



**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.**  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika  
Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství



vydává

# CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku  
č. 24 196 CV

**Žadatel:** TP EUROokna s.r.o., Malé Karlovice 1066, 756 06 Velké Karlovice  
IČ: 25847597

**Výrobek:** Rámy dřevěného okna typ THERMO PLUS GOLD 92

**Výrobce:** TP EUROokna s.r.o., Malé Karlovice 1066, 756 06 Velké Karlovice

### Specifikace výrobku:

Rám a křídlo	Dřevěný třívrstvý (čtyřvrstvý) napojovaný hranol 92/80 smrk, rohové kolíkové spoje
Další profily	Rámová okapnice Gutmann SPREE 24 OF, křídlová okapnice Gutmann FP 8532, koncovky
Izolační výplň	Sendvičový izolační panel o celkové tloušťce 47 mm ve složení: 4 mm překližka – Al-fólie – 38 mm PUR – Al-fólie – 5 mm překližka
Těsnění	Vnitřní a středové: Deventer SP 6865 (var SP 7603) dutinové, vkládané a v rozích nastřížené, těsnění pod zasklívací lištou Deventer S6867
Kování	Celoobvodové kování Siegenia-Aubi, Titan AF, 2x OS závěs, 7 bodový uzávěr + pojistka, klika

### Vlastnost výrobku:

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Výsledky
Součinitel prostupu tepla $U_f$	ČSN EN 12412-2:2004	0,79 W/(m <sup>2</sup> .K)

**Tímto certifikátem se potvrzuje výsledek zkoušky vlastností testovaného vzorku výše uvedeného výrobku:**

Výsledek  $U_f$  vyhovuje ČSN 73 0540-2:2011 pro doporučený součinitel prostupu tepla pro pasivní budovy:  $U_f = 0,79 \leq U_{pas,20} = (0,90 - 0,70) \text{ W/(m}^2\text{.K)}$

**Podklady:** Protokol o zkouškách č. 240/12, AZL č. 1007.1, CSI a.s. Zlín ze dne 27.09.2012.

Certifikát platí pouze pro zkoušený vzorek výrobku, jehož specifikace je podrobně uvedena ve výše uvedeném protokolu o zkouškách a potvrzuje výhradně uvedené výsledky zkoušek. Tento certifikát nenahrazuje povinnost výrobce provést posouzení shody podle platných předpisů regulujících uvádění stavebních výrobků na trh v zemi zamýšleného použití výrobku.

**Vypracoval:** Petr Pokorný  
**Vydáno ve Zlíně, dne:** 22.11.2024  
**Platnost do:** 21.11.2027



Ing. Vlastimil Kučera, Ph.D.  
Ředitel divize CSI