

Preisliste für VELUX Schwingflügelfenster GGL CK01

Gültig ab 1. Februar 2021



Schwingflügelfenster

GGL CK01 (Ersatz GGL-9 und GGL 101)



Standard-Ausführungen:



GGL Kiefernholz weiss lackiert
Farbcodes: NCS S 0500 N / - RAL 9003

Optionale Ausführung:



GGL Kiefernholz klar lackiert
Preise gemäss GGL weiss lackiert



Eigenschaften Schwingflügelfenster Manuell

- Bedienung per Griffleiste, bequem und gut erreichbar, auch wenn sich Möbel unter dem Fenster befinden
- Vorbereitet für die einfache Montage von original VELUX Hitze- und Sonnenschutz-Produkten
- Schwingmöglichkeit 180° zur einfachen und gefahrlosen Reinigung der Aussenscheibe, arretierbar mit Putzriegel
- Sämtliche Dachfenster mit der Dreifachverglasung Thermo 2 sind Minergie® zertifiziert

Eigenschaften Schwingflügelfenster Solarbetrieben

- Kabelloser Einbau
- All-in-one-Fensterpaket umfasst Fenster, versteckten Motor und elektrische Steuerung, Regensensor und die Fernbedienung
- Betrieb zu jeder Tageszeit durch Energiespeicher gesichert
- Das VELUX INTEGRA® Solar Dachfenster ist vorbereitet für die Installation von Sonnenschutz
- Schwingmöglichkeit 180° zur einfachen und gefahrlosen Reinigung der Aussenscheibe, arretierbar mit Putzriegel
- Schliesst automatisch bei Regen
- Sämtliche Dachfenster mit der Dreifachverglasung Thermo 2 sind Minergie® zertifiziert

Eigenschaften Schwingflügelfenster Elektrisch

- Einbaufertig mit 4,0m langem Netzkabel geliefert (230 V, zweipolig)
- All-in-one-Fensterpaket umfasst Fenster, versteckten Motor und elektrische Steuerung, Regensensor und eine Fernbedienung
- Das VELUX INTEGRA® Dachfenster ist vorbereitet für die Installation von elektrisch bedientem Hitze- und Sonnenschutz
- Schwingmöglichkeit 180° zur einfachen und gefahrlosen Reinigung der Aussenscheibe, arretierbar mit Putzriegel
- Schliesst automatisch bei Regen
- Sämtliche Dachfenster mit der Dreifachverglasung Thermo 2 sind Minergie® zertifiziert

GGL Manuell



Grösse **CK01** Lieferzeit
B x H in cm ^A **55 x 70** in AT ^B

Schwingflügelfenster GGL Manuell			
Thermo 2 Plus (-86)	Aluminium, GGL 2086	572.-	6
	Kupfer, GGL 2186	673.-	6
	Titanzink, GGL 2386	673.-	10
Thermo 2 (-66)	Aluminium, GGL 2066	572.-	6
	Kupfer, GGL 2166	673.-	6
	Titanzink, GGL 2366	673.-	10
Thermo 1 (-70)	Aluminium, GGL 2070	497.-	6
	Kupfer, GGL 2170	585.-	6
	Titanzink, GGL 2370	585.-	15

GGL Solar



Grösse **CK01** Lieferzeit
B x H in cm ^A **55 x 70** in AT ^B

Schwingflügelfenster GGL Solar			
Thermo 2 (-66)	Aluminium, GGL 206630A	1252.-	15
	Kupfer, GGL 216630A	1353.-	15
	Titanzink, GGL 236630A	1353.-	15
Thermo 1 (-70)	Aluminium, GGL 207030A	1177.-	15
	Kupfer, GGL 217030A	1265.-	15
	Titanzink, GGL 237030A	1265.-	15

GGL Elektrisch



Grösse **CK01** Lieferzeit
B x H in cm ^A **55 x 70** in AT ^B

Schwingflügelfenster GGL Elektrisch			
Thermo 2 (-66)	Aluminium, GGL 206621A	1092.-	15
	Kupfer, GGL 216621A	1193.-	15
	Titanzink, GGL 236621A	1193.-	15
Thermo 1 (-70)	Aluminium, GGL 207021A	1017.-	15
	Kupfer, GGL 217021A	1105.-	15
	Titanzink, GGL 237021A	1105.-	15

^A Blendrahmenausenmass

^B Lieferzeit in Arbeitstagen

Alle Preise exkl. MWST.

Einbauprodukte

Profisets



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Profisets für Standard-Einbauhöhe

EDW/EDL	Material	Preis	Lieferzeit	
Aluminium	EDW/EDL 2000	149.-	6	
Kupfer	EDW/EDL 2100	230.-	6	
Titanzink	EDW/EDL 2300	230.-	6	
EDB	Aluminium	EDB 2000	154.-	10
Kupfer	EDB 2100	239.-	15	
Titanzink	EDB 2300	239.-	25	

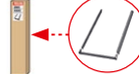


Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Profisets für vertieften Einbau

EDJ/EDN	Material	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EDJ/EDN 2000	180.-	10
Kupfer	EDJ/EDN 2100	286.-	10
Titanzink	EDJ/EDN 2300	286.-	10

ZWC-Abdeckbleche



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Abdeckbleche für Standard-Einbauhöhe

Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	ZWC 0000	10.-	6
Kupfer	ZWC 0100	15.-	6
Titanzink	ZWC 0300	15.-	15

Einzeleindeckrahmen



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Einzel-Eindeckrahmen für Standard-Einbauhöhe

EDW/EDL	Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EDW/EDL	0000	103.-	6
Kupfer	EDW/EDL	0100	184.-	6
Titanzink	EDW/EDL	0300	184.-	6
EDB	Aluminium	EDB 0000	108.-	10
Kupfer	EDB 0100	193.-	15	
Titanzink	EDB 0300	193.-	25	



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Einzel-Eindeckrahmen für vertieften Einbau

EDJ/EDN	Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EDJ/EDN	0000	134.-	10
Kupfer	EDJ/EDN	0100	240.-	10
Titanzink	EDJ/EDN	0300	240.-	10

Austausch-Eindeckrahmen



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Austausch-Eindeckrahmen

Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EW/EL 0000	165.-	6
Kupfer	EW/EL 0100	295.-	6
Titanzink	EW/EL 0300	295.-	15

Kombi-Eindeckrahmen



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Grundelemente (-21) für Standard-Einbauhöhe

EDW/EDL	Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EKW/EKL	0021	206.-	6

Erweiterungselemente für Standard-Einbauhöhe

EKW/EKL	Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EKW/EKL	000x	103.-	6
Kupfer	EKW/EKL	010x	184.-	6
Titanzink	EKW/EKL	030x	184.-	6

Erweiterungselemente für Standard-Einbauhöhe

EKB	Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EKB	000x	108.-	6
Kupfer	EKB	010x	193.-	6
Titanzink	EKB	030x	193.-	6



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Grundelemente (-21) für vertieften Einbau

EKJ/EKN	Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EKJ/EKN	0021	268.-	10
Kupfer	EKJ/EKN	0121	479.-	10
Titanzink	EKJ/EKN	0321	479.-	10

Erweiterungselemente für vertieften Einbau

EKJ/EKN	Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	EKJ/EKN	000x	134.-	10
Kupfer	EKJ/EKN	010x	240.-	10
Titanzink	EKJ/EKN	030x	240.-	10

ELX-Austauschadapter



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Austauschadapter für Standard-Einbauhöhe

Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	ELX 0000	92.-	6
Kupfer	ELX 0100	164.-	6
Titanzink	ELX 0300	164.-	15

Einbauprodukte



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Installationsprodukte für Standard-Einbauhöhe

Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	BDX 2000	86.-	6
Kupfer	BFX 1000	39.-	6
Titanzink	BBX 0000	39.-	6



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Installationsprodukte für vertieften Einbau

Material	Code	Preis	Lieferzeit
Aluminium	BDX 2000F	86.-	15
Kupfer	BFX 1000F	39.-	15
Titanzink	BBX 0000	39.-	6



Innenverkleidung

Code	Preis	Lieferzeit
LSB 2000	149.-	6
LSC 2000	184.-	6
LSD 2000	347.-	15

Scheibenersatz

Neue Dachfenster-Generation (ab Mai 2013)



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Austausch-Isolierglas

IPL	Code	Preis	Lieferzeit
IPL	IPL 0070	154.-	6
IPL	IPL 0066	177.-	6
IPL	IPL 0057	154.-	6

Generation V21 (2000 bis April 2013)



Grösse B×H in cm^A C01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Austausch-Isolierglas

IPL	Code	Preis	Lieferzeit
IPL	IPL 0060G	154.-	6
IPL	IPL 0065G	177.-	6

Generation VES (1992 bis 1999)



Grösse B×H in cm^A 101 55×70 Lieferzeit in AT^B

Austausch-Isolierglas

IPL	Code	Preis	Lieferzeit
IPL	IPL 0073G	154.-	6

Umbausatz

IcR	Code	Preis	Lieferzeit
IcR	IGR 101 3000	129.-	6
IcR	IGR 101 3100	175.-	6

Generation VKI (1972 bis 1991)



Grösse B×H in cm^A GGL-9 55×70 Lieferzeit in AT^B

Austausch-Isolierglas

IPL	Code	Preis	Lieferzeit
IPL	IPL 0073G	154.-	6

Umbausatz

IcR	Code	Preis	Lieferzeit
IcR	IGR 9 3000	129.-	6
IcR	IGR 9 3100	175.-	6

^A Blendrahmenausenmass

^B Lieferzeit in Arbeitstagen

Alle Preise exkl. MWST.

Hitze- und Sonnenschutz

VELUX Storen

VELUX Dachfenster bringen Wärme und Licht ins Haus. VELUX Storen bieten Schutz vor Hitze, grellem Sonnenlicht und Insekten. Erfahren Sie mehr über Hitzeschutz von aussen und sehen Sie die unzähligen Farben und Designs unserer Innenrollos. Hier oder in unserem Onlineshop www.veluxshop.ch finden Sie die passenden Storen für jedes VELUX Dachfenster.



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Aussenrollläden

Solarbetrieben SSL	Aluminium, SSL 0000SA	664.–	5
	Kupfer, SSL 0100SA	686.–	10
Titanzink, SSL 0700S	686.–	10	
Elektrisch SML	Aluminium, SML 0000SA	492.–	10
	Kupfer, SML 0100SA	508.–	10
	Titanzink, SML 0700SA	508.–	10



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Markisetten

Solarbetrieben SSS	Blickdicht, SSS 0000	468.–	15
Solarbetrieben MSL	Standard, MSL 5060SA	413.–	15
Elektrisch MML	Standard, MML 5060SA	296.–	5

Solar Switch ZOZ 246

Für die Montage einer Solar-Markisette an ein Solar-Fenster der aktuellen Generation (Mai 2013–heute) in der Grösse CK und FK. Für Fenster vor Mai 2013 auf Anfrage.

49.– 6

Adapterplatten Special ZOZ 240

Für die Montage einer SSS/MSL/MML auf das Kupfer-Dachfenster

20.– 8



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Verdunkelungsrollos

Solarbetrieben DSL	Standard	232.–	7
	Trend	252.–	7
Elektrisch DML	Standard	219.–	7
	Trend	239.–	7
Manuell DKL	Standard	98.–	5
	Trend/Colour by You	118.–	7
	Baby, Boys & Girls	128.–	8
Manuell DFD	Standard	127.–	7
	Trend	147.–	7



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Energierollos

Solarbetrieben FSC	Standard	254.–	7
	Trend	274.–	7
Elektrisch FMC	Standard	242.–	7
	Trend	262.–	7
Manuell FHC	Standard	127.–	7
	Trend	147.–	7



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Faltrollos

Solarbetrieben FSL	Standard	232.–	7
	Trend	252.–	7
Elektrisch FML	Standard	219.–	7
	Trend	239.–	7
Manuell FHL	Standard	98.–	7
	Trend	118.–	7



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Sichtschutzrollos

Solarbetrieben RSL	Standard	232.–	7
	Trend	252.–	7
Elektrisch RML	Standard	219.–	7
	Trend	239.–	7
Manuell RFL	Standard	98.–	7
	Trend	118.–	7



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Lamellenstoren

PAL	Standard	127.–	7
	Trend	147.–	7



Grösse B×H in cm^A CK01 55×70 Lieferzeit in AT^B

Insektenschutzrollos

ZIL	ZIL 0000	150.–	6
-----	----------	-------	---



Ersatz C01, GGL 101 und GGL-9, nicht erhältlich als GGU/GPL/GPU und Thermo 2 Plus.
Die hier gelisteten GGL CK01 Hitze- und Sonnenschutz-Produkte sind nicht kompatibel mit GGL-9 und GGL 101.

^A Blendrahmenausmass
^B Lieferzeit in Arbeitstagen

VELUX Schweiz AG
Bahnhofstrasse 40
4663 Aarburg

Privatkunden 062 289 44 45
Geschäftskunden 062 289 44 44

info@velux.ch
www.velux.ch

Seien Sie social:



Bringt Licht ins Leben™

VELUX®