

Okna » Plastová okna » IGLO 5



IGLO5

Velmi dobré parametry tepelné izolace v atraktivní ceně, umožňují výrazné ohraničení ztrát tepla v domech a bytech.

Vlastnosti

1. Design představuje reprezentaci inovace a netradičnost.
2. Vysoká úroveň bezpečnosti díky instalaci háčků proti vloupání ve standardní výbavě.
3. Bohatá barevná paleta umožňuje libovolné aranžmá vnitřních prostor.
4. Velmi dobré technické parametry zajišťující úsporu tepla díky optimální konstrukci a těsnění z EPDM.
5. Vynikající zvukotěsné parametry, zajišťující akustický komfort.

Technické údaje

Zvuková izolácia $R_w = 34-44$ dB V závislosti od použitých okenních komponentů.

Tloušťka skla do 40 mm.

Okna Ve standardním provedení jednokomorové zasklení s koeficientem prostupu tepla $U_g = 1,0$ W/(m²K) podľa PN-EN674.

Možnost použití zasklení s koeficientem $U_g = 0,6$ W/(m²K).

Možnost použití zasklení se zvýšenou zvukovou izolací, tvrzené, bezpečnostní, protisluneční skla, proti vloupání a ornamentové zasklení.

Profil 5 komorový profil rámu a křídla vykonaný výhradně z prvotního materiálu ve třídě A, s hloubkou 70 mm.

Posílení Ve standardní výbavě posílení rámu a křídla z ocelového materiálu. Možnost instalace posílení v rámu. V případě plného posílení je háček zabezpečující proti vloupání připevněn k oceli.

Těsnění Okno vybavené systémem dvojitým těsnění: vnějšího, vnitřního s EPDM a centrálního ze zpěněného EPDM. Těsnění vnější a vnitřní jsou dostupné v černé, šedé barvě.

Doplňky MACO MULTI MATIC KS Se dvěma držáky proti vloupání ve standardu, povlak Silver-Look a podélně zahlobení na zásuvce, možnost závěsu ve vrubu zabezpečení, řešení v zajištění proti krádeži RC 2 a RC 2N, okno vybaveno blokadou proti špatnému zamknutí kliky a zvedák křídla *, mikro ventilace **.

*V závislosti od výšky okna

** Pro okna s možností klasického otevírání spolu s otevíráním na ventilaci.

Barevná škála Systém dostupný v barvách fólie Renolit na bílém a hnědém jádru.

Rám Ve standardu pozinkovaný, ocelový rám. Eventuelně rámeček Swisspacer Ultimate v různých barevných verzích.

$$U_w = 0,89 \text{ W/(m}^2\text{K)}^*$$

Tepelná izolace

*Pro okna s rozměry 1500 x 1500 mm, CSI Czechy.