko ostakljenje i alumijska maska. Klasičan dizajn prozorskog krila i okvira na vanjskoj i unutarnjoj strani. Bez letvice za ostakljenje s unutarnje strane. Uglati dizajn alumijske maske na vanjskoj strani, mogućnost odabira soft maske. Vidljiv ili nevidljiv okov.

Materijal	smreka, ariš, hrast
Ugradbena širina	84,5 mm
Vidljiva širina drvenog dijela	113 mm
Tipsko staklo	4–14–4–14–4; $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$
Moguća debljina ostakljenja	24 – 44 mm

### Tehničke karakteristike

Drvo	Debljina profila	$U_g$	$U_f$ gor. vodoravna prečka, okomita prečka	$U_f$ donj. vodoravna prečka	$\Psi_g$	$U_w$
smreka	68 mm	0,6	1,2	1,3	0,042	0,90
smreka	68 mm	0,7	1,2	1,3	0,042	0,97
ariš	68 mm	0,6	1,3	1,4	0,042	0,93
ariš	68 mm	0,7	1,3	1,4	0,042	1,0
hrast	68 mm	0,6	1,5	1,7	0,042	1,0
hrast	68 mm	0,7	1,5	1,7	0,042	1,1

$U_g$  – toplinski faktor stakla

$U_f$  – toplinski faktor prozorskih profila

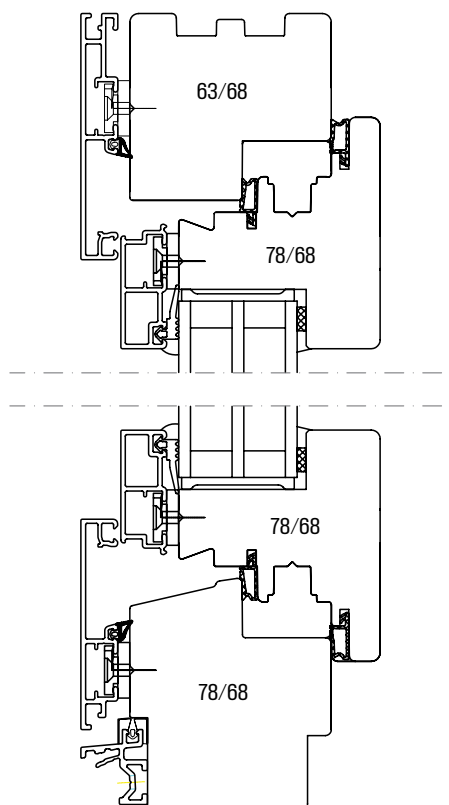
$\Psi_g$  – toplinski faktor međustaklenih odstoynika

$U_w$  – faktor topline cijelog prozora

Toplinske propusnosti prozora  $U_w$  računaju se za jednokrilni prozor veličine  $123 \times 148$  cm sukladno normama SIST EN ISO 10077–1:2017 i SIST EN 14351–1:2006+A2:2016.

## Klasičan dizajn prozorskog krila i okvira na vanjskoj i unutarnjoj strani

Presjek



Pogled iznutra

