

IP OUT

IMPERIAL OUT



Tříkomorový systém určený ke konstruování oken otevíraných a výklopných ven.

IP OUT

POPIS SYSTÉMU

Tříkomorový systém určený ke konstruování oken otevíraných a výklopných ven.

Systém Imperial OUT je plně kompatibilní s okenním systémem (stejně spojovníky, těsnění, zasklivací lišty).

Imperial OUT je charakteristický slícovanou vnitřní plochou rámu a křídla. Takové okna umožňují plně využití prostoru uvnitř budovy.

Okna otevíravá ven mohou být vybaveny ve dva různé typy závěsů: závěsy otočné nebo nůžkové; použité kování umožňuje vyklopení křídla ven nahoře nebo dole; Existuje možnost otevírání oken ven při použití blokáce otevření.

Možnost osazení oken díky reverznímu profilu ve vitrínách.

Možnost ohýbání profilů (přesná specifikace profilů včetně detailů, technických možností ohýbání profilů) – jsou dostupné na našich webových stránkách www.aliplast.cz v autorizované sekci po přihlášení.

Maximální rozměry a maximální zatížení konstrukcí ze systému Imperial OUT:

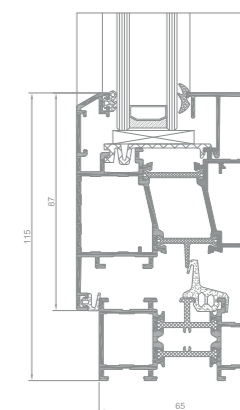
- okna výklopná - minimální šířka a výška křídla 500 mm, maximální šířka a výška křídla 2000 mm, maximální hmotnost křídla 100 kg pro okna výklopná
- okna otevíravá - minimální šířka a výška křídla 500 mm, maximální šířka a výška křídla 1500 mm, a výška křídla 3000 mm, maximální hmotnost křídla 120 kg pro okna otevíravá

Vynikající tepelné vlastnosti dosahuje použitím speciálních izolačních vložek vložených do komory profilu a kolem zasklení, čímž se vylepší izolační vlastnosti v řezu konstrukce o 0,2-0,4 W/m²K.

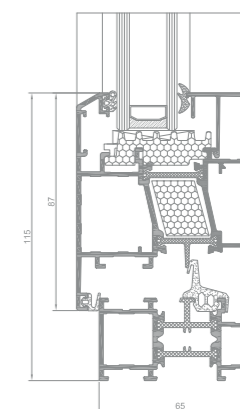
Tento systém je velice populární ve Skandinávii a ve Velké Británii. Dokonale se vyjímá v domech stylizovaných jako staré šlechtická sídla, dřevostavbami nebo jednoduchými domy skandinávského typu. K oknům tohoto typu jsou často používány okenice.

Možnost montáže na oknech systému Flyscreen - síť proti hmyzu.

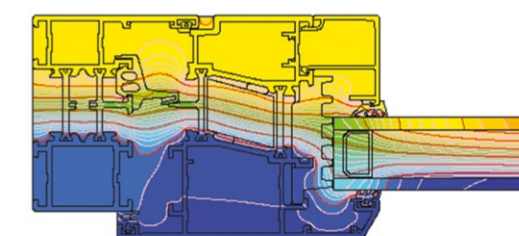
Možnost lakování profilů dle palety RAL (Qualicoat 1518), lakování na lince DECORAL®, která dodá profilům jedinečný vzhled dekorů dřeva Aliplast Wood Colour Effect (Qualideco PL-0001), eloxování.



řez oknem IP OUT



řez oknem IP OUT i+



příklad rozložení izoterm v sestavě rámu a okenního křídla systému IP OUT i+ (IP O10 + IP 521)

SPECIFIKACE VÝROBKU

SYSTÉM	MATERIÁL	HLOUBKA RÁMU	HLOUBKA KŘÍDEL	TLOUŠŤKA VÝPLNĚ	TYP OKEN	TYP DVEŘÍ
IP OUT	hliník / polyamid	65 mm / 74 mm / max 61 mm			otevírané ven	_____
IP OUT i+	hliník / polyamid	65 mm / 74 mm / max 61 mm			otevírané ven	_____

TECHNICKÉ INFORMACE

SYSTÉM	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA	SPÁROVÁ PRŮVZDUŠNOST	ODOLNOST PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM	VODOTĚSNOST
IP OUT	Uf od 1,85 W/m ² K	Třída 4; ČSN EN 12207	Třída C5/B5; ČSN EN 12210	Třída E900; ČSN EN 12208
IP OUT i+	Uf od 1,68 W/m ² K	Třída 4; ČSN EN 12207	Třída C5/B5; ČSN EN 12210	Třída E900; ČSN EN 12208

* Tepelná izolace je závislá na použitých profilacích a použitého zasklení