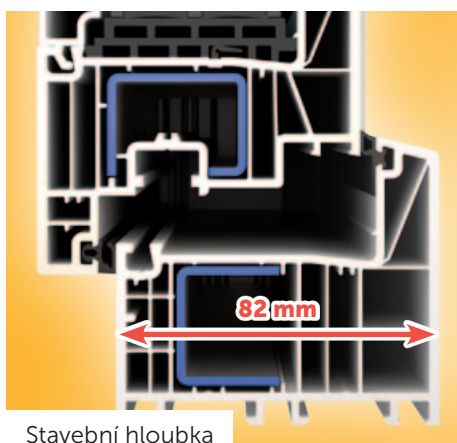


Úsporný profil
pro chytrou volbu

**GARANCE
PŮVODU**

**NOVINKA
2013**



Stavební hloubka



Vysoká stabilita



- Čistý jednoduchý design pro každou stavbu
- 6ti komorový profil se stavební hloubkou 82 mm
- Dorazové těsnění, 2 těsnící roviny
- Absolutně hladký a výjimečně odolný povrch pro snadnou údržbu a maximální odolnost proti povětrnostním vlivům
- 2 mm ocelová pozinkovaná výztuha v rámu i křídle pro dosažení vysoké stability a neomezené životnosti
- Zvýšený počet bezpečnostních uzavíracích bodů podporuje vyšší bezpečnost domova
- Lze zasklít dvojsklem a trojsklem až tl. 48 mm
- Vhodný i pro nízkoenergetické a pasivní domy



$U_w = 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}$

**KVALITNÍ
ČESKÁ OKNA**

Okenní systém

TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ profilu		OPTIMUM
Design	plošné odsazené	•
Rozměry (mm)	staveb. hloubka	82
	pohledová šířka (rám/křídlo)*	123
	pohledová šířka štlup*	180
	pohledová šířka sloupek*	196
Počet komor		6
Systém těsnění		dorazové
Počet těsnění		2
Barva těsnění	černá	•
Bezpečnostní body		2
Součinitel prostupu tepla U_w při zasklení $U_g = 1,1$		1,2
Součinitel prostupu tepla U_w při zasklení $U_g = 1,0$		1,1
Součinitel prostupu tepla U_w při zasklení $U_g = 0,6$		0,82
Součinitel prostupu tepla U_w při zasklení $U_g = 0,5$		0,75
Typy otvírek	fix	•
	otvíravé a otvíravě-sklopné	•
	sklopné	•
	balkonové dveře	•
	balk. dveře s nízkým prahem	•
	balk. dveře ven otvíravé	•
	odstavné posuvné balk. dveře	•
Stavební tvary	vchodové dveře	•
	standard – pravouhlá	•
	šikmá	•
	oblouková	•

* standardní kombinace. ** Ukázka barevných odstínů je pouze orientační.

DEKORY – základní**



DEKORY – speciální**



Zasklení



Ocelová výtuka v křídle



Dorazové těsnění



Okenní systém

Regionální partner

www.otherm.cz