

## JELOLINE PREMIUM 68

Klasično les–alu okno z dvoslojno zasteklitvijo, ki skorajda ne potrebuje vzdrževanja.

### Posebnost

Lesen profil debeline 68 mm, dvoslojno steklo in alu maska.  
 Klasičen dizajn okenskega krila in okvirja na zunanji in notranji strani.  
 Brez steklitvene letvice na notranji strani.  
 Oglat dizajn alu maske na zunanji strani, možna izbira soft maske.  
 Vidno ali nevidno okovje.

<b>Material</b>	smreka, macesen, hrast
<b>Vgradna širina</b>	84,5 mm
<b>Vidna širina lesenega dela</b>	113 mm
<b>Tipsko steklo</b>	4–16–4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
<b>Možna debelina zasteklitve</b>	24 – 44 mm

### Tehnične karakteristike

Les	Debelina profila	$U_g$	$U_f$ zg. prečnik, pokončnik L, D	$U_f$ sp. prečnik	$\Psi_g$	$U_w$
smreka	68 mm	1,0	1,2	1,3	0,044	1,2
smreka	68 mm	1,1	1,2	1,3	0,044	1,2
macesen	68 mm	1,0	1,3	1,5	0,044	1,2
macesen	68 mm	1,1	1,3	1,5	0,044	1,3
hrast	68 mm	1,0	1,6	1,8	0,044	1,3
hrast	68 mm	1,1	1,6	1,8	0,044	1,4

$U_g$  – toplotni faktor stekla

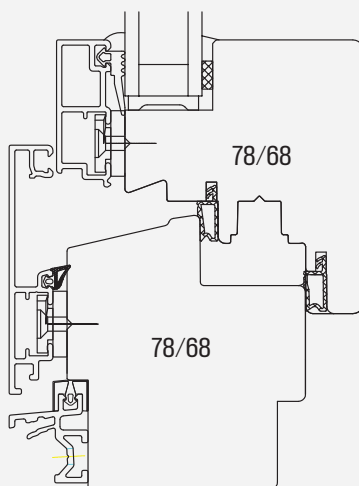
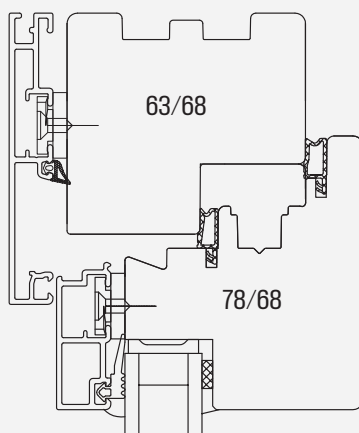
$U_f$  – toplotni faktor okenskih profilov

$\Psi_g$  – toplotni faktor medstekelnih distančnikov

$U_w$  – toplotni faktor celotnega okna

Toplotne prehodnosti oken  $U_w$  ( $\text{W/m}^2\text{K}$ ) so izračunane za enokrilno okno velikosti 123 x 148 cm v skladu s standardom SIST EN ISO 10077–1:2017 in SIST EN 14351–1:2006+A2:2016.

Prerez



Pogled znotraj

