



JELOLINE 92

Pasivno leseno okno klasičnih oblik, ki dosega najvišje standarde energijske varčnosti.

Posebnost

Lesen profil debeline 92 mm in troslojno steklo.
Klasičen dizajn okenskega krila in okvirja na zunanji in notranji strani.
Masivna izvedba lesenega okna.
Vidno ali nevidno okovje.

Material	smreka, macesen, hrast
Vgradna širina	92 mm
Vidna širina lesenega dela	113 mm
Tipsko steklo	4-18-4-18-4; $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
Možna debelina zasteklitve	36 – 54 mm

Tehnične karakteristike

Les	Debelina profila	U_g	U_f zg. prečnik, pokončnik L, D	U_f sp. prečnik	Ψ_g	U_w
smreka	92 mm	0,5	0,98	1,1	0,039	0,76
smreka	92 mm	0,6	0,98	1,1	0,039	0,83
smreka	92 mm	0,7	0,98	1,1	0,039	0,90
macesen	92 mm	0,5	1,1	1,2	0,039	0,80
macesen	92 mm	0,6	1,1	1,2	0,039	0,86
macesen	92 mm	0,7	1,1	1,2	0,039	0,93
hrast	92 mm	0,5	1,4	1,5	0,039	0,89
hrast	92 mm	0,6	1,4	1,5	0,039	0,96
hrast	92 mm	0,7	1,4	1,5	0,039	1,0

U_g – toplotni faktor stekla

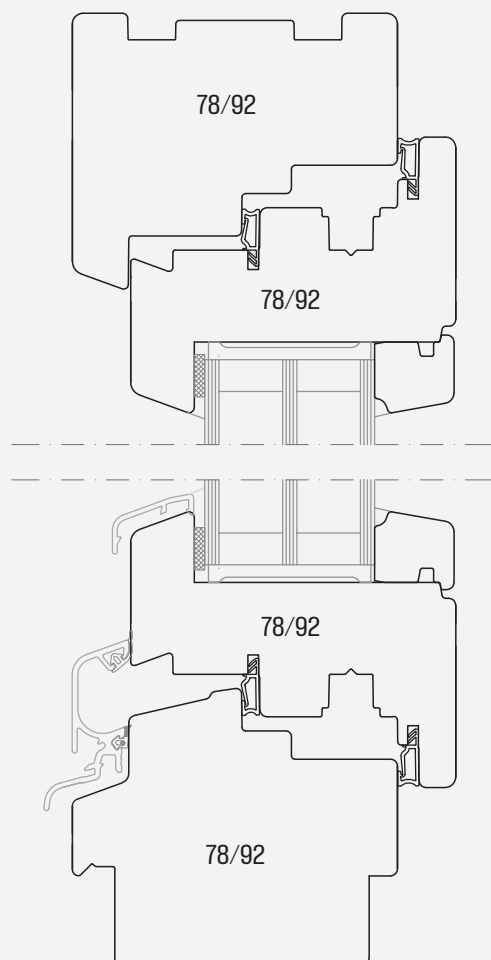
U_f – toplotni faktor okenskih profilov

Ψ_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

