

Terasové systémy » Presúvané PSK » IGLO ENERGY PSK



Terasové presúvané dvere PSK Iglo Energy

Dokonalé riešenie zabezpečujúce veľký prívod svetla vo veľkých aj malých vnútorných priestoroch spolu so zachovaním skvelej tepelnej izolácie.

Vlastnosti

1. Skvelé riešenie pre malé priestory, pretože nezaberajú pri otváraní úžitkový priestor.
2. Veľké plochy zasklenia, zabezpečujú väčšie množstvo svetla v miestnosti.
3. Úspora energie vďaka optimálnemu profilu tesnenia EPDM a skleným kompletom s nízkymi koeficientmi prestupu tepla.
4. Moderný dizajn zaistený vďaka štíhlemu a oblému tvaru profilov.
5. Vysoká úroveň zabezpečenia zabezpečené vďaka použitiu štyroch háčikov proti krádeži v štandardnej výbave.
6. Bohatá ponuka farieb umožňuje ľubovoľnú aranžáciu vnútorných priestorov.
7. Dobré zvukotesné parametre zabezpečujú akustický komfort, a to aj v oblastiach s hustou premávkou.
8. Veľmi dobrý výkon priepustnosti vzduchu a odolnosť proti vode, vďaka trojitému tesneniu.
9. Systém s vynikajúcimi výsledkami odolnosti proti vetru, vďaka optimálnej výstuži.
10. Možnosť výroby v technológii tzv. tenkého zvaru (V-Perfect) umožňujúcej dokonalé spojenie profilov zaručujúce oveľa lepšiu kontrolu tlaku a zvaru, a tým pádom aj veľmi dobré parametre pri skúškach pevnosti v rohoch (Iglo Energy Classic).

Technické údaje

Akustická izolácia $R_w = 35-46 \text{ dB}$

Doplňky	Kovanie Maco viac Matic KS. Možnosť montáže automatického okutia pomáhajúceho zamykaniu. štyri háčiky proti vlámaniu.
Tesnenia	Okno vybavené trojitým tesniacim systémom: vonkajšie, vnútorné z EPDM a centrálne so speneným EPDM. Vonkajšie a vnútorné tesnenia sú k dispozícii vo farbách: čierna a šedá.
Profil	7-komorový profil rámu a kridla vyrobený výhradne z prírodných materiálov v triede A so šírkou 82 mm.
Posilnenie	Posilnenie rám - pevné, oceľové (uzavreté). V prípade plného posilnenia háčiky proti krádeži sú priskrutkované k oceli.
Okná	štandardné zasklenie, súčiniteľ prestupu tepla $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Možnosť inštalácie kompletu štyroch skiel vyplnených kryptónom s $U_g = 0,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Maximálna hrúbka zasklenia 48 mm. Možnosť využitia skla so zvýšenou zvukovou izoláciou, tvrdených, bezpečných proti vlámaniu, ozdobných, s proti slnečnou vrstvou.
Farebná škála	Systém je k dispozícii v farbách fólie Renolit, jadro biele a hnedé.
Rám	V štandardnej výbave pozinkovaný oceľový rám. Voliteľne Swisspacer Ultimate k dispozícii v rôznych farebných variantoch.