

# Typen- und Größenübersichten

Gültig ab 1.2.2012



# Inhalt

- 4 Typenübersicht Schwingfenster mit Oben-Bedienung
- 7 Typenübersicht Schwingfenster mit Unten-Bedienung
- **8** Typenübersicht Klapp-Schwing-Fenster
- 10 Typenübersicht Klapp-Fenster
- **10** Typenübersicht Schwing-Hebe-Fenster
- 11 Typenübersicht Dachausstieg
- 11 Typenübersicht Dachfenster GVO
- 12 Typenübersicht Ausstiegsfenster
- **13** Typenübersicht Zusatzelemente unten
- **14** Typenübersicht Zusatzelemente oben
- **16** Typenübersicht Dachbalkon
- **17** Typenübersicht GDL CABRIO™
- 17 Typenübersicht Flachdach-Fenster
- **18** Größenübersicht für Fenstertyp GGL, GPL, GHL, GDL, GEL, GTL, GXL
- 19 Größenübersicht für Fenstertyp GGU, GPU, GHU, GTU, GXU
- 20 Größenübersicht für Fenstertyp GZX
- 20 Größenübersicht für Flachdach-Fenster CFP, CVP und CSP
- **21** Größenübersicht für Fenstertyp VL-Holz, VU, VL-PU, VKU, VG, VX
- 22 Größenübersicht für Fenstertyp VK, VS, VE, VH
- 23 Größenübersicht für Fenstertyp GID, GIV, GIW, GIZ, GIY, GIR, VZ "RUNDBOGEN"
- **24** Größenübersicht für Fenstertyp GIL, GIU, VIU, VFE, VEA, VEB, VEC, VFA, VFB, VZ "WAND"
- **25** Größenübersicht für Fenstertyp V und VA
- **26** Größenübersicht für Austauschflügel VF für Verbundflügel-Fenster V und VA

# Typen- und Größenübersichten

Die nachfolgenden Seiten helfen Ihnen, Typen- und Größenbezeichnung eines Fensters zu ermitteln, wenn das Typenschild fehlt oder unleserlich ist.



# **Hinweis**

Die Typenübersichten ab Seite 4 helfen Ihnen zunächst, den Fenstertyp zu ermitteln. Anhand der Größen-übersichten ab Seite 18 ermitteln Sie danach die Größenbezeichnung.







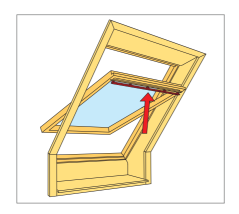




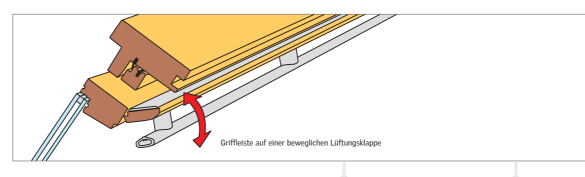


# Typenübersicht Schwingfenster mit Oben-Bedienung

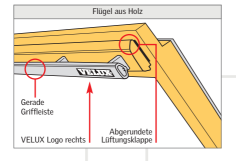
# Schwingfenster mit Oben-Bedienung

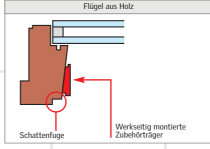


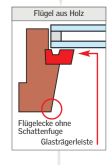
Art der Bedienung



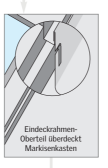


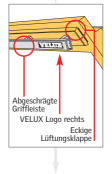


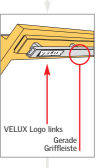












Fens	tert	ур

Fertigung

Lage des Typenschildes

Größenübersicht

# VL-Holz

Seit 2001

Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 21

# GGL\*

Seit 2000

Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 18

# GGL

1991-2000

Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 18

# VL-Holz

1983-2001

Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

geöffnetem Fenster.

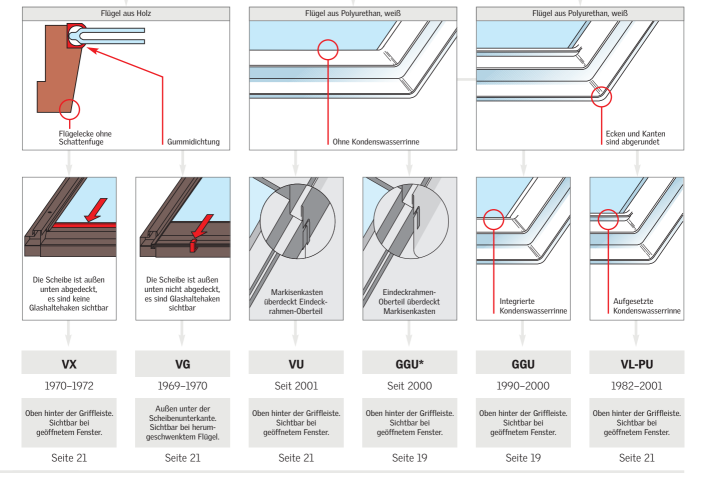
Seite 21

**VL-Holz** 1972–1983

Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

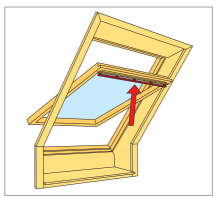
Seite 21

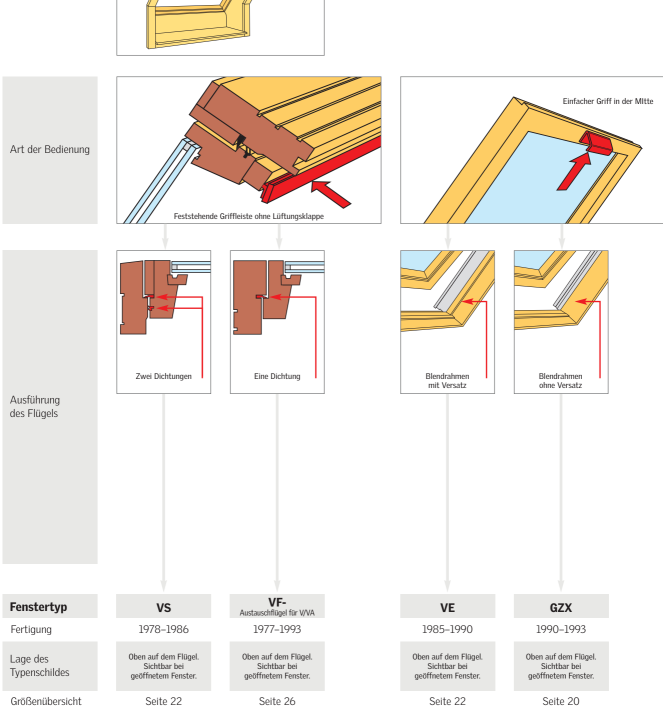
<sup>\*</sup>Auch als Elektro- und Solarfenster erhältlich



# Typenübersicht Schwingfenster mit Oben-Bedienung

# Schwingfenster mit Oben-Bedienung

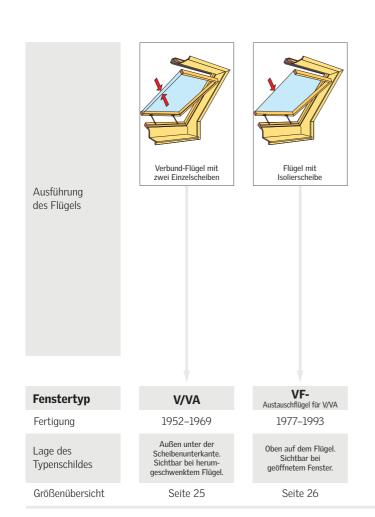




# Typenübersicht Schwingfenster mit Unten-Bedienung

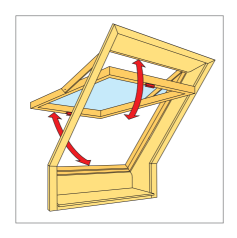
# Schwingfenster mit Unten-Bedienung





# Typenübersicht Klapp-Schwing-Fenster

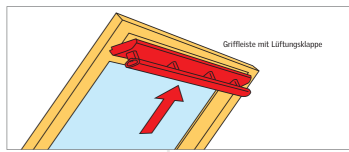
# Klappen und Schwingen



Bedienungsart oben für die Schwingfunktion



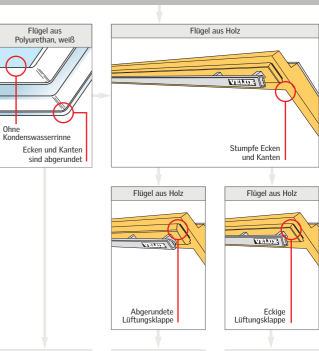




Öffnungswinkel



Öffnungswinkel 30° in 3 Stufen



Fenstertyp
Fertigung
Lage des
Typenschildes
Größenübersicht

VKKlapp-Schwing-Fenster
1978–1981
Oben auf dem Flügel.
Sichtbar bei
geöffnetem Fenster.
Seite 22

VKKlapp-Schwing-Fenster
1982–1995

Oben auf dem Flügel.
Sichtbar bei
geöffnetem Fenster.

Seite 22

GHU
Klapp-Schwing-Fenster
Seit 2004
Oben hinter der Griffleiste.
Sichtbar bei
geöffnetem Fenster.
Seite 19

GHL
Klapp-Schwing-Fenster
Seit 2000

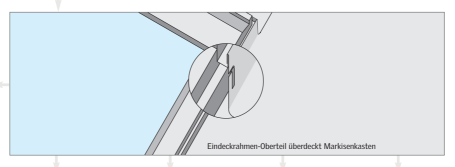
Oben hinter der Griffleiste.
Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

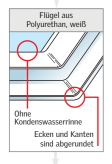
GHL
Klapp-Schwing-Fenster
1992–2000
Oben hinter der Griffleiste.
Sichtbar bei
geöffnetem Fenster.

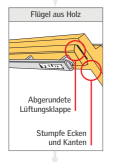
Seite 18 Seite 18

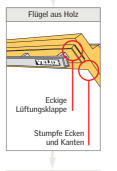
# Öffnungswinkel 45°



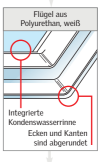












VKU				
Klapp-Schwing-Fenster				
Soit 2001				

Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 21

**GPL** Klapp-Schwing-Fenster

Seit 2000 Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei

geöffnetem Fenster Seite 18 **GPL** Klapp-Schwing-Fenster

1989–2000 Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 18

**GPU** Klapp-Schwing-Fenster

Seit 2000 Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 19

**GPU** Klapp-Schwing-Fenster

1995-2000

Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 19

# Typenübersicht Dachausstieg

# **Dachausstieg**



Einfacher Handwerkerausstieg aus Polyurethan, schwarz, ziegelrot oder weiß lackiert. Flügel wird mit seitlich angebrachtem Griff nach links oder rechts geöffnet.

# VT 021/GVT Dachausstieg Seit 1986/91 Oben oder unten auf dem Elizologofil Sighthar

bei geöffnetem Fenster.

Nur eine Größe

bei geöffnetem Fenster.

Nur eine Größe

Fenstertyp

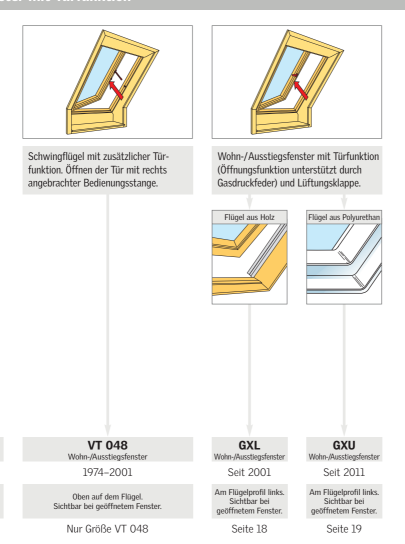
Fertigung

Lage des Typenschildes

Größenübersicht

# Typenübersicht Ausstiegsfenster

# Ausstieasfenster mit Türfunktion



**Fenstertyp** 

**Typenschildes** 

Größenübersicht

Fertigung

Lage des

# Typenübersicht Dachfenster GVO



# **Fenstertyp**

Dachfenster

Fertigung

seit 1995

Lage des Typenschildes

Links unten an der Unterkante des Flügels. Sichtbar bei geöffnetem Flügel.

Größenübersicht

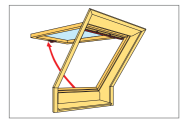
Nur eine Größe

# Typenübersicht Ausstiegsfenster

# Ausstiegsfenster mit Klapp-Schwing-Funktion



Schwingflügel mit zusätzlicher Klappfunktion für den Notausstieg. Nach Betätigung des Nothebels klappt der Flügel selbsttätig nach oben.



Klapp-Schwing-Flügel mit erweiterter Klappfunktion für den Notausstieg (ohne Nothebel).

Ausführung des Flügels



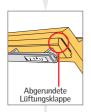
Flügel aus Holz Blendrahmen ohne Versatz

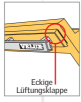














**GTU** Wohn-/Ausstiegsfenster

**GTL** Wohn-/Ausstiegsfenster Seit 2006 Oben auf dem Flügel.

**GTU** Wohn-/Ausstiegsfenster Seit 2006

Typenschildes Größenübersicht

**Fenstertyp** 

Fertigung

Lage des

2000-2005 Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

**GTL** 

Wohn-/Ausstiegsfenster

Seite 18

GTL Wohn-/Ausstiegsfenster 1992-2000

Oben auf dem Flügel. geöffnetem Fenster.

Seite 18

Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster. Nur Größe VT 087

**VT 087** 

Ausstiegsfenster

1984-1992

Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster. Seite 19

2003-2005

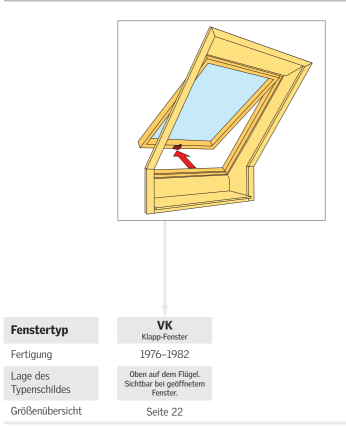
geöffnetem Fenster. Seite 18

Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 19

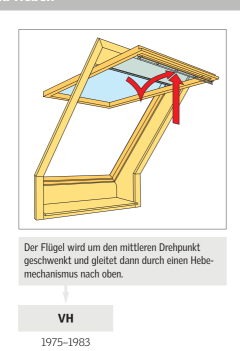
# Typenübersicht Klapp-Fenster

# Nur Klappen



# Typenübersicht Schwing-Hebe-Fenster

# Schwingen und Heben



Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem

Fenster.

Seite 22

**Fenstertyp** 

Fertigung

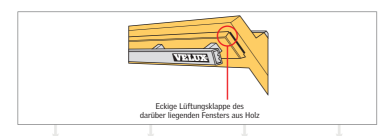
Lage des

Typenschildes

Größenübersicht

# Typenübersicht Zusatzelemente unten

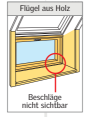
# Eckige Lüftungsklappe des darüber liegenden Fensters



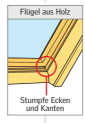


Ausführung des Flügels











**Fenstertyp** 

Fertigung

Lage des Typenschildes

Größenübersicht

٧Z

1984-1990

Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster

Seite 24

**VFE** 1990-2000

Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei

geöffnetem Fenster Seite 24

VFA/VFB 1994-2000

VFA: auf dem Blendrahmen unten links. VFB: auf dem Blendrahmen unten rechts. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

Seite 24

**GIL** 

1990-2000

Auf dem Blendrahmen

Seite 24

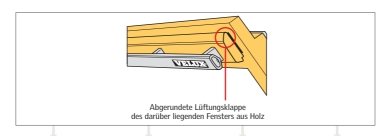
GIU

1997-2000

Auf dem Blendrahmen

Seite 24

# Abgerundete Lüftungsklappe des darüber liegenden Fensters





wasserrinne

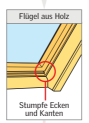


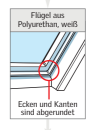
Ausführung des Flügels











**GIU** 

Seit 2000



**Fenstertyp** Fertigung Lage des Typenschildes Größenübersicht



**VFE** 

Seit 2000

Oben auf dem Flügel

Sichthar bei

geöffnetem Fenster.

Seite 24



Seit 2000 Auf dem Flügel oben rechts. Sichtbar bei geöffnetem Fenster

Seite 24

	VFB	
S	eit 2000	

Auf dem Flügel oben links. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.

U	IIL
Seit	2000

Auf dem Blendrahmen oben rechts.

Auf dem Blendrahmen oben rechts.

VIU Seit 2002

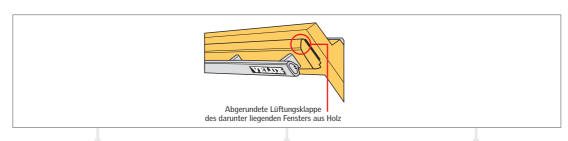
Auf dem Blendrahmen oben rechts.

Seite 24

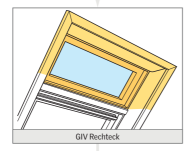
Seite 24 Seite 24 Seite 24

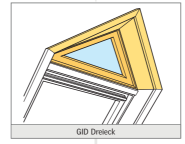
# Typenübersicht Zusatzelemente oben

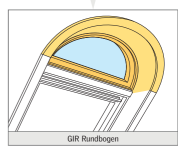
# Abgerundete Lüftungsklappe des darunter liegenden Fensters



Ausführung des Flügels







**Fenstertyp** 

**GIV** Rechteck

**GID** Dreieck

**GIR** Rundbogen

Fertigung

Seit 2000 Außen unter der Scheibenunterkante Seit 2000

Seit 2000

Lage des **Typenschildes** 

Zu sehen durch das darunter liegende Fenster.

Außen unter der Scheibenunterkante. Zu sehen durch das darunter liegende Fenster.

Außen unter der Scheibenunterkante. Zu sehen durch das darunter liegende Fenster.

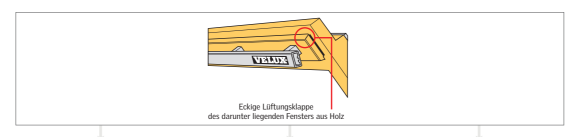
Größenübersicht

Seite 23

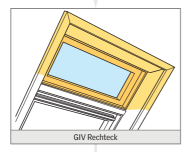
Seite 23

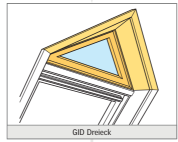
Seite 23

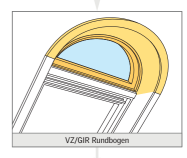
# Eckige Lüftungsklappe des darunter liegenden Fensters



Ausführung des Flügels







**Fenstertyp** 

Lage des

Rechteck Fertigung 1995-2000

Außen unter der Scheibenunterkante. Zu sehen durch das darunter liegende Fenster

**GIV** 

Außen unter der Scheibenunterkante. Zu sehen durch das darunter liegende Fenster

**GID** 

1995-2000

1985-2000

VZ/GIR

Außen unter der Scheibenunterkante. Zu sehen durch das darunter liegende Fenster.

Größenübersicht

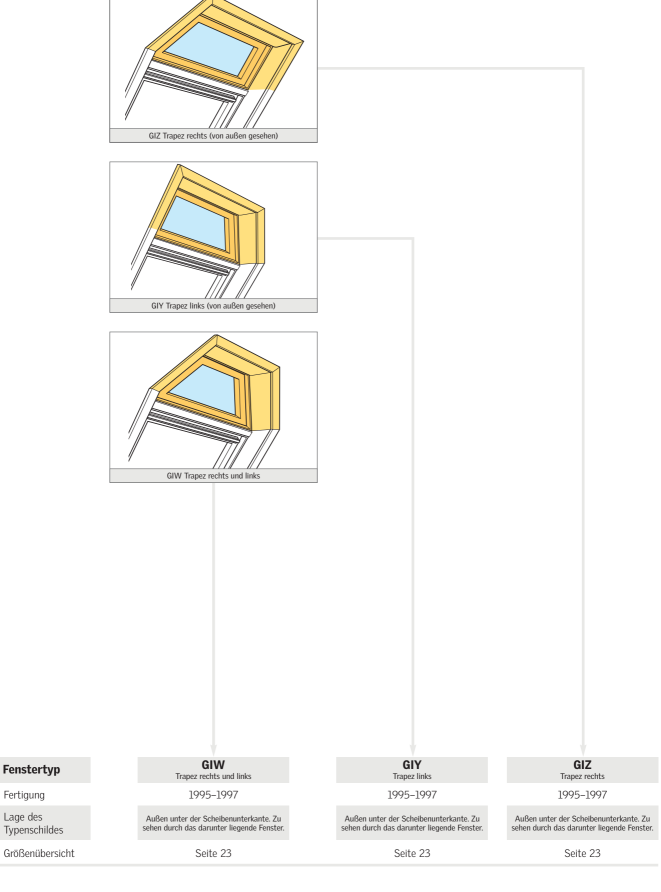
Typenschildes

Seite 23

Seite 23

Seite 23

# Eckige Lüftungsklappe des darunter liegenden Fensters



# Typenübersicht Dachbalkon

# System von Fenster- und Türelementen

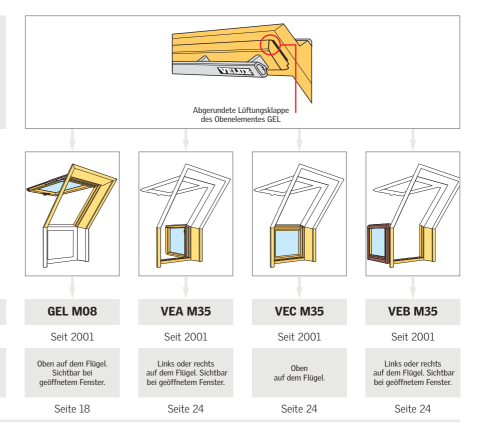
System von Fenster- und Türelementen, mit denen ein beliebig breiter, voll begehbarer Dachbalkon geschaffen werden kann. Oberteil mit 45°-Klappflügel. Unterteil mit Türfunktion, wahlweise links oder rechts angeschlagen oder feststehend.

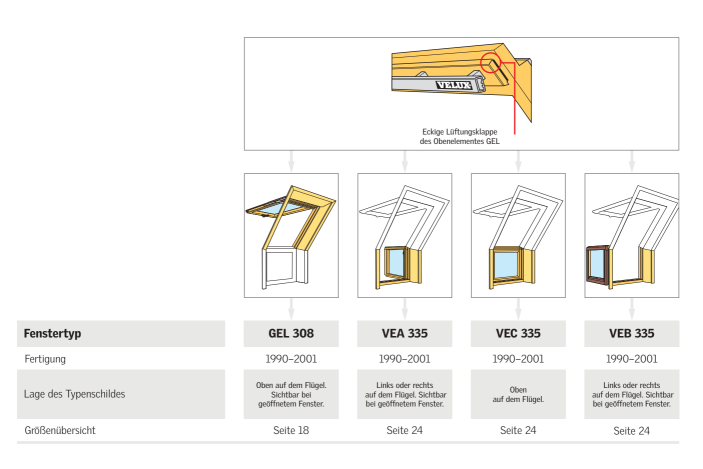
**Fenstertyp** 

Lage des Typenschildes

Größenübersicht

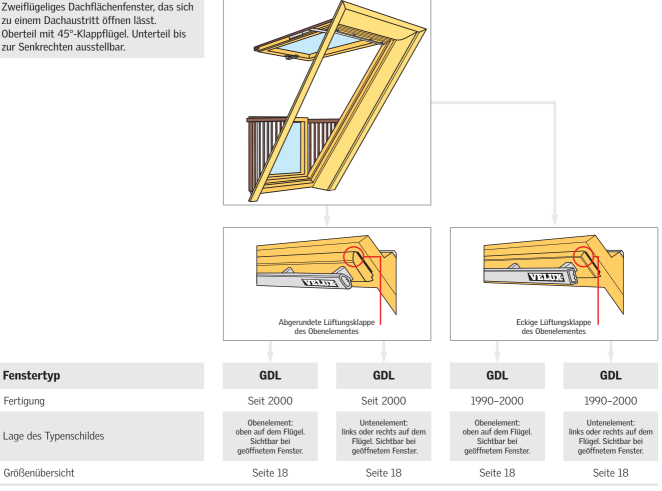
Fertigung





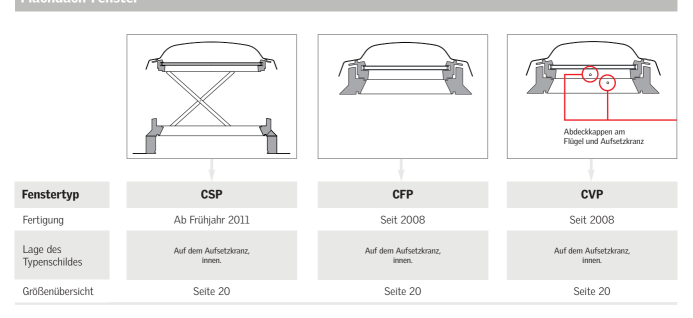
# Typenübersicht GDL CABRIO™

zu einem Dachaustritt öffnen lässt. Oberteil mit 45°-Klappflügel. Unterteil bis



# Typenübersicht Flachdach-Fenster

# Flachdach-Fenster

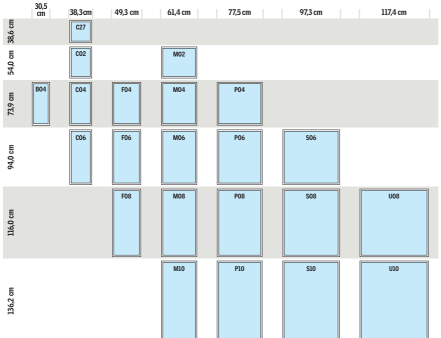


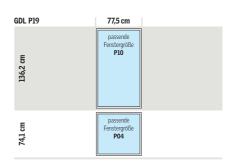
# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp GGL, GPL, GHL, GDL, GEL, GTL, GXL

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf den Seiten 4, 8, 9, 12, 16 oder 17 einen der oben genannten Fenstertypen ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln. Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

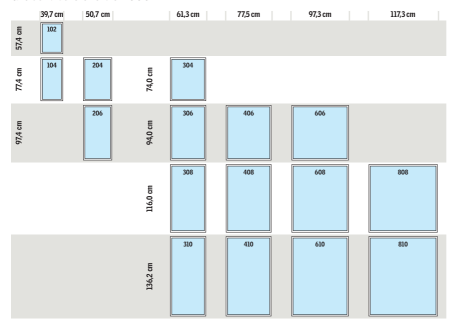


# Größenübersicht ab 2000





### Größenübersicht bis 2000



GDL 419	77,5 cm	
136,2 cm	passende Fenstergröße <b>410</b>	
74,1 cm	passende Fenstergröße <b>404</b>	

# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp GGU, GPU, GHU, GTU, GXU

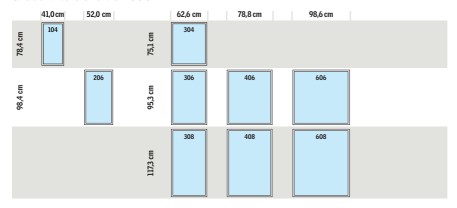
Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf den Seiten 5, 8, 9 oder 12 den Fenstertyp GGU, GPU, GHU, GTU oder GXU ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln. Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.



### Größenübersicht ab 2000

	38,3 cm	49,3 cm	61,3 cm	77,5 cm	97,3 cm	117,4 cm	
54,0 cm	C02						
73,9 ст	C04	F04	M04				
94,0 cm	C06	F06	M06	P06	\$06		
116,0 cm		F08	M08	P08	\$08	UO8	
136,2 cm			M10	P10	\$10		

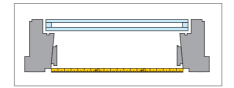
# Größenübersicht bis 2000



# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp GZX

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersicht auf Seite 6 den Fenstertyp GZX ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln.

Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

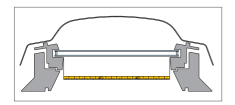


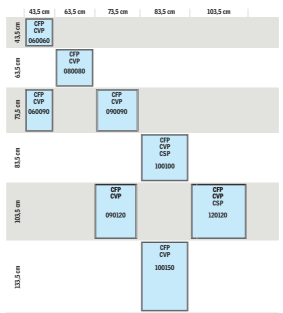


# Größenübersicht für VELUX Flachdach-Fenster CFP, CVP und CSP

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf Seite 17 den Fenstertyp CFP, CVP oder CSP ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln.

Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelhinterkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.





# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp VL-Holz, VU, VL-PU, VKU, VG, VX

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf den Seiten 4, 5 oder 9 die Fenstertypen VL-Holz, VU, VL-PU, VKU, VG oder VX ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln.

Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

# Flügeltyp A:

Flügel mit Schattenfuge und werkseitig montierten Zubehörträgern.



1. Flügeltyp A1, Fenster ab Mitte 2001



2. Flügeltyp A2, Fenster bis Mitte 2001

# Flügeltyp B:

Flügel ohne Schattenfuge, mit Glasträgerleiste.



3. Flügeltyp B

1. Flü	igeltyp	A1	38,4 cm	48,4 cm	58,4 cm	76,4 cm	96,4 cm	116,4 cm		
	2. Flü	igeltyp A2	39,0 cm	49,0 cm	59,0 cm	77,0 cm	97,0 cm	117,0 cm		
		3. Flügeltyp B	40,0 cm	50,0 cm	60,0 cm	78,0 cm	98,0 cm	118,0 cm	158,0 cm	
60,1 cm	шо 6'09	61,8 cm	Y21 021							
80,1 cm	80,9 cm	81,8 cm	Y23 023	Y33 033	Y43 043					
100,1 cm	100,9 cm	101,8 cm		Y35 035	Y45 045	Y65 065	Y85 085			
120,1 cm	120,9 cm	121,8 cm			Y47 047	Y67 067	Y87 087	<b>197</b> 107	247 147	
140,1 cm	140,9 cm	141,8 cm					Y89 089	109 109		

# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp VK, VS, VE

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf den Seiten 6, 8 oder 10 die Fenstertypen VK, VS oder VE ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln.

Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

### Flügeltyp A:

Flügel mit Schattenfuge und werkseitig montierten Zubehörträgern.



# Flügeltyp B:

Flügel ohne Schattenfuge, mit Glasträgerleiste.



Flüg	geltyp A	39,0 cm	49,0 cm	59,0 cm	77,0 cm	97,0 cm	117,0 cm	
	Flügeltyp B	40,0 cm	50,0 cm	60,0 cm	78,0 cm	98,0 cm	118,0 cm	
65,6 cm	67,0 cm	021						
85,6 cm	87,0 ст	023	033	043				
105,6 cm	107,0 cm		035	045	065	085		
125,6 cm	127,0 ст			047	067	087	107	

# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp VH

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersicht auf der Seite 10 den Fenstertyp VH ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln. Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.



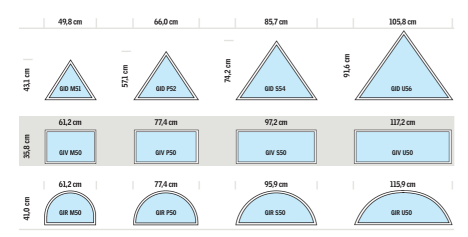


# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp GID, GIV, GIW, GIZ, GIY, GIR, VZ "Rundbogen"

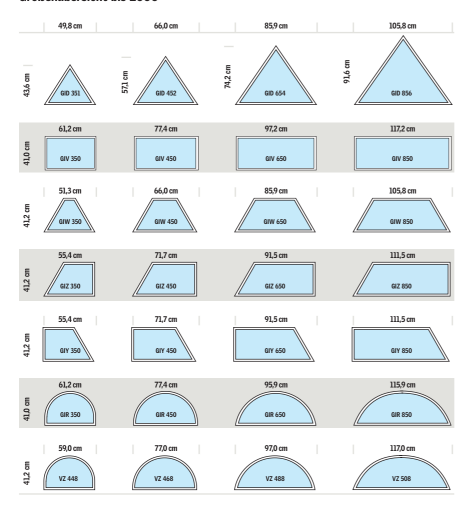
Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf den Seiten 14 oder 15 einen der oben genannten Fenstertypen ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln. Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.



### Größenübersicht ab 2000

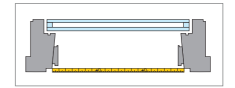


### Größenübersicht bis 2000



# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp GIL, GIU, VIU, VFE, VEA, VEB, VEC, VFA, VFB, VZ "WAND"

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf den Seiten 13 oder 16 einen der oben genannten Fenstertypen ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln. Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.



### Größenübersicht ab 2000

	61,3cm	77,5 cm	97,3 cm	117,3 cm
38,6 cm	VFE M31	VFE P31	VFE S31	VFE U31
74,0 cm	VFE GIL GIU VIU M34	VFE GIL GIU VIU P34	VFE GIL GIU VIU S34	VFE GIL U34
94,0 cm	VEA/B/C M35*			
* Coit A	nril 2001			

<sup>\*</sup> Seit April 2001

## Größenübersicht bis 2000

	61,3cm	77,5 cm	97,3 cm	117,3 cm
38,7 cm	VFE 331	VFE 431	VFE 631	VFE 831
74,0 cm	VFE/GIL 334 VEA/B/C 335*	VFE GIL 434	VFE GIL 634	VFE GIL 834
	62,6 cm	78,8 cm	98,6 cm	
75,8 cm	GIU 334	GIU 434	GIU 634	
* Dic An	I 2001			

<sup>\*</sup> Bis April 2001

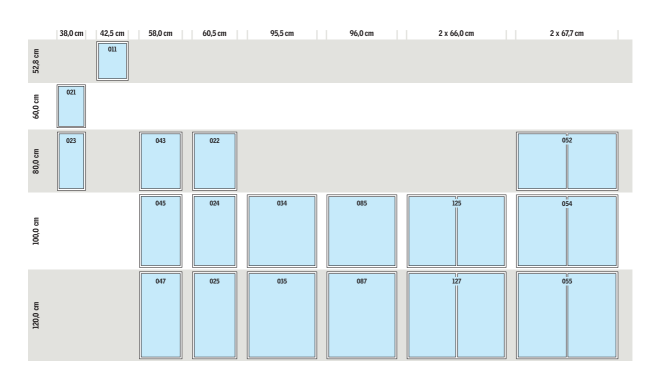
	61,3cm	77,5 cm	97,3 cm	
74,0 cm	VFA VFB M34	VFA VFB P34	VFA VFB S34	
94,0 cm	VFA VFB M36	VFA VFB P36	VFA VFB S36	
116,0 cm	VFA VFB M38	VFA VFB P38	VFA VFB S38	

	61,3 cm	77,5 cm	97,3 cm	
74,0 cm	VFA VFB 334	VFA VFB 434	VFA VFB 634	
94,0 cm	VFA VFB 336	VFA VFB 436	VFA VFB 636	
116,0 cm	VFA VFB 338	VFA VFB 438	VFA VFB 638	
	59,0 cm	77,0 cm	97,0 cm	117,0 cm
28,9 ст	VZ 041	VZ 061	VZ 081	VZ 101

# Größenübersicht für VELUX Fenstertyp V und VA

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf Seite 7 die Fenstertypen V oder VA ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln. Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.





# Größenübersicht für Austauschflügel VF für Verbundflügel-Fenster V und VA

Wenn Sie mit Hilfe der Typenübersichten auf den Seiten 6 oder 7 den Fenstertyp VF ermittelt haben, hilft Ihnen diese Tabelle, die Größenbezeichnung zu ermitteln.

Messen Sie das Flügellichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügellichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

# Flügeltyp A:

Flügel mit Schattenfuge und werkseitig montierten Zubehörträgern.



# Flügeltyp B:

Flügel ohne Schattenfuge, mit Glasträgerleiste.



Flüg	eltyp A	39,0 cm	43,6 cm	59,0 cm	61,6 cm	96,6 cm	97,0 cm	137,4 cm	141,0 cm
	Flügeltyp B	40,0 cm	44,6 cm	60,0 cm	62,6 cm	97,6 cm	98,0 cm	138,4 cm	142,0 cm
53,7 cm	54,8 cm		011						
60,9 cm	61,8 cm	021							
80,9 cm	81,8 cm	023		043	022				052
100,9 cm	101,8 cm			045	024	034	085	125	054
120,9 cm	121,8 cm			047	025	035	087	127	055

# Bringt Licht ins Leben



**VELUX Deutschland GmbH** Gazellenkamp 168 Postfach 54 02 60 22502 Hamburg Internet: www.velux.de

Druckfehler vorbehalten.

WP 53812 "VELUX Typen- und Größenübersichten", 0112-001-1

© 2012 VELUX Gruppe

VELUX, Pick&Click! Logo und VELUX Logo sind registrierte Markenzeichen mit Lizenz der VELUX Gruppe.

 $^{\mathsf{TM}}$  CABRIO ist ein registriertes Markenzeichen mit Lizenz

der VELUX Gruppe.

\*Ab 1.2.2012 kostenlos aus deutschen Netzen.

# **VELUX Service-Nummern**

Montag-Freitag: 7.30 Uhr - 18.00 Uhr

# Händler

Telefon: 0800/3 24 24 04\* Telefax: 0800/3 24 25 04\* E-Mail: handel@velux.de

### Handwerker

Telefon: 0800/3 24 24 08\* Telefax: 0800/3242508\* E-Mail: handwerk@velux.de

### Architekten

Telefon: 0800/3 24 24 07\* Telefax: 0800/3 24 25 07\* E-Mail: architektur@velux.de

# Baumärkte

Telefon: 0800/3 24 24 09\* Telefax: 0800/3 24 25 09\* E-Mail: baumarkt@velux.de

## **Deko-Fachhandel**

Telefon: 0800/3211919\* Telefax: 0800/3211920\*

E-Mail: dekofachhandel@velux.de