

# Technické informace Bílé bezúdržbové kyvné střešní okno GLU B



## Popis

- Otevírání zinkovou klikou namontovanou z výroby ve spodní části okenního křídla.
- Spodní ovládací klika je na střešním okně již namontována z výroby.
- Dvoustupňový systém ventilace umožňuje větrání i při zavřeném okně.
- Snadno čistitelný vzduchový filtr pro zadržení nečistot či hmyzu.
- Otočení křídla o 160° pro snadné umytí venkovní strany okna.

## Sklon střechy

- Lze instalovat ve sklonu od 15° do 90°.

## Materiál rámu/křídla

- ThermoTechnology™ – Lepený tepelně upravený dřevěný profil (TMT) s vrstvou polyuretanu.
- Finální bílý lak UV stabilizovaný – při působení slunečního záření zůstává bílý a nemění svoji barvu (NSC S 0500-N nebo jako RAL 9003).

Kód materiálu 0---, např. GLU MK08 0064 B.

## Materiál oplechování

Material	NCS	RAL
<b>Lakovaný hliník</b> (kód materiálu 0---, např. GLU MK08 0064 B)	S 7500-N	7043

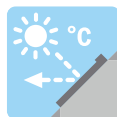
Při požadavku na jinou barvu, kontaktujte zákaznické oddělení [www.velux.cz](http://www.velux.cz).

## Stínící doplňky



### Vnitřní stínění

- Zcela zatemňující rolety DKL, DML, DSL
- Zastíňovací rolety RHL, RFL, RML, RSL
- Plisované rolety FHL, FML, FSL
- Dvojitě plisované rolety pro úsporu energie FHC, FMC, FSC
- Lamelové žaluzie PAL
- Kombinované rolety DFD



### Venkovní stínění

- Venkovní markýzy MHL, MML, MSL
- Venkovní rolety SHL, SML, SSL, SSS



### Doplňky

- Sítě proti hmyzu ZIL

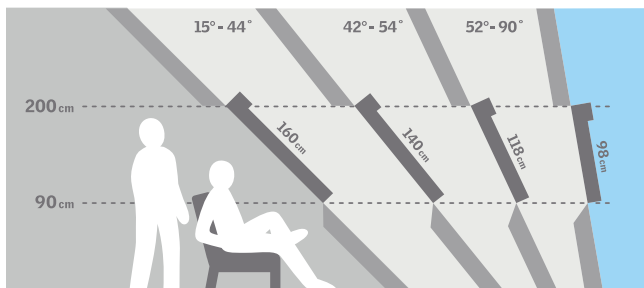
## Tabulka velikostí

mm	vzdálenost B					
	550	660	780	940	1140	1340
780						
980			GLU B <b>MK04</b> (0,47)			
1180		GLU B <b>FK06</b> (0,47)	GLU B <b>MK06</b> (0,59)			
1400			GLU B <b>MK08</b> (0,72)	GLU B <b>PK08</b> (0,92)		
1600						

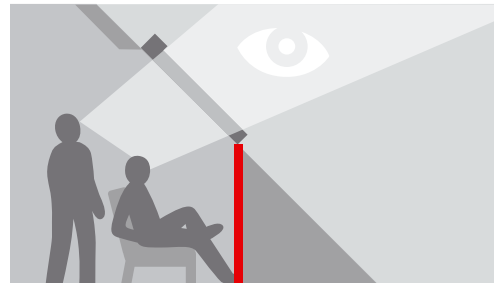
( ) = efektivní plocha skla, m<sup>2</sup>

## Rozměry

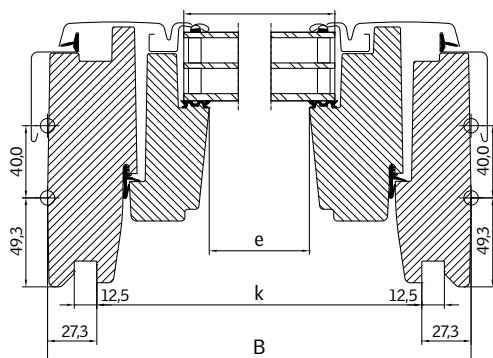
Velikost okna	Vnější rám B x H	Prosklená plocha e x f	Drážka ostění k x l
<b>FK06</b>	660 x 1178	481 x 983	605 x 1119
<b>MK04</b>	780 x 978	601 x 783	725 x 919
<b>MK06</b>	780 x 1178	601 x 983	725 x 1119
<b>MK08</b>	780 x 1398	601 x 1203	725 x 1339
<b>PK08</b>	942 x 1398	764 x 1204	887 x 1339



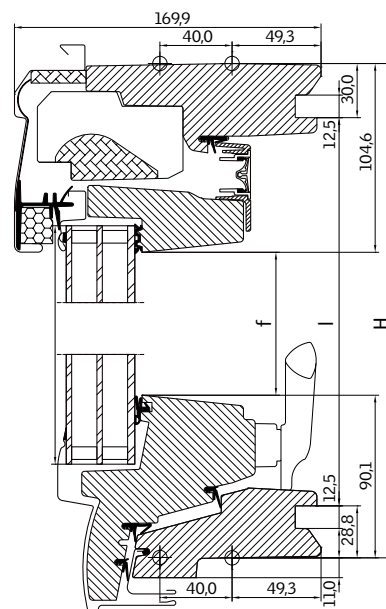
Montáž ve větší výšce – doporučujeme spodní ovládání



## Šířka



## Výška



### Technické vlastnosti

		-- 64
$U_w$ [W/m <sup>2</sup> K]	EN ISO 12567-2	1,0
$U_g$ [W/m <sup>2</sup> K]	EN 673	0,6
$R_w$ [dB]	EN ISO 717-1	35
$g$ [%]	EN 410	0,46
$\tau_v$ [%]	EN 410	0,62
$\tau_{UV}$ [%]	EN 410	0,16
Průvzdušnost [třída]	EN 1026	4

### Zasklení

Popis	-- 64
Vnitřní sklo	6 mm plavené sklo se selektivně reflexní vrstvou
Střední sklo	3 mm tepelně zpevněné sklo se selektivně reflexní vrstvou
Venkovní sklo	4 mm tepelně tvrzené sklo se samočisticí vrstvou
Komora	2x13 mm
Typ zasklení	trojsklo
Plnicí plyn	Argon

### Standardně dodávané zasklení pro jednotlivé velikosti

Kód okna	FK06	MK04	MK06	MK08	PK08
GLU se zasklením 64	✓	✓	✓	✓	✓

### Lemování a montážní výrobky

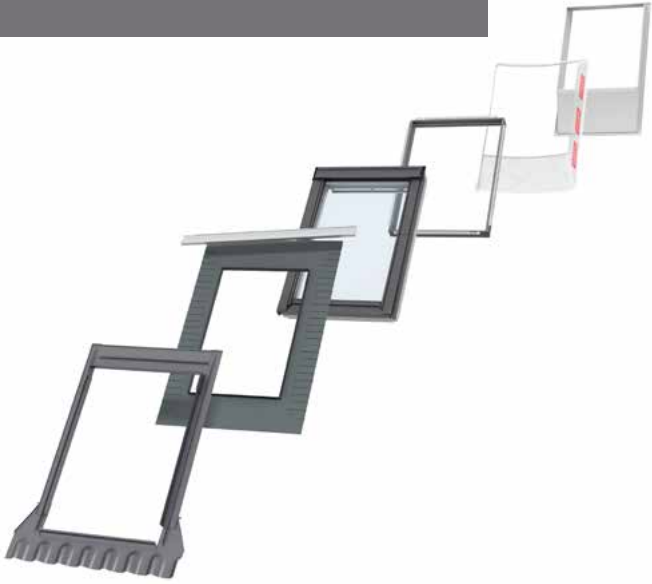
#### Lemování:

- samostatná instalace ED-
- instalace s EBY nosíkem EB-
- sestavy EK-

Dostupné pro standardní i zapuštěnou montáž

#### Montážní výrobky:

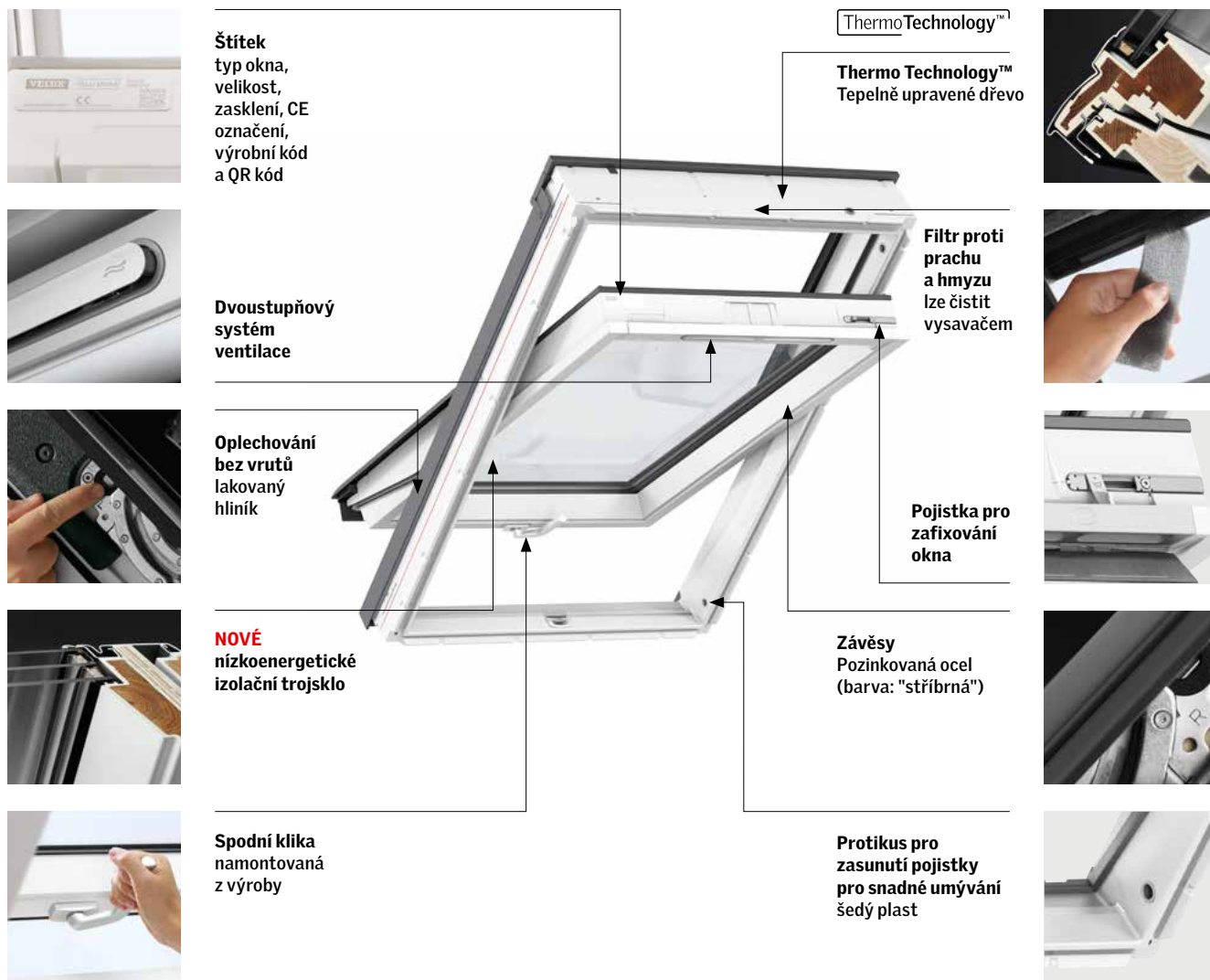
- Plisovaná manžeta a drenážní žlábek BFX
- Zateplovací rám, plisovaná manžeta a drenážní žlábek BDX 2000
- Manžeta z parotěsné fólie BBX
- Prefabrikované ostění LSB/LSC/LSD 2000



### Velikost montážního otvoru

	Montáž ve standardní hloubce (červená linka)	Zapuštěná montáž o 40 mm hlouběji (modrá linka)
Profilovaná/Plochá střešní krytina	EDW/EDS	EDJ/EDN
šířka montážního otvoru	šířka okna (B) + 40-60 mm	šířka okna (B) + 50-60 mm
výška montážního otvoru	výška okna (H) + 45 mm	výška okna (H) + 145/195 mm

## Viditelné znaky



## Technické vlastnosti – dvoustupňový systém ventilace

Vlastnosti	Kapacita ventilace při částečně otevřeném systému ventilace (1 strana otevřená)			Kapacita ventilace při plně otevřeném systému ventilace (2 strany otevřeny)		
	Střešní okna – šířka			Střešní okna – šířka		
	FK--	MK--	PK--	FK--	MK--	PK--
Charakteristiky proudění vzduchu [l/s]	1,4	1,4	1,4	1,9	1,9	1,9
Exponent průtoku [-]	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56
Kapacita ventilace při 4 Pa [l/s]	3	3	3	4,1	4,1	4,1
Kapacita ventilace při 8 Pa [l/s]	4,5	4,5	4,5	6,1	6,1	6,1
Kapacita ventilace při 10 Pa [l/s]	5,1	5,1	5,1	6,9	6,9	6,9
Kapacita ventilace při 20 Pa [l/s]	7,5	7,5	7,5	10,2	10,2	10,2

Informace o cenách oken najdete na [www.velux.cz](http://www.velux.cz), pro informace o dostupnosti velikostí a zasklení z nestandardní nabídky kontaktujte zákaznické centrum.

**VELUX®**

VELUX Česká republika, s.r.o.  
Zákaznické centrum:  
Telefon: 531 015 511

[info.cz@velux.com](mailto:info.cz@velux.com)  
[www.velux.cz](http://www.velux.cz)