















GGU/GGL Elektro, 230 V für kabelgebundene Integration – Schwingfenster


Ideal für die direkte Integration ohne VELUX Interface in Hausautomationssysteme

Größenbezeichnung der Fenster Blendrahmen-Außenmaße der Fenster in cm Anzahl VELUX Fenster je Palette	FK06 66x118 7	FK08 66x140 7	MK06 78x118 7	MK08 78x140 7	MK10 78x160 7	PK06 94x118 7	PK08 94x140 7	PK10 94x160 7	SK06 114x118 7	SK08 114x140 7	SK10 114x160 7	 AT
												

Kunststoff GGU

	GGU 007022	Elektro, 230 V für kabelgebundene Integration THERMO, Alu grau	1.079,-	1.115,-	1.115,-	1.172,-	¹	1.201,-	1.272,-	¹	1.294,-	1.365,-	¹	5
	GGU 008422	Elektro, 230 V für kabelgebundene Integration ENERGIE, Alu grau	1.251,-	1.317,-	1.317,-	1.412,-	¹	1.445,-	1.563,-	¹	1.589,-	1.715,-	¹	5
	GGU 006622	Elektro, 230 V für kabelgebundene Integration ENERGIE PLUS, Alu grau	1.321,-	1.400,-	1.400,-	1.510,-	¹	1.545,-	1.682,-	¹	1.709,-	1.858,-	¹	5

Holz, weiß lackiert GGL

	GGL 207022	Elektro, 230 V für kabelgebundene Integration THERMO, Alu grau	923,-	951,-	951,-	995,-	¹	1.017,-	1.072,-	¹	1.088,-	1.143,-	¹	5
	GGL 208422	Elektro, 230 V für kabelgebundene Integration ENERGIE, Alu grau	1.095,-	1.153,-	1.153,-	1.234,-	¹	1.261,-	1.362,-	¹	1.383,-	1.493,-	¹	5
	GGL 206622	Elektro, 230 V für kabelgebundene Integration ENERGIE PLUS, Alu grau	1.165,-	1.236,-	1.236,-	1.332,-	¹	1.361,-	1.481,-	¹	1.504,-	1.636,-	¹	5

Alle Preise sind UVP in Euro ohne MwSt.

Hinweise

- Preise gültig ab 01.11.2025. Produkte verfügbar ab 03.2026
- Für alle integrierten Elektrokomponenten des Fensters gilt eine Garantie von 5 Jahren. Für das Dachfenster gilt 10 Jahre
- Für den Einbau ohne VELUX Eindeckrahmen muss das Set ZWC separat bestellt werden
- Der Rollladen wird wie gewohnt an den Motor des Dachfensters angeschlossen. Die Steuerung erfolgt ebenfalls über die kabelgebundene Integration

Dachneigungsbereich

15°–90° je nach Wahl der Eindeckrahmen.



Verglasungen

	THERMO 70	ENERGIE 84	ENERGIE PLUS 66
Verglasungsart	2-fach	3-fach	3-fach
U_w W/(m²K)	1,3	1,0	1,0
g	0,46	0,46	0,44
$R_{w, (C; C_v)}$ dB/Klasse	35 (-1;-3)/2	35 (-1;-3)/2	37 (-2;-4)/3
τ_v/τ_{uv}	0,68/ 0,05	0,63/ 0,05	0,62/ 0,05
Luftdurch- lässigkeit Klasse	4²	4²	4²
Förderfähig		✓	✓
Anti-Regen- Geräusch-Effekt	✓	✓	✓
Natürlicher Reinigungs-Effekt			✓
Anti-Tau-Effekt			✓

fett = Fenster als Ganzes, mager = Scheibe allein

¹ Dieser Artikel ist als Sonderfertigung erhältlich.
Preis und Lieferzeit auf Anfrage

² GGU in der Größe PK10: Luftdurchlässigkeit Klasse 3