

- MENDELU
- Zkušebna stavebně
- truhlářských výrobků
- a nábytku

vydává

# OSVĚDČENÍ

o ověření vlastností a klasifikaci pro označení výrobku značkou CE  
č. CE-ZSTV-104-23

na výrobek:

**Plastové okno a balkónové dveře, typ VEKA SOFTLINE 76 MD**

výrobce:

**Śląska Fabryka Okien KNS Krzysztof Mędrala Norbert Cyran Spółka Jawna**  
**ul. Młodzieżowa 67B, 44-373 Wodzisław Śląski**  
**Polsko**  
**REGON: 240831844**

Zkušebna STV tímto Osvědčením osvědčuje, že:

- u vzorků výrobku zjistila shodu následujících vlastností se základními požadavky norem:

Vlastnost	Norma klasifikace	Klasifikace / hodnota
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 12210	třída <b>C4</b> – jednokřídlové okno s pevně zaskleným dolním dílem třída <b>C5</b> – jednokřídlové balkónové dveře
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída <b>E900</b> – jednokřídlové okno s pevně zaskleným dolním dílem třída <b>E750</b> – jednokřídlové balkónové dveře
Součinitel prostupu tepla *	Deklarovaná hodnota	<b><math>U_w = 1,2 / 1,2 / 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></b> – jednokřídlové okno s IZ. sklem $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ <b><math>U_w = 1,1 / 1,1 / 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></b> – jednokřídlové okno s IZ. sklem $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ <b><math>U_w = 0,91 / 0,91 / 0,93 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></b> – jednokřídlové okno s IZ. sklem $U_g = 0,7 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ <b><math>U_w = 0,84 / 0,84 / 0,87 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></b> – jednokřídlové okno s IZ. sklem $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ <b><math>U_w = 0,77 / 0,77 / 0,80 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></b> – jednokřídlové okno s IZ. sklem $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída <b>4</b> – jednokřídlové okno s pevně zaskleným dolním dílem, jednokřídlové balkónové dveře


\* Hodnoty platí v pořadí pro rámeček Multitech G / Swisspacer Ultimate / Swisspacer Advance.

Osvědčení je vystaveno na základě Protokolu o posouzení vlastností výrobku podle EN 14351-1:2006+A2:2016 č. 1389-CPR-030-23 vydaného dne 10.05.2023 Oznámeným subjektem č. 1389 – MENDELU, pracoviště Zlín, K Cihelně 304, Louky.

**Datum vydání: 10. května 2023**

**Platnost do: 10. května 2026**



  
**Ing. Petr Sláčik**  
vedoucí Zkušebny STV