

Listino dei prezzi

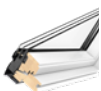
Valido a partire dal 1° marzo 2023

VELUX®

Finestra con apertura a bilico GGL CK01 (sostituzione GGL-9 e GGL 101)



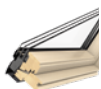
Versione standard:



GGL in legno di pino laccata bianca

Codice colore: NCS S 0500 N / all'incirca RAL 9003

Versione opzionale:



GGL in legno di pino laccata trasparente

Prezzi come GGL laccata bianca



Caratteristiche finestra con apertura a bilico manuale

- Azionamento con comoda maniglia ben raggiungibile anche se i mobili si trovano sotto la finestra
- Predisposta per il semplice montaggio di tende interne
- La finestra per tetti VELUX è predisposta per l'installazione di tende VELUX
- Rotazione del battente 180° per pulire più facilmente e senza rischi la lastra esterna, bloccabile con chiavistello

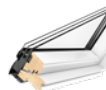
Caratteristiche finestra con apertura a bilico ad energia solare

- Installazione senza cavi
- Tutto incluso in un pacchetto finestra: finestra, motore invisibile e centralina elettrica, tastiera a muro e sensore pioggia
- Funzionamento assicurato in ogni orario della giornata grazie all'accumulatore di energia
- La finestra per tetti VELUX è predisposta per l'installazione di tende VELUX
- Rotazione del battente 180° per pulire più facilmente e senza rischi la lastra esterna, bloccabile con chiavistello
- Si chiude automaticamente in caso di pioggia

Caratteristiche finestra con apertura a bilico elettrica

- Fornita pronta al montaggio, con cavo di rete lungo 4,0 m (230V, bipolare)
- Tutto incluso in un pacchetto finestra: finestra, motore invisibile e centralina elettrica, tastiera a muro e sensore pioggia
- La finestra per tetti VELUX è predisposta per l'installazione di tende VELUX ad azionamento elettrico
- Rotazione del battente 180° per pulire più facilmente e senza rischi la lastra esterna, bloccabile con chiavistello
- Si chiude automaticamente in caso di pioggia

GGL manuale



Dimensioni
L x A in cm ^A



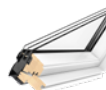
CK01
55 x 70

Tempo di consegna ^B

Finestra con apertura a bilico GGL manuale

Thermo 2 Plus (-86)	Alluminio, GGL 2086	667.-	6
	Rame, GGL 2186	785.-	6
	Zinco di titanio, GGL 2386	785.-	10
Thermo 2 (-66)	Alluminio, GGL 2066	667.-	6
	Rame, GGL 2166	785.-	6
	Zinco di titanio, GGL 2366	785.-	10
Thermo 1 (-70)	Alluminio, GGL 2070	580.-	6
	Rame, GGL 2170	682.-	6
	Zinco di titanio, GGL 2370	682.-	15

GGL solare



Dimensioni
L x A in cm ^A



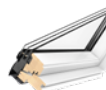
CK01
55 x 70

Tempo di consegna ^B

Finestra con apertura a bilico GGL solare

Thermo 2 (-66)	Alluminio, GGL 206630A	1453.-	15
	Rame, GGL 216630A	1556.-	15
	Zinco di titanio, GGL 236630A	1556.-	15
Thermo 1 (-70)	Alluminio, GGL 207030A	1351.-	15
	Rame, GGL 217030A	1453.-	15
	Zinco di titanio, GGL 237030A	1453.-	15

GGL elettrica



Dimensioni
L x A in cm ^A



CK01
55 x 70

Tempo di consegna ^B

Finestra con apertura a bilico GGL elettrica

Thermo 2 (-66)	Alluminio, GGL 206621A	1257.-	15
	Rame, GGL 216621A	1375.-	15
	Zinco di titanio, GGL 236621A	1375.-	15
Thermo 1 (-70)	Alluminio, GGL 207021A	1170.-	15
	Rame, GGL 217021A	1272.-	15
	Zinco di titanio, GGL 237021A	1272.-	15

Tutti i prezzi (CHF) IVA esclusa.

^A Dimensioni esterne telaio.

^B Tempi di consegna in giorni lavorativi.

Prodotti per il montaggio

Profiset



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Profiset per montaggio standard

EDW/EDL	Alluminio, EDW/EDL 2000	155.-	6
	Rame, EDW/EDL 2100	249.-	6
	Zinco di titanio, EDW/EDL 2300	249.-	6
EDB	Alluminio, EDB 2000	162.-	10
	Rame, EDB 2100	262.-	15
	Zinco di titanio, EDB 2300	262.-	25



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Profiset per montaggio in profondità

EDJ/EDN	Alluminio, EDJ/EDN 2000	194.-	10
	Rame, EDJ/EDN 2100	315.-	10
	Zinco di titanio, EDJ/EDN 2300	315.-	10

Lamiere di copertura

ZWC



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Lamiere di copertura per montaggio standard

Alluminio, ZWC 0000	29.-	6
Rame, ZWC 0100	34.-	6
Zinco di titanio, ZWC 0300	34.-	15

Singolo raccordo



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Singolo raccordo prefabbricato per il montaggio standard

EDW/EDL	Alluminio, EDW/EDL 1000	130.-	6
	Rame, EDW/EDL 1100	232.-	6
	Zinco di titanio, EDW/EDL 1300	232.-	6
EDB	Alluminio, EDB 1000	137.-	10
	Rame, EDB 1100	244.-	15
	Zinco di titanio, EDB 1300	244.-	25



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Singolo raccordo prefabbricato per montaggio in profondità

EDJ/EDN	Alluminio, EDJ/EDN 1000	169.-	10
	Rame, EDJ/EDN 1100	302.-	10
	Zinco di titanio, EDJ/EDN 1300	302.-	10

Raccordi prefabbricati per sostituzione



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Raccordi prefabbricati per sostituzione

Alluminio, EW/EL 0000	193.-	6
Rame, EW/EL 0100	345.-	6
Zinco di titanio, EW/EL 0300	345.-	15

Raccordo combi



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Elementi di base (--21) per il montaggio standard

EDW/EDL	Alluminio, EKW/EKL 0021	241.-	6
---------	-------------------------	-------	---

Elementi di ampliamento per il montaggio standard

EKW/EKL	Alluminio, EKW/EKL 000x	120.-	6
	Rame, EKW/EKL 010x	215.-	6
	Zinco di titanio, EKW/EKL 030x	215.-	6

Elementi di ampliamento per il montaggio standard

EKB	Alluminio, EKB 000x	126.-	6
	Rame, EKB 010x	214.-	6
	Zinco di titanio, EKB 030x	214.-	6



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Elementi di base (--21) per montaggio in profondità

EKJ/EKN	Alluminio, EKJ/EKN 0021	310.-	10
	Rame, EKJ/EKN 0121	554.-	10
	Zinco di titanio, EKJ/EKN 0321	554.-	10

Elementi di ampliamento per montaggio in profondità

EKJ/EKN	Alluminio, EKJ/EKN 000x	155.-	10
	Rame, EKJ/EKN 010x	277.-	10
	Zinco di titanio, EKJ/EKN 030x	277.-	10

Adattatore per sostituzione ELX



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Adattatore per sostituzione per montaggio standard

Alluminio, ELX 0000	102.-	6
Rame, ELX 0100	183.-	6
Zinco di titanio, ELX 0300	183.-	15

Prodotti per il montaggio



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Prodotti per il montaggio per montaggio standard

Alluminio, BDX 2000	82.-	6
Rame, BFX 1000	46.-	6
Zinco di titanio, BBX 0000	46.-	6



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Prodotti per il montaggio per montaggio in profondità

Alluminio, BDX 2000F	82.-	15
Rame, BFX 1000F	46.-	15
Zinco di titanio, BBX 0000	46.-	6



Rivestimento interno

LSB 2000	172.-	6
LSC 2000	214.-	6
LSD 2000	403.-	15

Sostituzione vetrate

Generazione attuale (posteriore a maggio 2013) Generazione V21 (2000 - aprile 2013)



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

CK01

Tempo di consegna ^B

Vetrata isolante di ricambio

IPL	IPL 0070	188.-	6
	IPL 0066	216.-	6
	IPL 0057	188.-	6



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

C01

Tempo di consegna ^B

Vetrata isolante di ricambio

IPL	IPL 0073G	188.-	6
-----	-----------	-------	---

Generazione VES (1992 - 1999)



Dimensioni
L x A in cm ^A 55 x 70

101

Tempo di consegna ^B

Vetrata isolante di ricambio

IPL	IPL 0073G*	188.-	6
-----	------------	-------	---

Kit di trasformazione

IGR	Alluminio IGR 101 3000	158.-	6
	Rame IGR 101 3100	214.-	6

^A Dimensioni esterne telaio.

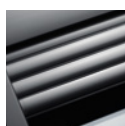
^B Tempi di consegna in giorni lavorativi.

* Ordine IPL C01 0073G

Protezione dal calore e dal sole

VELUX Storen

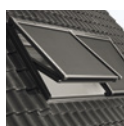
Le finestre per tetti VELUX portano calore e luce in casa. Le tende VELUX vi offrono protezione dal calore, dagli insetti e dai raggi intensi del sole. Leggete di più sulla protezione dal calore dall'esterno e scoprite gli infiniti colori e design delle nostre tende interne.



Dimensioni L x A in cm ^A CK01 55 x 70 Tempo di consegna ^B

Persiane avvolgibili esterne

SSL Solari	Alluminio, SSL 0000S	754.-	5
	Rame, SSL 0100S	778.-	10
	Zinco di titanio, SSL 0700S	778.-	10
SML elettrica	Alluminio, SML 0000S	558.-	5
	Rame, SML 0100S	576.-	10
	Zinco di titanio, SML 0700S	576.-	10



Dimensioni L x A in cm ^A CK01 55 x 70 Tempo di consegna ^B

Marchisette

SSS Solari	Oscuramento, SSS 0000S	535.-	15
MSL Solari	Luce naturale, MSL 5060S	449.-	15
MML elettrica	Luce naturale, MML 5060S	322.-	15



Dimensioni L x A in cm ^A XK99 70 x 118 Tempo di consegna ^B

Regolatore solare

Z0Z 246	Per il montaggio di marchisette solari e persiana avvolgibile esterna su finestre solari	56.-	6



Dimensioni L x A in cm ^A CK01 55 x 70 Tempo di consegna ^B

Tende oscuranti

DSL solari	Standard	252.-	7
	Trend/Colour by you!	267.-	7
DWL elettrica	Standard	238.-	7
	Trend/Colour by you!	253.-	7
DKL manuale	Standard	106.-	5
	Trend/Colour by you!/Kids	121.-	7
DKY manuale	Nature Collection	121.-	7
DFD manuale	Standard	138.-	7
	Trend/Colour by you!/Kids	153.-	7



Dimensioni L x A in cm ^A CK01 55 x 70 Tempo di consegna ^B

Tende energetiche

FSC solari	Standard	276.-	7
	Trend	291.-	7
FMC elettrica	Standard	263.-	7
	Trend	278.-	7
FHC manuale	Standard	138.-	7
	Trend	153.-	7



Dimensioni L x A in cm ^A CK01 55 x 70 Tempo di consegna ^B

Tende plissettate

FSL solari	Standard	274.-	7
	Trend	289.-	7
FML elettrica	Standard	260.-	7
	Trend	275.-	7
FHL manuale	Standard	128.-	7
	Trend	143.-	7



Dimensioni L x A in cm ^A CK01 55 x 70 Tempo di consegna ^B

Tende rotolanti

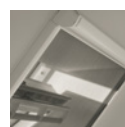
RSL solari	Standard	252.-	7
	Trend/Colour by you!	267.-	7
RWL elettrica	Standard	238.-	7
	Trend/Colour by you!	253.-	7
RFL manuale	Standard	106.-	7
	Trend/Colour by you!	121.-	7
RFY manuale	Nature Collection	121.-	7



Dimensioni L x A in cm ^A CK01 55 x 70 Tempo di consegna ^B

Tende alla veneziana

PAL	Standard	138.-	7
	Trend	153.-	7



Dimensioni L x A in cm ^A CK01 55 x 70 Tempo di consegna ^B

Zanzariere

ZIL	ZIL 0000SWL	160.-	6

^A Dimensioni esterne telaio.
^B Tempi di consegna in giorni lavorativi.

Tutti i prezzi (CHF) IVA esclusa.
Con riserva di modifica dei prezzi.



Sostituzione C01, GGL 101 e GGL-9, non è disponibile in GGU/GPL/GPU e in Thermo 2 Plus.
I prodotti protezione solare e calore GGL CK01 qui elencati, non sono compatibili con GGL-9 e GGL 101.