

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

Parametr	Typ ALU DESIGN CLASSIC VD96	
	jednokřídlové dveře	dvoukřídlové dveře
Zatížení větrem	CE₂₄₀₀	C3
Vodotěsnost	4A	2A
Nebezpečné látky	neobsahuje	
Vzduchová neprůzvučnost R _w	NPD	
Součinitel prostupu tepla	Ud = 1,2 W/m ² .K se zasklením Ug = 1,1 W/m ² .K, Chromatech Ultra F	
	Ud = 1,3 W/m ² .K se zasklením Ug = 1,1 W/m ² .K, TGI Spacer	
	Ud = 1,2 W/m ² .K se zasklením Ug = 1,0 W/m ² .K, Chromatech Ultra F, TGI Spacer	
	Ud = 0,99 W/m ² .K se zasklením Ug = 0,7 W/m ² .K, Chromatech Ultra F, TGI Spacer	
	Ud = 0,94 W/m ² .K se zasklením Ug = 0,6 W/m ² .K, Chromatech Ultra F, TGI Spacer	
	Ud = 0,89 W/m ² .K se zasklením Ug = 0,5 W/m ² .K, Chromatech Ultra F, TGI Spacer	
	Ud = 1,2 W/m ² .K s PUR deskou tloušťky 24mm Up = 1,15 W/m ² .K,	
	Ud = 0,88 W/m ² .K s PUR deskou tloušťky 40mm Up = 0,66 W/m ² .K,	
	Ud ≥ 0,97 W/m ² .K s dveřovkou 78mm Up = 0,84 W/m ² .K, (uvedená hodnota je bez prosklení)	
Světelný činitel prostupu	0,82 se zasklením 4-16-4 Ug = 1,1 W/m ² .K	
	0,77 se zasklením 4-16-4 Ug = 1,0 W/m ² .K	
	0,74 se zasklením 4-12-4-12-4 Ug = 0,7 W/m ² .K	
	0,74 se zasklením 4-14-4-14-4 Ug = 0,6 W/m ² .K	
	0,74 se zasklením 4-12-4-12-4 Ug = 0,5 W/m ² .K (Krypton)	
Solární faktor	0,64 se zasklením 4-16-4 Ug = 1,1 W/m ² .K	
	0,57 se zasklením 4-16-4 Ug = 1,0 W/m ² .K	
	0,53 se zasklením 4-12-4-12-4 Ug = 0,7 W/m ² .K	
	0,53 se zasklením 4-14-4-14-4 Ug = 0,6 W/m ² .K	
	0,53 se zasklením 4-12-4-12-4 Ug = 0,5 W/m ² .K (Krypton)	
Průvzdušnost	4	3

Radiační vlastnosti speciálních skel jsou uvedeny na <http://www.yourglass.com/configurator>

V Lázních Toušeň dne 1.4.2019



Ing. Jiří Korbelař
manažér technického vývoje