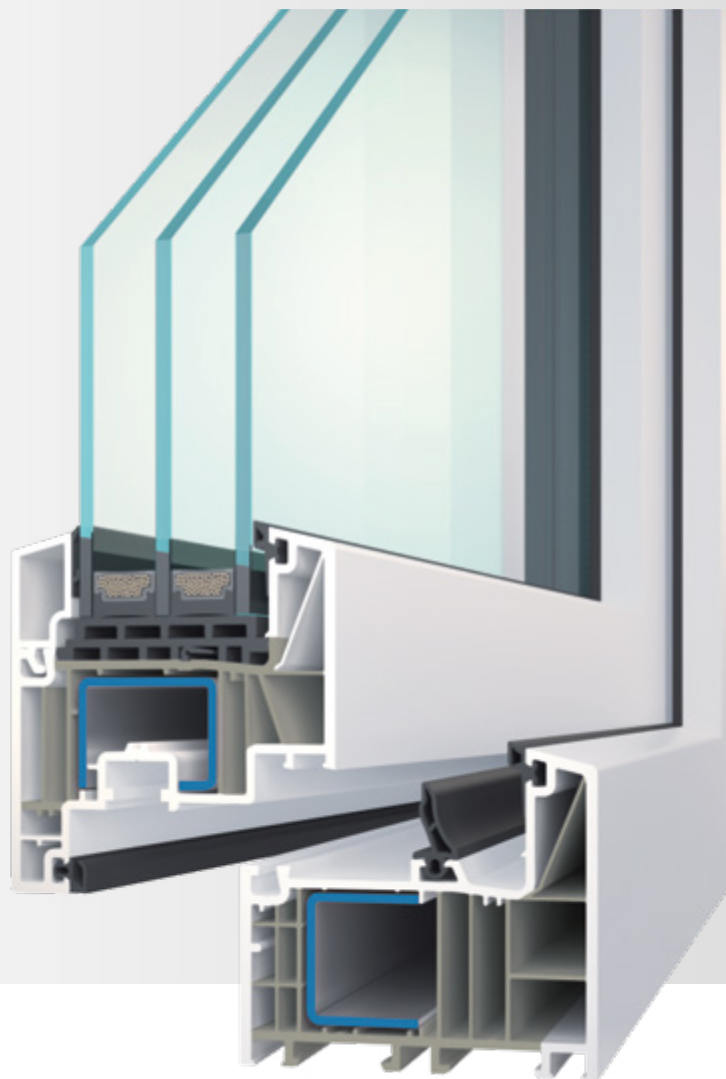


# E-CORE EVO

EKONOMICKÉ ŘEŠENÍ  
PRO MAXIMÁLNÍ  
ZATEPLENÍ

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



- Klasické tvary s jasnými konturami hran profilu.
- 6ti komorový profil se stavební hloubkou 82 mm pro efektivní tepelnou izolaci.
- Středové těsnění, tři těsnící roviny, přispívá k vyšší akustické izolaci a vyšší těsnosti.
- Spolehlivě zajišťuje ochranu proti průniku průvanu a vlhkosti.
- 2 mm pozinkovaná výztuha v rámu i křídle pro dosažení vysoké stability a neomezené životnosti.
- Celoobvodové plně seřiditelné kování.
- Ekonomické řešení pro stavby.



**KVALITA**  
bez kompromisu



**ZÁRUKA**  
přímo od výrobce



**CERTIFIKÁT**  
garance původu



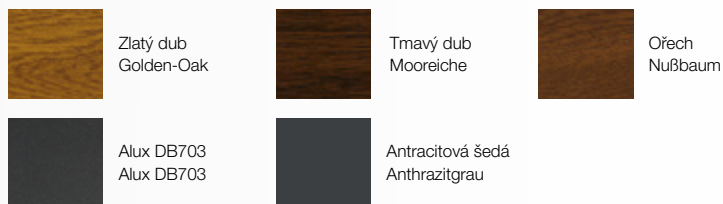
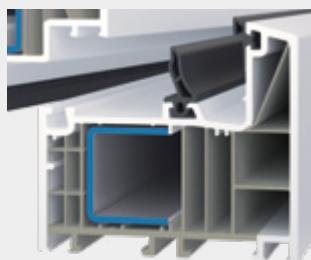
**PROFESIONÁLNÍ**  
montážní služby



**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		-
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 AL 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 \*\*\***


6ti komorový profil se stavební hloubkou 82 mm



2mm pozinkovaná výztuha v rámu i křídle



Středové těsnění



Zasklení