



**CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.**  
pracoviště ZLÍN, K Cihelně 304, 764 32 ZLÍN - Louky

vydává

Žadatel: **OKAY Plast s.r.o., Špálova 368, 507 43 Sobotka**

# CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku  
č. CV - 09 - 0661/Z

Výrobek: **Dřevěná okna EURO IV 68**  
Výrobce: viz žadatel

Provedení	okno jednokřídlové
Zasklení:	dvojsklo, Float 4mm/ Swisspacer-V, Ar, 16mm/ Planitherm ONE 4mm; $U_g=1,0$
Těsnění zasklení:	vně silikonový tmel, uvnitř zasklívací
Těsnění:	ve středové oblasti a vnitřní, DEVENTER
Kování:	ROTO NT
Rozměry - rám (mm)	1200 x 1500
- zasklení	970 x 1240
- tl. rámu	68 / 68

**Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedených vlastností výrobku s hodnotami deklarovanými výrobcem:**


Název parametru	Výpočtová metoda	Vyhovuje požadavku	Výsledky
Součinitel prostupu tepla	ČSN EN ISO 10 077-1	Deklarace	$U_w = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

**Podklady:** - Protokolu o výpočtu č. V-299/09 z 4.9.2009, CSI a.s. Zlín

*Certifikát platí pouze pro výrobek, jehož specifikace je podrobně uvedena v protokole. Osvědčuje výše uvedené vlastnosti výrobku a neznamena ani nenahrazuje certifikaci podle zákona 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky.*



Datum vydání: **4.9.2009**  
Platnost do: **4.9.2011**  
Vypracoval: Ing. Jindřich Mrlík

  
RNDr. Josef Vrána, CSc.  
vedoucí pracoviště