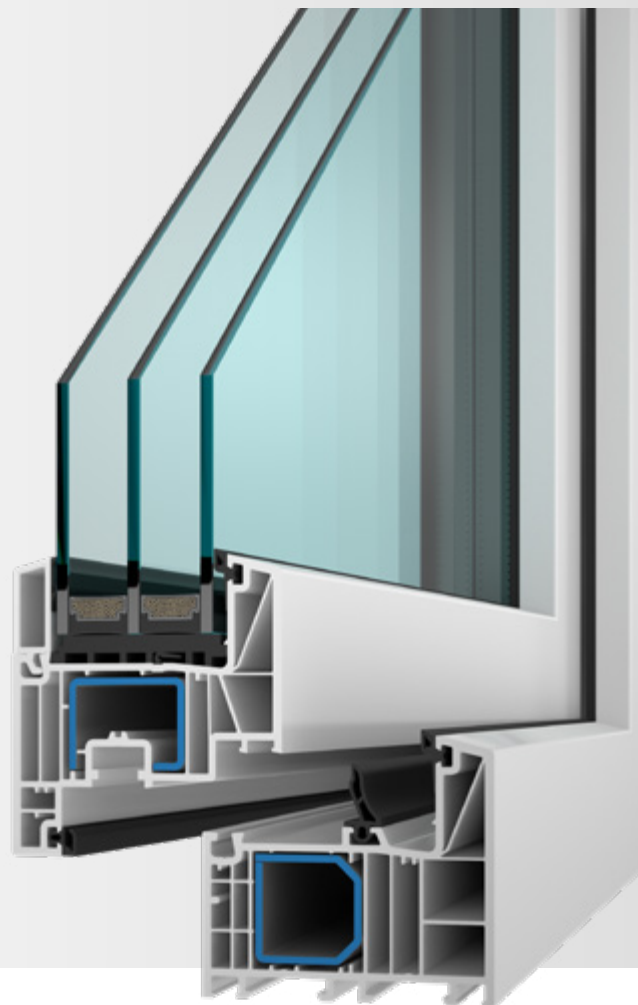


PERFEKT EVO

PROFIL DO NÁROČNÝCH
PODMÍNEK



$U_w = 0,71 \text{ W/m}^2\text{K}$

- Klasické tvary s jasnými konturami hran profilu.
- 6ti komorový profil třídy A se stavební hloubkou 82 mm pro efektivní tepelnou izolaci.
- Systém středového těsnění (3 těsnící roviny) přispívá k vyšší akustické izolaci a vyšší těsnosti.
- Spolehlivě zajišťuje ochranu proti průniku průvanu a vlhkosti.
- 2 mm ocelová pozinkovaná výztuha v rámu i křídle pro dosažení vysoké stability a neomezené životnosti.
- Lze zasklít dvojsklem i trojsklem až do tl. 49 mm.
- Garantuje zvýšenou odolnost vůči vloupání díky vyššímu počtu bezpečnostních uzávěrů.
- Ideální pro nízkoenergetické a pasivní stavby a rodinné domy.



KVALITA
bez kompromisu



ZÁRUKA
přímo od výrobce



CERTIFIKÁT
garance původu



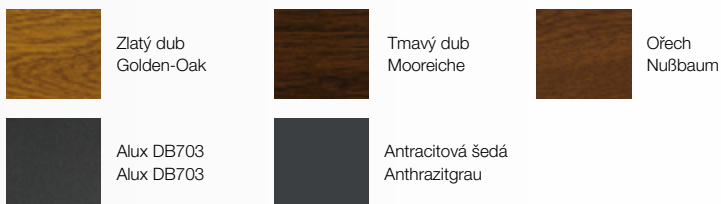
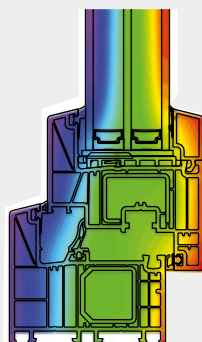
PROFESIONÁLNÍ
montážní služby



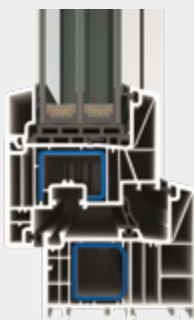
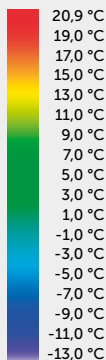
JISTOTA SERVISU
po celou dobu používání

Design	plošně odsazené	•
Rozměry (mm)	staveb. hloubka	82
	pohledová šířka (rám/křídlo)*	123
	pohledová šířka štlup*	180
	pohledová šířka sloupek*	196
Počet komor		6
Systém těsnění		středové
Počet těsnění		3
Barva těsnění	černá	•
Bezpečnostní body		3
Součinitel prostupu tepla U_w **	$U_g = 1,1$	1,1
	$U_g = 0,6$	0,78
	$U_g = 0,5$	0,71
Typy otvorů	fix	•
	otvíravé a otvíravě-sklopné	•
	sklopné	•
	balkonové dveře	•
	balk. dveře s nízkým prahem	•
	balk. dveře ven otvíravé	•
	odstavně posuvné balk. dveře	•
vchodové dveře	•	
Stavební tvary	standard – pravouhlá	•
	šikmá	•
	oblouková	•

* Standardní kombinace. ** Stanoveno výpočtem. *** Ukázka barevných odstínů je pouze orientační.

DEKORY ZÁKLADNÍ ***

DEKORY SPECIÁLNÍ ***


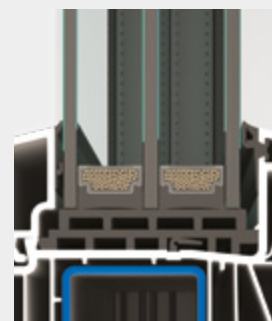
Průběh izoterm



Uzavřená ocelová výztuha v rámu a ocelová výztuha křídla



Středové těsnění



Zasklení