

RAJMAX

Bi želeli kvalitetna
in ugodna okna?



akcija

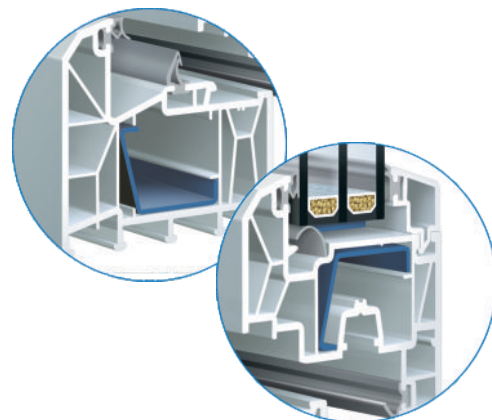
DO KONCA MESECA MARCA 2012
VAM ZA CENO 5 KOMORNEGA,
NUDIMO 6 KOMORNI PROFIL

Eco Pasiv 88 +

Več o akciji na spletni strani www.rajmax.si

Okna EcoPasiv TROCAL 88+ - Okna za najvišje zahteve

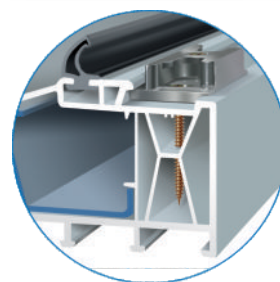
- Prehodna šestkomorna tehnika, ki je prisotna tako v profilu kot tudi v funkcionalni ravni. Komore so tako razporejene, da nudijo optimalno toplotno izolacijo.
- Več udobja z boljšo vrednostjo toplotnega prehoda (U_w), manjša nevarnost kondenzacije in višja površinska temperatura.
- Visokoizolacijski termo sistem s sredinskim tesnjenjem.
- Tri tesnilne ravni v vseh področjih (okenski pregib in pregib slepega okvirja) skrbijo za boljšo zaščito v primeru močnih nalivov in vetrov.
- Trajnost in robustnost, zahvaljujoč izboljšani statiki.
- Pričvrstitev oken z uporabo posebnih zatičnih komor v zaščitnih (suhih) področjih.
- Nezahteven za vzdrževanje zaradi razporeditve okenskega okovja v zaščitnih področjih izboljšanega termo sistema s sredinskim tesnjenjem.
- Inovativna tesnilnost okenskega pregiba skrbi za dodatno toplotno izolacijo.



RAZLOGI ZA NAKUP OKEN

RAJMAX

- Natančen in profesionalen pristop
- Najvišja kakovost izdelkov
- Konkurenčne cene
- Garancija na kakovost izdelkov
- Širok prodajni program
- Dolga življenjska doba izdelkov
- Možnost izdelave po meri
- Atraktiven izgled izdelkov
- Celovite rešitve
- Strokovno svetovanje



PREDNOSTI EcoPasiv 88+ okna

- velika vgradna globina 88 mm
- tri termo tesnila v sivi barvi
- Fe ojačitve 2 mm
- odlična toplotna izolacija
- $U_w < 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
- odlična zvočna izolacija 36-46 dB (odvisno od vrste stekla)
- G-U okovje z veliko stopnjo varnosti in serijsko vgrajenim zračenjem ter prevzdigovalcem kril in varnostno pololivo z blokado vrtenja
- Boljša zvočna zaščita kot pri 70 mm sistemu.
- Velik spekter zasteklitve (24-64/54 mm), močnejša stekla kot posebna stekla za zvočno zaščito in varnost (trislojna zasteklitve).
- Višja protivlomna zaščita z notranjim okovjem in podporo pločevinaste zaponke.
- Povratni skok v slepih okvirjih - kot vodni zbirnik za možni termično pogojeni vodni kondenz. Zagotovljena je montaža preko zaskočič za sodobne stranske profile z ekstrudiranimi funkcijskimi tesnili.