

# System Cor-70 Industrial s PTM

## System 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 hĺbku rámu 70 mm a minimálnu hodnotu tepelnej priepustnosti od 0.7 W/m<sup>2</sup>K, čím je schopná vyhovieť rôznej klímatickej záťaži a požiadavkám energetickej účinnosti.

Jednoduchosť montáže systému Cor-70 Industrial znamená ekonomizáciu pracovnej sily, možnosť výroby spriemyselniť, z čoho vyplýva šetrenie času a nákladov.

Rovná estetika krídla a zasklievacej lišty.

Kapacita zasklenia až 55 mm, umožňuje použitie energetickejšieho okna 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 kovaním do evropské AL drážky, má konstrukční hloubku rámu 70 mm a minimální hodnotu tepelné propustnosti od 0.7 W/m<sup>2</sup>K, čímž je schopna vyhovět různým klimatickým zátěžím a požadavkům energetické účinnosti.*

*Jednoduchost montáže systému Cor-70 Industrial znamená hospodárnosť pracovnej sily, možnosť výroby zprůmyslnit, z čehož vyplývá úspora času a nákladů.*

*Rovný design křídla i zasklívací lišty.*

*Kapacita zasklení až 55 mm, umožňuje použití energeticky úspornějšího okna a zasklení složenému ze skel s velkou tloušťkou, což poskytuje systému vynikající tepelné i akustické vlastnosti.*



# System Cor-70 Industrial s PTM/ System Cor-70 Industrial s PTM

## Súčiniteľ prestupu tepla / Součinitel prostupu tepla

Uw od 0,9 (W/m<sup>2</sup>K) / Uw od 0,9 (W/m<sup>2</sup>K)  
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 / Možnosť dvoubarevnosti  
Lakované farby (RAL, metalické a textúrované) /  
Lakované farby (RAL, metalické a textúrované)  
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 E1200

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

Skúška na referenčnom okne 1,23 x 1,48 m, 2 kridla /  
Zkouška na referenčním okně 1,23 x 1,48 m, 2 křídla

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

Skúška na referenčnom okne 2,52 x 1,47 m, 1 kridlo s kovaním EVO SECURITY  
Zkouška na referenčním okně 2,52 x 1,47 m, 1 křídlo s kování EVO SECURITY

Možnosť začlenenia kovania so skrytými pántami.  
Možnost začlenění kování se skrytými panty.

Možnosť začlenenia bezpečnostného kovania  
Evo Security.  
Možnost začlenění bezpečnostního kování  
Evo Security.

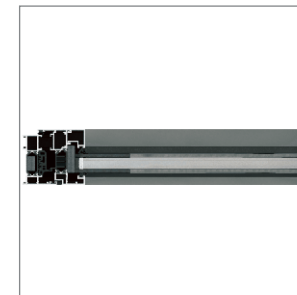
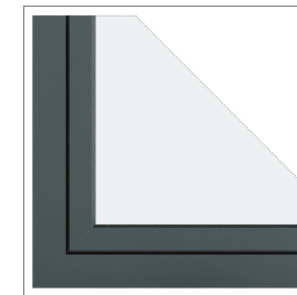
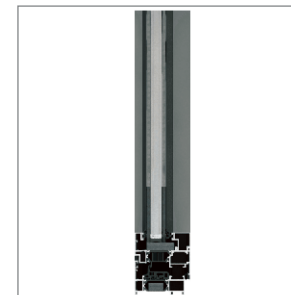
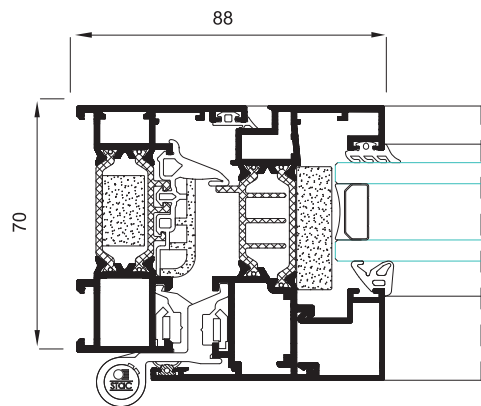


## Časti / Části

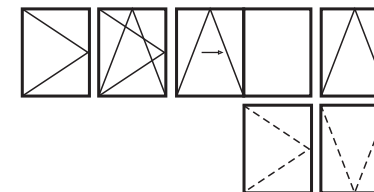
## Hrúbka steny profilov / Tloušťka stěny profilů

Rám / Rám 70 mm. Okno / Okno 1,5 mm.  
Kridlo / Křídlo 78 mm. Balkónové dvere / Balkónové dveře 1,7 mm.

Šírka polyamidovej vložky /  
Šířka polyamidové vložky 32 a / a 25 mm.



## Možnosti otvárania / Možnosti otevření



**Vnútorné otváranie / Vnitřní otevření:**  
otváracé, otváracovo-sklopné,  
sklopnovo-posuvné a sklopné.  
otievracé, otievracé-sklopné,  
sklopné-posuvné a sklopné.

**Vonkajšie otváranie / Vnější otevření:**  
otváracé, von-výklopné.  
otievracé, ven-výklopné.

## Maximálne rozmery / Maximální rozměry

Maximálna hmotnosť/kridlo / Maximální hmotnost/křídlo

Šírka / Šířka (L) = 1.600 mm.

Výška / Výška (H) = 2.600 mm.

120 Kg.

Okno 1 kridlo, otváracovo-sklopné / Okno 1 křídlo, otváracé-sklopné

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