

System Cor-Urban CC s PTM / System Cor-Urban CC s PTM

Pántový systém a dvojité skryté křídlo velikosti 122 mm, s možností až štvoritého zasklenia čo dovoľuje dosiahnuť hermetickú akustickú izoláciu a optimalizuje izoláciu tepelnú.

Uspôsobené pre montáž žalúzií do vnútornej komory křídla (65 mm), s ručným alebo motorizovaným ovládaním ako aj sprístupnenie komory na jej čistenie a údržbu.

Obsahuje systém štyroch tesnení pre zlepšenie akustickej a tepelnej izolácie.

Pantový systém a dvojité skryté křídlo velikosti 122 mm, s možností až čtvoritého zasklení což dovoľuje dosáhnout hermetickou akustickou izolaci a optimalizuje izolaci tepelnou.

Uzpůsobené pro montáž žaluzií do vnitřní komory křídla (65 mm), s ručním nebo motorizovaným ovládaním i zpřístupnění komory na její čištění a údržbu.

Obsahuje systém čtyř těsnění pro zlepšení akustické a tepelné izolace.

GRUPHOTEL GRAN VLA 678



System Cor-Urban CC s PTM/ System Cor-Urban CC s PTM

Súčiniteľ prestupu tepla /
Součinitel' prostupu tepla

Uw od 1,2 (W/m²K) / Uw od 1,2 (W/m²K)
Konzultovať typ, rozmery a sklo /
Konzultovať typ, rozmery a sklo

Zvuková izolácia / Zvuková izolace

Maximálna veľkosť otvoru zasklenia /
Maximální velikost otvoru zasklení:

- vonkajšie křídlo 22 mm./ vnější křídlo 22 mm.
- vnútorné křídlo 35 mm./ vnitřní křídlo 30 mm.

Maximálna zvuková izolácia **Rw=50 dBA**
Maximální zvuková izolace **Rw=50 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 E1650

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

Skúška na referenčnom okne 1,23 x 1,48 m. 1 křídlo /
Zkouška na referenčním okně 1,23 x 1,48 m. 1 křídlo



Časti / Části

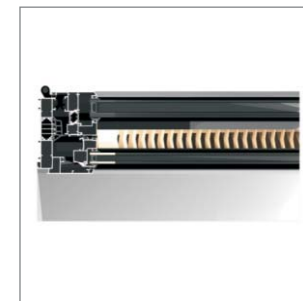
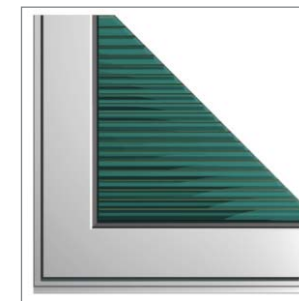
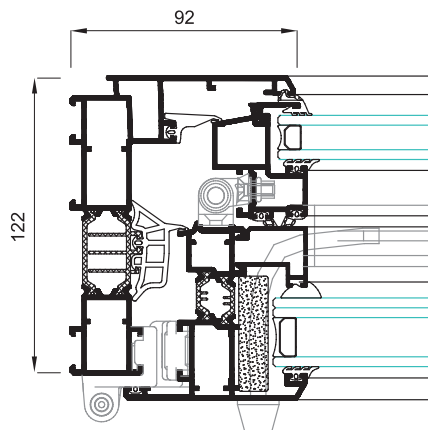
Hrúbka steny profilov / Tloušťka stěny profilů

Rám / Rám 122 mm.
Křídlo / Křídlo 121 mm.

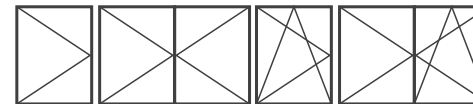
Okno / Okno 1,6 mm.

Šírka polyamidovej vložky / Šířka polyamidové vložky

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



Možnosti otvárania / Možnosti otevření



Vnúťorné otváranie / Vnitřní otevření:
otváráv 1 a 2 křídlové, otvárávo-sklopné
1 a 2 křídlové
otváráv 1 a 2 křídlové, otváráv-sklopné
1 a 2 křídlové

Maximálne rozmery / Maximální rozměry

Maximálna hmotnosť/křídlo / Maximální hmotnost/křídlo

Šírka / Šířka (L) = 1.400 mm.
Výška / Výška (H) = 1.700 mm.

Šírka / Šířka (L) = 1.100 mm.
Výška / Výška (H) = 2.200 mm.

150 Kg.

Okno 1 křídlo, otvárávo-sklopné
Okno 1 křídlo, otváráv-sklopné

Balkón 1 křídlo, otvárávo-sklopné
Balkón 1 křídlo, otváráv-sklopné

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