

# Srovnávací přehled

	Standard		Standard Plus		Premium				66*				62*		67*	
Zasklení	61		64		68*				66*				62*		67*	
Typ okna	GGL	GLU	GGL	GLU	GGL	GGU	GPL	GPU	GGL	GGU	GPL	GPU	GGL	GGU	GGL	GGU
Materiál rámu	Celodřevěný		Bílý bezúdržbový		Celodřevěný		Bílý bezúdržbový		Celodřevěný		Bílý bezúdržbový		Celodřevěný		Bílý bezúdržbový	
<b>Ovládání</b>																
Manuální horní	GGL 1061	GLU 0061	GGL 1064	GLU 0064	GGL 3068	GGU 0068	-	-	GGL 3066	GGU 0066	-	-	GGL 3062	GGU 0062	GGL 3067	GGU 0067
Manuální spodní	GGL 1061B	GLU 0061B	GGL 1064B	GLU 0064B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manuální výklopně-kyvné	-	-	-	-	-	-	GPL 3068	GPU 0068	-	-	GPL 3066	GPU 0066	-	-	-	-
Elektrické	GGL 106121	GLU 006121	-	-	GGL 306821	GGU 006821	-	-	GGL 306621	GGU 006621	-	GPU 006621	GGL 306221	GGU 006221	GGL 306721	GGU 006721
Solární	GGL 106130	GLU 006130	-	-	GGL 306830	GGU 006830	-	-	GGL 306630	GGU 006630	-	-	-	-	GGL 306730	GGU 006730
<b>Parametry a vlastnosti zasklení</b>																
Trojsklo	✓		✓		✓				✓				✓		✓	
Tepelná izolace $U_g$ (W/m <sup>2</sup> K)	0,6		0,6		0,7				0,6				0,5		0,4	
Celková propustnost solární energie g	0,50		0,46		0,49				0,44				0,47		0,44	
Tvrzené sklo	✓		✓		✓				✓				✓		✓	
Bezpečnostní laminace					✓				✓				✓		✓	
UV filtr					✓				✓				✓		✓	
Samočisticí vrstva			✓						✓						✓	
Úprava proti rosení									✓				✓		✓	
<b>Parametry a vlastnosti okna</b>																
Tepelná izolace $U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)	1,1		1,0		1,1				1,0				0,92**		0,83***   0,83****	
Zvuková izolace $R_w$ (dB)	32		35		35				37				42		38	
Útlum hluku z deště			✓		✓				✓				✓		✓	

\* Parametry dalších výrobků najdeš na jim věnovaných stránkách.  
\*\* 0,96 pro elektrické okno GGL/GGU

\*\*\* 0,86 pro elektrické/solární okno GGL  
\*\*\*\* 0,88 pro elektrické/solární okno GGU



**Horní ovládání**  
Vhodné pro nízkou instalaci ve výšce 90–120 cm.



**Spodní ovládání**  
Vhodné pro vyšší instalaci ve výšce 130–150 cm.



**Výklopně-kyvné ovládání**  
Horní nebo spodní ovládání pro panoramatický výhled.



**Dálkové ovládání**  
Komfortní ovládání motorem na elektrický nebo solární pohon.

## Benefity



**Tepelná izolace**  
Zapomeň, jak je venku, a užij si příjemnou vnitřní teplotu. Čím nižší je hodnota  $U$ , tím lépe.



**Tvrzené sklo**  
Zpevněné vnější sklo odolá extrémnímu počasí, jako jsou silné bouře a krupobití.



**Laminované bezpečnostní sklo**  
Zabraňuje pádu skla do místnosti v případě náhodného rozbití.



**UV filtr**  
Chrání tvoje vnitřní vybavení před vyblednutím vlivem škodlivého UV záření.



**Samočisticí vrstva**  
S povrchovou úpravou odpuzující nečistoty strávíš méně času mytím okna a více času užíváním si krásného výhledu.



**Úprava proti rosení**  
Hydrofobní povlak snižuje množství rosy, která se může tvořit na vnějším skle.



**Zvuková izolace**  
Čím méně hluku zvenčí, tím více klidu a pohody u tebe doma. Čím vyšší je hodnota  $R_w$ , tím lépe.



**Útlum hluku z deště**  
Nenech se budit deštěm ani krupobitím a užij si nerušený spánek.