

Výrobca: INCON, spol. s r.o., Priemyselná 6, Prievidza, 971 01, IČO 31415474, Slovenská republika

Parametre	Plastové okná a balkónové dvere, typ ALFA EVO		
	jednokrídlové okno	dvojkrídlové okno	balkónové dvere
Zaťaženie vetrom	C5/B5	C5/B5	C4/B4
Vodotesnosť	E ₁₀₅₀	E ₇₅₀	E ₁₀₅₀
Nebezpečné látky	neobsahuje		
Únosnosť bezp.vyb.	350 N splnené bez poškodenia		
Akustické vlastnosti	Rw = 33 (-1,-5) dB	TZI2	so zasklením 4-16Ar-4
	Rw = 37 (-2,-5) dB	TZI3	so zasklením 6-18Ar-4
	Rw = 38 (-1,-4) dB	TZI3	so zasklením 8-16Ar-4
	Rw = 40 (-1,-5) dB	TZI4	so zasklením 8,8Stratophone-18Ar-4
	Rw = 41 (-2,-6) dB	TZI4	so zasklením 8,8Stratophone-16Ar-6
	Rw = 42 (-1,-4) dB	TZI4	so zasklením 8,8Stratophone-16Ar-8
	Rw = 45 (-1,-5) dB	TZI5	so zasklením 12,8Stratophone-18Ar-Stratophone8,8
	Rw = 34 (-1,-6) dB	TZI2	so zasklením 4-18Ar-4-18Ar-4
	Rw = 37 (-1,-5) dB	TZI3	so zasklením 6-18Ar-4-16Ar-4
	Rw = 39 (-1,-4) dB	TZI3	so zasklením 8-16Ar-4-16Ar-4
	Rw = 41 (-1,-4) dB	TZI4	so zasklením 8,8Stratophone-16Ar-4-14Ar-4
	Rw = 42 (-1,-4) dB	TZI4	so zasklením 8,8Stratophone-14Ar-4-14Ar-6
Rw = 44 (-1,-4) dB	TZI4	so zasklením 8,8Stratophone-12Ar-6-12Ar-8,8Stratophone	
Súčiniteľ prechodu tepla	Uw = 1,1 W/m ² .K	so zasklením	Ug = 1,1 W/m ² .K
	Uw = 1,1 W/m ² .K	so zasklením	Ug = 1,0 W/m ² .K
	Uw = 0,84 W/m ² .K	so zasklením	Ug = 0,7 W/m ² .K
	Uw = 0,78 W/m ² .K	so zasklením	Ug = 0,6 W/m ² .K
	Uw = 0,71 W/m ² .K	so zasklením	Ug = 0,5 W/m ² .K
Svetelná priepustnosť	0,82	so zasklením 4-16-4	Ug = 1,1 W/m ² .K
	0,77	so zasklením 4-16-4	Ug = 1,0 W/m ² .K
	0,74	so zasklením 4-18-4-18-4	Ug = 0,5 W/m ² .K (Clearlite + 2x TOP)
Solárny faktor	0,64	so zasklením 4-16-4	Ug = 1,1 W/m ² .K
	0,57	so zasklením 4-16-4	Ug = 1,0 W/m ² .K
	0,52	so zasklením 4-18-4-18-4	Ug = 0,5 W/m ² .K (Clearlite + 2x TOP)
Prievzdušnosť	4		

Radiačné vlastnosti špeciálnych skiel sú uvedené na <https://configurator.agc-yourglass.com/configurator/request>

V Prievidzi: 17.3.2026



Ing. Štefan Jendrál
konateľ