

System Cor-70 Skryté křídlo CC16 s PTM **System Cor-70 Skryté křídlo CC16 s PTM**

System pántového okna s konstrukčnou hloubkou rámu 70 mm so skrytým křídlem, ktorý v sebe spája funkčnost a estetickost hliníkových profilov.


Vďaka dizajnu jeho profilov, v ktorom sú na křídle profily zvonka úplne skryté, takže je prakticky nemožné rozoznať pevné časti od častí, ktoré sa dajú otvárať, sa dosiahne minimálna pohľadová šírka do 70 mm a maximalizuje sa zasklená oblasť okna.

Možnosť začleniť kovanie so skrytými pántami.

System pántového okna s konstrukční hloubkou rámu 70 mm se skrytým křídlem, který v sobě spojuje funkčnost a estetickost hliníkových profilů.

Díky designu jeho profilů, ve kterém jsou na křídle profily zvenčí zcela skryté, takže je prakticky nemožné rozoznat pevné části od částí, které se dají otvírat, se dosáhne minimální pohledová šířka do 70 mm a maximalizuje se zasklená oblast okna.

Možnosť začleniť kováni se skrytými panty.



MUSEO DE HISTORIA NATURAL LUIS IGLESIAS

Systém Cor-70 Skryté křídlo CC16 s PTM/ Systém Cor-70 Skryté křídlo CC16 s PTM

Súčiniteľ prestupu tepla / Součinitel prostupu tepla

Uw od 1,3 (W/m²K) / Uw od 1,3 (W/m²K)
Konzultovať typ, rozmery a sklo /
Konzultovať typ, rozmery a sklo

Zvuková izolácia / Zvuková izolace

Maximálna veľkosť otvoru zasklenia: 35 mm.
Maximální velikost otvoru zasklení: 35 mm.

Maximálna zvuková izolácia **Rw=45 dBA**
Maximální zvuková izolace **Rw=45 dBA**

Povrchové úpravy / Povrchové úpravy

Možnosť dvojfarebnosti / Možnost dvoubarevnosti
Lakované farby (RAL, metalické a textúrované) / Lakované barvy (RAL, metalické a texturované)
Lakované imitácie dreva / Lakované imitace dřeva
Antibakteriálne lakovanie / Antibakteriální lakování
Eloxovanie / Eloxování

Kategórie dosiahnuté v skúšobni / Kategorie dosažené ve zkušebně

Prievzdušnosť / Průvzdušnost
(EN 12207:2000): Trieda / Třída 4

Vodotesnosť / Vodotěsnost
(EN 12208:2000): Trieda / Třída E1500

Odolnosť proti vetru / Odolnost proti větru
(EN 12210:2000): Trieda / Třída C5

Skúška na referenčnom okne 1,30 x 1,55 m, 1 křídlo /
Zkouška na referenčním okně 1,30 x 1,55 m, 1 křídlo



Časti / Části

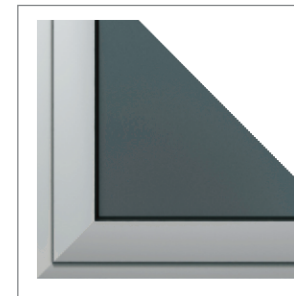
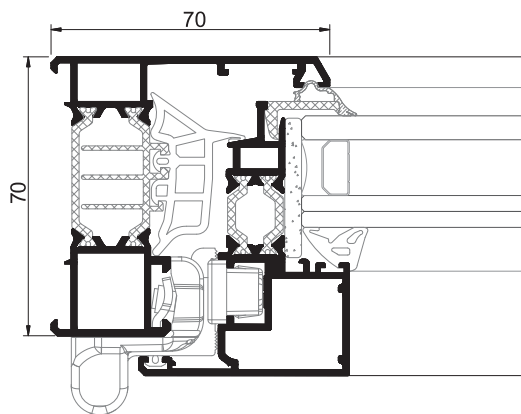
Rám / Rám 70 mm.
Křídlo / Křídlo 69 mm.

Hrúbka steny profilov / Tloušťka stěny profilů

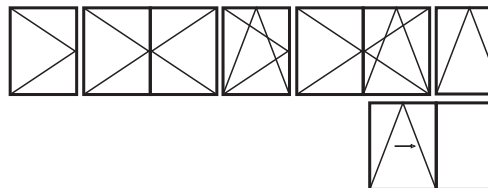
Okno / Okno 1,5 mm.

Šírka polyamidovej vložky / Šírka polyamidové vložky

Rám / Rám 35 mm. Křídlo / Křídlo 16 / 20 mm.



Možnosti otvárania / Možnosti otevření



Vnútrné otváranie / Vnitřní otevření:

otváracé 1 a 2 křídlové, otvárací-sklonné
1 a 2 křídlové, sklonné a sklono-posuvné
otevřavé 1 a 2 křídlové, otevřavé-sklonné
1 a 2 křídlové, sklonné a sklono-posuvné

Maximálne rozmery / Maximální rozměry

Šírka / Šírka (L) = 1.600 mm.

Výška / Výška (H) = 2.800 mm.

Okno 1 křídlo, otvárací-sklonné / Okno 1 křídlo, otevřavé-sklonné

Pre ďalšie typy okna maximálnu hmotnosť a rozmery konzultovať. / Pro další typy okna maximální hmotnost a rozměry konzultovat.

Maximálna hmotnosť/křídlo / Maximální hmotnost/křídlo

150 Kg.