

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

Parametr	Drevohliníkové zdvižné posuvné dvere, typ HS PORTAL, systém HS96	
	schema A	schema C (viac krídel)
Zaťaženie vetrom	C2 / B3	
Vodotesnosť	9A	5A
Nebezpečné látky	neobsahuje	
Akustické vlastnosti	NPD	
Súčiniteľ prechodu tepla	$U_g = 1,3 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ so zasklením	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	$U_g = 1,2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ so zasklením	$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ so zasklením	$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	$U_g = 0,96 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ so zasklením	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	$U_g = 0,90 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ so zasklením	$U_g = 0,5 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
Svetelná priepustnosť	0,82 so zasklením 4-16-4	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,77 so zasklením 4-16-4	$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,79 so zasklením 6-18-4	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,78 so zasklením 6-16-6	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,77 so zasklením 8-14-6	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,74 so zasklením 4-16-4-16-4	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,70 so zasklením 6-16-4-14-6	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,69 so zasklením 6-14-6-14-6	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,68 so zasklením 8-14-6-12-6	$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,67 so zasklením 8-12-6-12-8	$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
Solárny faktor	0,64 so zasklením 4-16-4	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,57 so zasklením 4-16-4	$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,61 so zasklením 6-18-4	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,61 so zasklením 6-16-6	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,59 so zasklením 8-14-6	$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,53 so zasklením 4-16-4-16-4	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,50 so zasklením 6-16-4-14-6	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,49 so zasklením 6-14-6-14-6	$U_g = 0,6 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,48 so zasklením 8-14-6-12-6	$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
	0,48 so zasklením 8-12-6-12-8	$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
Prievzdušnosť	4	

 Radičné vlastnosti špeciálnych skiel jsou uvedeny na <http://www.yourglass.com/configurator>

V Lázních Toušeň dňa 6.3.2016



 Ing. Jiří Korbelář
 manažer technického vývoje