

Systém Cor-70 Industrial s PTM

Systém Cor-70 Industrial s PTM

Predstavuje jednoduchý, ekonomický a univerzálny systém pántového okna, splňajúci vysoké požiadavky, ktorý bol vyvinutý s cieľom uspokojiť požiadavky konkrétneho trhového segmentu.

Táto novinka Inovačného oddelenia I+D+i s kovaním Európskej drážky, má konštrukčnú hĺbkú rámu 70 mm a minimálnu hodnotu tepelnej prieplustnosti od 0.7 W/m²K, čím je schopná vyhovieť rôznej klimatickej záťaži a požiadavkám energetickej účinnosti.

Jednoduchosť montáže systému Cor-70 Industrial znamená ekonomizáciu pracovnej sily, možnosť výrobu spriemyselníť, z čohož vyplyva šetrenie času a nákladov.

Rovná estetika krídla a zasklievacej lišty.

Kapacita zasklenia až 55 mm, umožňuje použitie energeticky úsporných okien a zasklievanie pozostávajúce z okien s veľkou hrúbkou skla, čo poskytuje systému vynikajúce tepelné i akustické vlastnosti.

Představuje jednoduchý, ekonomický a univerzální systém pro pantová okna, splňující vysoké nároky, který byl vyvinut s cílem uspokojit požadavky konkrétního tržního segmentu.

Tato novinka inovačního oddělení I+D+I s kováním do evropské AL drážky, má konstrukční hloubku rámu 70 mm a minimální hodnotu tepelné propustnosti od 0.7 W/m²K, čímž je schopna vyhovět různé klimatické zátěži a požadavkům energetické účinnosti.

Jednoduchosť montáže systému Cor-70 Industrial znamená hospodárnost pracovní sily, možnost výrobu zprůmyslnit, z čehož vyplyvá úspora času a nákladů.

Rovný design krídla i zasklívací lišty.

Kapacita zasklení až 55 mm, umožňuje použití energeticky úsporných okien a zasklení složenému ze skel s veľkou tloušťkou, což poskytuje systému vynikající tepelné i akustické vlastnosti.



Systém Cor-70 Industrial s PTM/ Systém Cor-70 Industrial s PTM

Súčinieľ prestopu tepla / Součinitel prostupu tepla

Uw od 0,9 (W/m²K) / Uw od 0,9 (W/m²K)

Konzultovať typ, rozmery a sklo /

Konzultovať typ, rozmery a sklo

Zvuková izolácia / Zvuková izolace

Maximálna veľkosť otvoru zasklenia: 55 mm.

Maximální velikost otvoru zasklení: 55 mm.

Maximálna zvuková izolácia **Rw=44 dBA**

Maximální zvuková izolace **Rw=44 dBA**

Povrchové úpravy / Povrchové úpravy

Možnosť dvojfarebnosti / Možnost dvoubarevnosti

Lakované farby (RAL, metalické a texturované) /

Lakované barvy (RAL, metalické a texturované)

Lakované imitacie dreva / Lakované imitace dřeva

Antibakteriálne lakovanie / Antibakteriální lakování

Eloxovanie / Eloxování

Kategórie dosiahnuté v skúšobni / Kategorie dosažené ve zkušebně

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

Vodotesnosť / Vodotěsnost
(EN 12208:2000): Trieda / Třída E1200

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

Skúška na referenčnom okne 1,23 x 1,48 m. 2 krídla /

Zkouška na referenčním okně 1,23 x 1,48 m. 2 křídla

Odolnosť proti vlámaniu/ Odolnost proti vtloupání
(EN 1627:2011): Trieda/ Třída RC2 (WK2)

Skúška na referenčnom okne 2,52 x 1,47 m. 1 krídlo s kovaním EVO SECURITY

Zkouška na referenčním okně 2,52 x 1,47 m. 1 křídlo s kováním EVO SECURITY

Možnosť začlenenia kovania so skrytými pántami.

Možnost začlenení kování se skrytými panty.

Možnosť začlenenia bezpečnostného kovania
Evo Security.

Možnost začlenení bezpečnostního kování
Evo Security.



Časti / Části

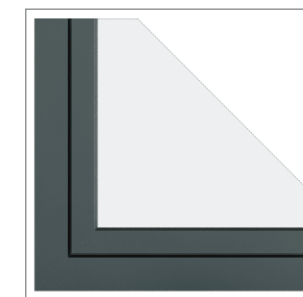
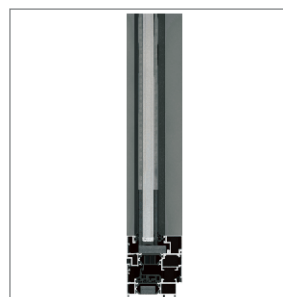
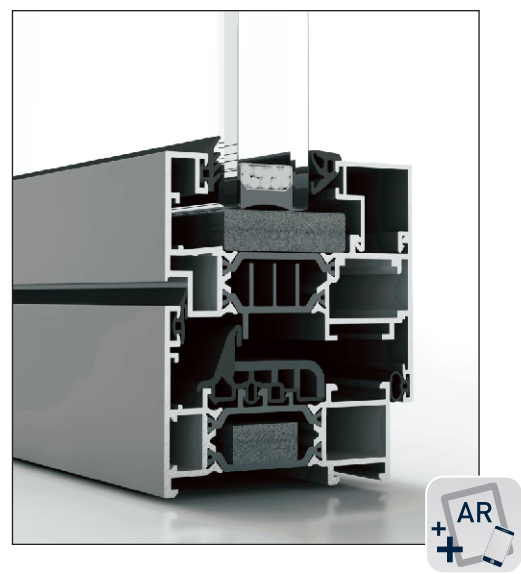
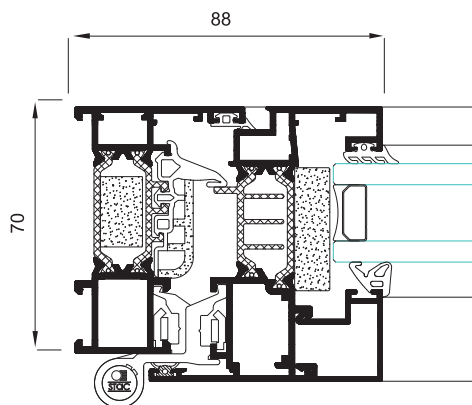
Hrubka steny profilov / Tloušťka stěny profilů

Rám / Rám 70 mm. Okno / Okno 1,5 mm.

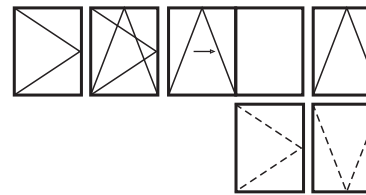
Krídlo / Křídlo 78 mm. Balkónové dvere/ Balkónové dveře 1,7 mm.

Šírka polyamidovej vložky /

Sírka polyamidové vložky 32 a / a 25 mm.



Možnosti otvárania / Možnosti otevírání



Vnútorné otváranie / Vnitřní otevírání:
otvárové, otvárovo-sklopné,
skloplno-posuvné a sklopné,
otevřavé, otevřavě-sklopné,
sklopně-posuvné a sklopné.

Vonkajšie otváranie / Vnější otevírání:
otvárové, von-výklopné,
otevřavé, ven-výklopné.

Maximálne rozmery / Maximální rozměry

Šírka / Šírka (L) = 1.600 mm.

Výška / Výška (H) = 2.600 mm.

Okno 1 krídlo, otvárovo-sklopné / Okno 1 křídlo, otevřavě-sklopné

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

Maximálna hmotnosť/krídlo / Maximální hmotnost/křídlo

120 Kg.