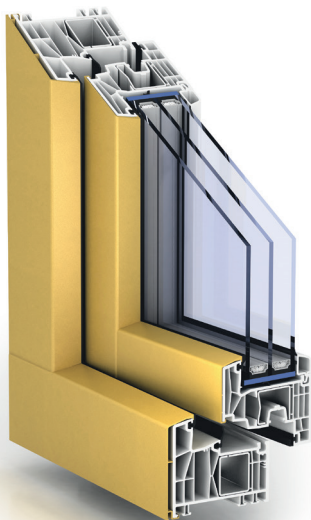
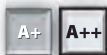


Profitline AluClip



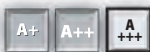
Počet komor: 7
Počet těsnění: 3
Izolační sklo: 3 sklo s argonem
Prostup tepla: 0,72W/m²K

Třída úspornosti:



Izolační sklo: 3 sklo s kryptonem
Prostup tepla: 0,66W/m²K

Třída úspornosti:



Profitline AluClip

Prémiový okenní systém. Chtějte to nejlepší. Okno nové generace, které elegantně kombinuje vzhled a funkčnost hliníkových oken se skvělými tepelně izolačními vlastnostmi oken plastových.

1. Hliníková krytka AluClip kombinuje elegantní hliníkový design v téměř **neomezené paletě barev** s optimálními izolačními hodnotami nejmodernějšího plastového profilového systému Kömmerling 88 se středovým těsněním a **stavební hloubkou 93,5mm**. Materiál hliníku v konstrukci oken přesvědčuje svou elegancí, odolností proti povětrnostním vlivům a snadnou údržbou. Plast naopak nabízí optimální tepelnou a zvukovou izolaci a vysokou funkční spolehlivost.
2. Profitline AluClip představuje efektivní investici do budoucnosti s dlouhou udržitelností a s **extrémní odolností proti povětrnostním vlivům** a zároveň **snadno udržovatelný pvc profil** z interiéru.
3. Stabilní konstrukce pojme **zasklení izolačním trojsklem až do tloušťky 56 mm**, což umožňuje velké plochy oken pro atraktivní fasádní design s vynikajícími hodnotami zvukové izolace. Navíc u velkých okenních ploch **přináší solární zisky**, zejména v chladném období.

Okna PROFITLINE byla odzkoušena v CSI ve Zlíně a byl na ně vydán **evropský certifikát č. CV-19-054/Z**.

Celoobvodové kování SIEGENIA-AUBI Titan AF s ložiskovými rolničkovými čepy, s možností mikroventilace, bezpečnostním uzamykacím bodem proti vypáčení, pojistkou proti chybné manipulaci a zvedacem křídla zabráňujícím jeho svěšování v zavřené poloze.

Výrobek je registrován v programu **Zelená úsporám** pod kódem SVT9019.

Naši partneři:

SIEGENIA AUBI
SOLUTIONS INSIDE

AGC



KÖMMERLING



Vše jednoduše.
Jednoduše vše.

www.pvcokna.cz – info@pvcokna.cz – ☎ 605 182 035
seznam poboček a kontakty naleznete
na www.pvcokna.cz/kontakty