

Výrobce: Window Holding a.s., Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň, IČ: 284 36 024, Česká republika

Vlastnost	Plastová okna a balkónové dveře, typ E-CORE 76		
	jednokřídlové okno	dvojkřídlové okno	balkónové dveře
Zatížení větrem	C5/B5	C3/B3	C2/B3
Vodotěsnost	9A	9A	9A
Nebezpečné látky	neobsahuje		
Únosnost bezp.zař.	splněno bez poškození		
Vzduchová neprůzvučnost	R _w = 33 (-1,-4) dB TZI2 se zasklením 4-16Ar-4		
	R _w = 37 (-2,-5) dB TZI3 se zasklením 6-18Ar-4		
	R _w = 34 (-2,-6) dB TZI2 se zasklením 4-18Ar-4-18Ar-4		
	R _w = 37 (-1,-5) dB TZI3 se zasklením 6-18Ar-4-16Ar-4		
	R _w = 39 (-2,-5) dB TZI3 se zasklením 8-16Ar-4-16Ar-4		
	R _w = 42 (-1,-4) dB TZI4 se zasklením 8,8Stratophone-14Ar-4-14Ar-6		
Součinitel prostupu tepla oknem U _w	R _w = 44 (-1,-5) dB TZI4 se zasklením 8,8Stratophone-14Ar-4-12Ar-8,8Stratophone		
	U _w = 1,2 W/m ² .K se zasklením U _g = 1,1 W/m ² .K, TGI		
	U _w = 1,1 W/m ² .K se zasklením U _g = 1,0 W/m ² .K, TGI		
	U _w = 0,92 W/m ² .K se zasklením U _g = 0,7 W/m ² .K, TGI		
	U _w = 0,85 W/m ² .K se zasklením U _g = 0,6 W/m ² .K, TGI		
Světelný činitel prostupu	U _w = 0,78 W/m ² .K se zasklením U _g = 0,5 W/m ² .K, TGI		
	0,82 se zasklením 4-16-4		U _g = 1,1 W/m ² .K
	0,77 se zasklením 4-16-4		U _g = 1,0 W/m ² .K
Solární faktor	0,74 se zasklením 4-18-4-18-4		U _g = 0,5 W/m ² .K
	0,64 se zasklením 4-16-4		U _g = 1,1 W/m ² .K
	0,57 se zasklením 4-16-4		U _g = 1,0 W/m ² .K
Průzvučnost	0,53 se zasklením 4-18-4-18-4		U _g = 0,5 W/m ² .K
	4	4	4

Radiační vlastnosti speciálních skel jsou uvedeny na <https://configurator.agc-yourglass.com/configurator/request>

V Lázních Toušeň dne 1.10.2025



Ing. Jiří Korbelař
manažer technického vývoje