

OKNO CLASSIC V+

Plastové okno Classic V+ má dokonale propojené funkční i základní bezpečnostní prvky. Díky módnímu vzhledu rámu a křídla nese označení „prestige“. Představuje ideální řešení u rekonstrukcích domů, kde chceme zajistit vysokou ochranu majetku a přitom ušetřit náklady za energie.

- Zlepšená bezpečnost - ochrana majetku
- Velmi dobré vlastnosti – redukce nákladů
- Možnost přidání středového těsnění – dokonalá izolace
- Moderní konstrukce – zajímavý vzhled okna
- Důraz na kvalitu - šetrnost k životnímu prostředí

Podrobnosti o oknu Classic V+

Plastové okno **Classic V+** se zlepšenými funkčními prvky propojuje velmi dobře poměr ceny a kvality. Se stavební hloubkou 76mm a středovým těsněním je Classic V+ vrcholem této řady profilů. Šestikomorová konstrukce a zvýšená stavební hloubka umožňuje osazení izolačními trojskly. Tím jsou zaručeny velmi dobré izolační parametry nejen pro úsporu nákladů na vytápění, ale i snížení hladiny zvuku. Kvalitní materiálové zpracování a jednoduché hrany zkosení přináší nové prvky do vzhledu plastových oken.

Udělejte si čas a přijďte si vyzkoušet kvalitu našich oken _ v pondělí a středu pro Vás máme prodlouženou pracovní dobu do 19h

ZÁKLADNÍ BARVY:

Zlatý dub, č. renolitu 3.2178 001

Ořech, č.renolitu 3.2178 007

Mahagon, č. renolitu 3.2065 021

Střední dub č.renolitu 3.1490 08

Antracitově šedá, č. renolitu 1.7016.05

PROFIL

Německý profilový systém Profine Trocal a KBE Classic V+ je šestikomorový profil základní třídy profilů o výborné šířce (*stavební hloubce*) 76 mm označovaný také jako prestige, se stal velice oblíbeným profilem u všech typů rekonstrukcí a novostaveb, kde je kladen velký důraz na poměr ceny a výkonu a jde o nejlepší produkt třídy Classic .

KOVÁNÍ

Německé kování ROTO NT s funkčním standardem:

- mikroventilace nebo polohovaný výklop – zaručují případné přivětrání
- zvedáč křídla – zajišťuje uzavření okna do správné polohy
- bezpečnostní rolna - zvyšuje ochranu majetku
- stavěcí rolna – zajišťuje správný přítlak

TĚSNĚNÍ

Jde o systém středového těsnění MD (*Mitteldichtung*). Středové těsnění podstatně zlepšuje těsnost rámu a křídla. Samotné těsnicí gumy jsou vyrobeny z trvanlivé kaučukové a silikonové hmoty s vysokou odolností proti UV záření.

SKLO A RÁMEČEK

Standardně se osazuje izolačním trojsklem s $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ s teplým distančním rámečkem vyrobeným nejnovější technologií spojování (*bez stříhání rámečku v rozích skla*). To zaručuje vysokou těsnost skla a zachovává vynikající tepelné vlastnosti po dlouhá léta.