

VELUX®

Typen- und Größenübersichten

Gültig ab 1.4.2015





Typen- und Größenübersichten

Typenübersicht	4 – 21
Schwingfenster mit Oben-Bedienung	4
Schwingfenster mit Unten-Bedienung	7
Klapp-Schwing-Fenster	8
Ausstiegsfenster mit Türfunktion	10
Ausstiegsfenster mit Klapp-Schwing-Funktion	11
Dachausstieg und Dachfenster GVO	12
Klapp-Fenster und Schwing-Hebe-Fenster	13
Zusatzelemente unten	14
Zusatzelemente oben	16
Dachbalkon	18
GDL CABRIO™	20
Flachdach-Fenster	21

Größenübersicht	22 – 33
VELUX Fenstertyp GGL, GPL, GHL, GTL, GXL, GDL, GEL	22
VELUX Fenstertyp GGU, GPU, GHU, GTU, GXU	24
VELUX Fenstertyp GZX	26
VELUX Flachdach-Fenster CFP, CVP, CSP und CXP	26
VELUX Fenstertyp VL-Holz, VU, VL-PU, VKU, VG, VX	27
VELUX Fenstertyp VK, VS, VE	28
VELUX Fenstertyp VH	28
VELUX Fenstertyp GID, GIV, GIW, GIZ, GIY, GIR, VZ "Rundbogen"	29
VELUX Fenstertyp GIL, GIU, VIU, VFE, VEA, VEB, VEC, VFA, VFB, VZ "WAND"	30
VELUX Fenstertyp V und VA	32
Austauschflügel VF für Verbundflügel-Fenster V und VA	33

Hinweis

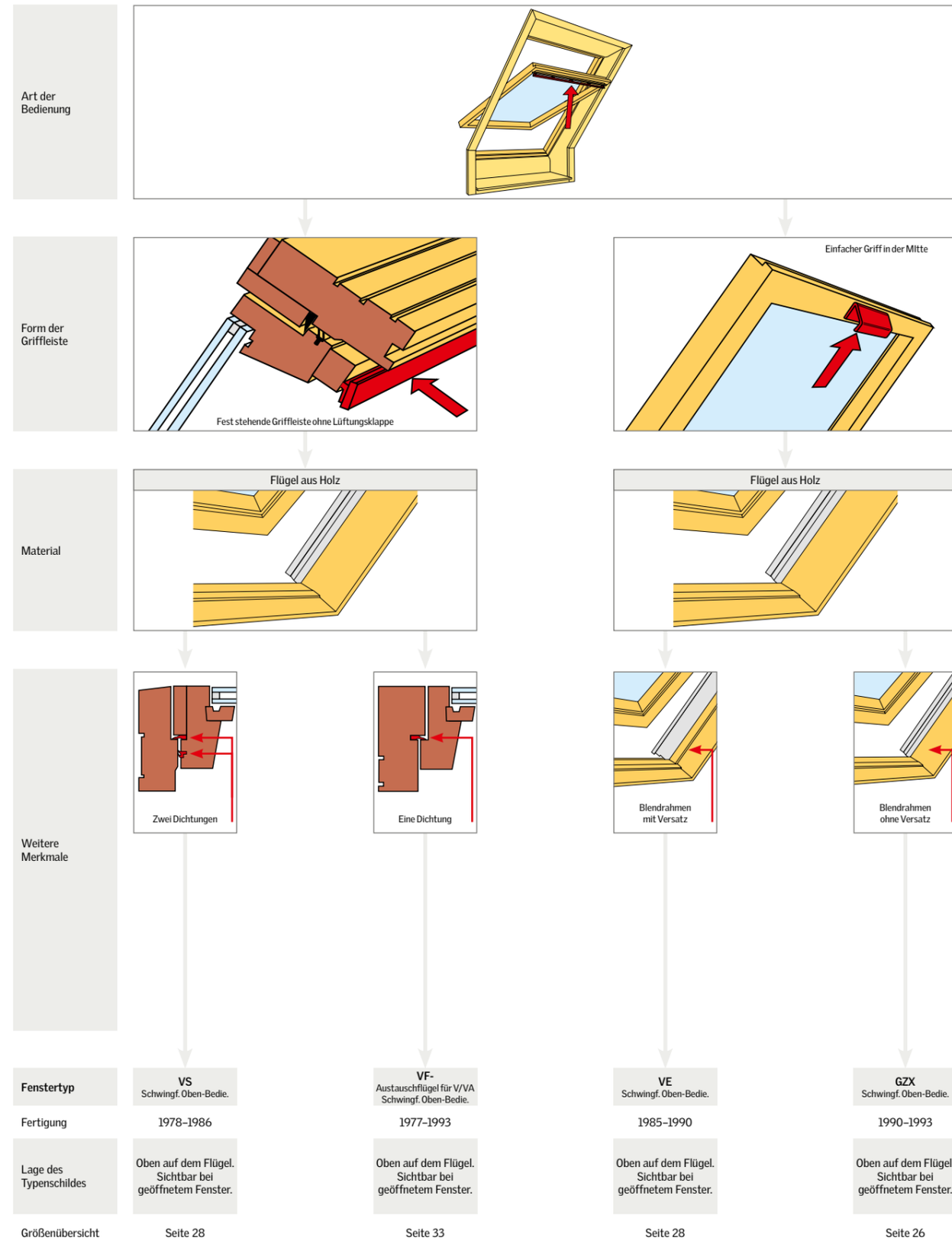
Die Typenübersichten ab Seite 4 helfen Ihnen zunächst, den Fenstertyp zu ermitteln. Anhand der Größenübersichten ab Seite 22 ermitteln Sie danach die Größenbezeichnung.

Typenübersicht Schwingfenster mit Oben-Bedienung

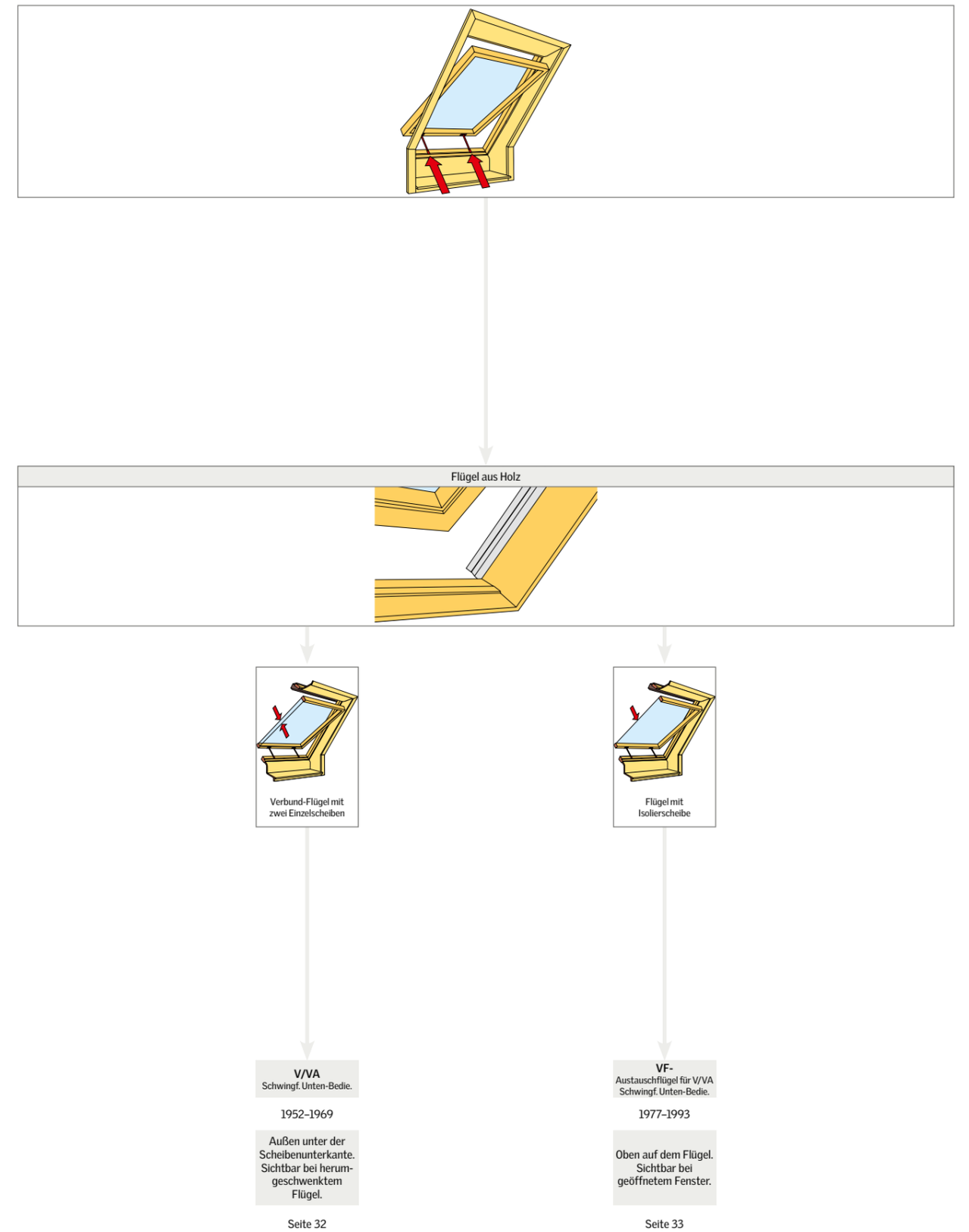
Art der Bedienung	Schwingfenster mit Oben-Bedienung				Schwingfenster mit Oben-Bedienung				Schwingfenster mit Oben-Bedienung				Schwingfenster mit Oben-Bedienung	
Form der Griffleiste	Ohne Griffleiste	Gerundete Griffleiste	Gerade Griffleiste	Abgerundete Lüftungsklappe	Gerade Griffleiste	Eckige Lüftungsklappe								
Material	Flügel aus Polyurethan	Flügel aus Holz	Flügel aus Polyurethan	Flügel aus Holz	Flügel aus Polyurethan	Flügel aus Holz								
Weitere Merkmale	Vorsatzschirm	Markisenkasten überdeckt Eindeckrahmen-Oberteil	Eindeckrahmen-Oberteil überdeckt Markisenkasten	Mit Kondenswasserrinne	Ohne Kondenswasserrinne	Schattenfuge	Werkseitig montierte Zubehörträger	Flügel Ecke ohne Schattenfuge	Flügel Ecke ohne Schattenfuge	Gummidichtung				
Fenster typ	GGU Schwingf. Oben-Bedie.	GGL* Schwingf. Oben-Bedie.	GGU* Schwingf. Oben-Bedie.	VL-Holz Schwingf. Oben-Bedie.	GGL* Schwingf. Oben-Bedie.	GGU Schwingf. Oben-Bedie.	VL-PU Schwingf. Oben-Bedie.	VU Schwingf. Oben-Bedie.	GGU* Schwingf. Oben-Bedie.	GGL Schwingf. Oben-Bedie.	VL-Holz Schwingf. Oben-Bedie.	VL-Holz Schwingf. Oben-Bedie.	VX Schwingf. Oben-Bedie.	VG Schwingf. Oben-Bedie.
Fertigung	Seit 2014	Seit 2013	Seit 2013	Seit 2001	2000–2013	1990–2000	1982–2001	Seit 2001	2000–2013	1991–2000	1983–2001	1972–1983	1970–1972	1969–1970
Lage des Typenschildes	Oben links auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Außen unter der Scheibenunterkante. Sichtbar bei herumschwenktem Flügel.
Größenübersicht	Seite 24	Seite 22	Seite 24	Seite 27	Seite 23	Seite 25	Seite 27	Seite 27	Seite 25	Seite 23	Seite 27	Seite 27	Seite 27	Seite 27

*Auch als Elektro- und Solarfenster erhältlich.

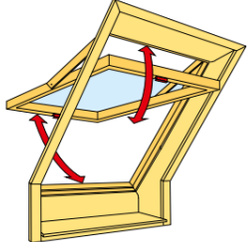
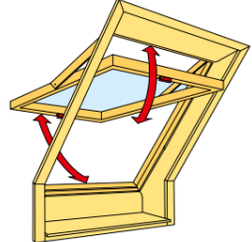
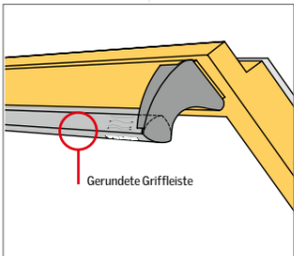
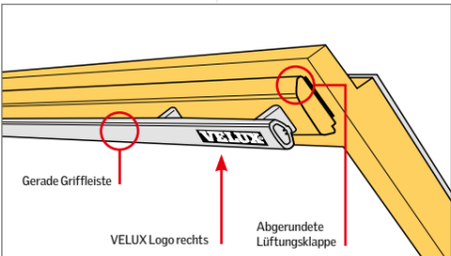
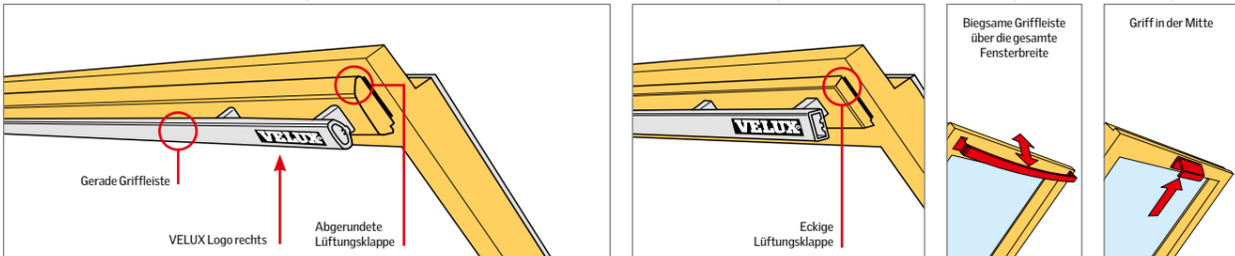
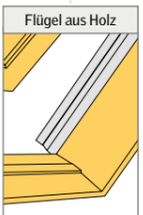
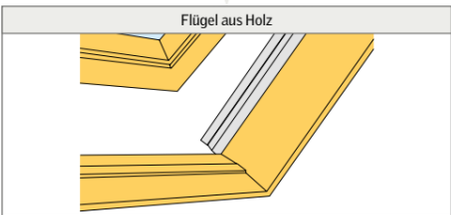
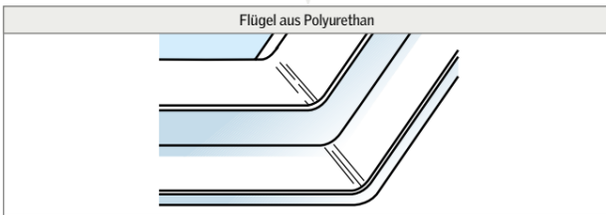
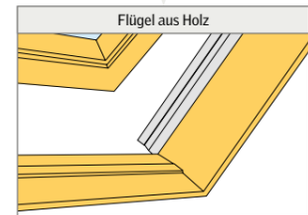
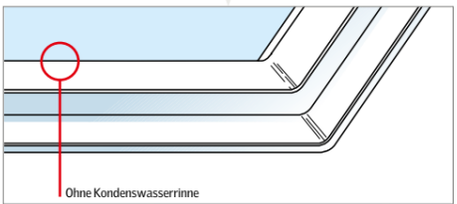
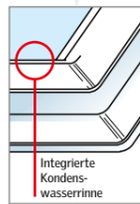
Typenübersicht Schwingfenster mit Oben-Bedienung



Typenübersicht Schwingfenster mit Unten-Bedienung



Typenübersicht Klapp-Schwing-Fenster

Art der Bedienung												
Form der Griffleiste	 <p>Gerundete Griffleiste</p>	 <p>Gerade Griffleiste VELUX Logo rechts Abgerundete Lüftungsklappe</p>		 <p>Gerade Griffleiste VELUX Logo rechts Abgerundete Lüftungsklappe</p> <p>Eckige Lüftungsklappe</p> <p>Biegsame Griffleiste über die gesamte Fensterbreite</p> <p>Griff in der Mitte</p>								
Material	 <p>Flügel aus Holz</p>	 <p>Flügel aus Polyurethan</p>	 <p>Flügel aus Holz</p>		 <p>Flügel aus Polyurethan</p>	 <p>Flügel aus Holz</p>						
Weitere Merkmale	<p>Öffnungswinkel 45°</p>	<p>Öffnungswinkel 45°</p>	<p>Öffnungswinkel 30° in 3 Stufen</p>	<p>Öffnungswinkel 45°</p>	 <p>Ohne Kondenswasserrinne</p> <p>Öffnungswinkel 45°</p>	 <p>Integrierte Kondenswasserrinne</p> <p>Öffnungswinkel 30° in 3 Stufen</p>	<p>Öffnungswinkel 45°</p>	<p>Öffnungswinkel 30° in 3 Stufen</p>	<p>Öffnungswinkel 45°</p>			
Fenstertyp	<p>GPL Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>GPU Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>GHL Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>GPL Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>VKU Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>GPU Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>GHU Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>GPU Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>GHL Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>GPL Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>VK- Klapp-Schwing-Fenster</p>	<p>VK- Klapp-Schwing-Fenster</p>
Fertigung	<p>Seit 2013</p>	<p>Seit 2013</p>	<p>2000–2013</p>	<p>2000–2013</p>	<p>Seit 2001</p>	<p>2000–2013</p>	<p>2004–2013</p>	<p>1995–2000</p>	<p>1992–2000</p>	<p>1989–2000</p>	<p>1978–1981</p>	<p>1982–1995</p>
Lage des Typenschildes	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben hinter der Griffleiste. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>	<p>Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.</p>
Größenübersicht	<p>Seite 22</p>	<p>Seite 24</p>	<p>Seite 23</p>	<p>Seite 23</p>	<p>Seite 27</p>	<p>Seite 25</p>	<p>Seite 25</p>	<p>Seite 25</p>	<p>Seite 23</p>	<p>Seite 23</p>	<p>Seite 28</p>	<p>Seite 28</p>

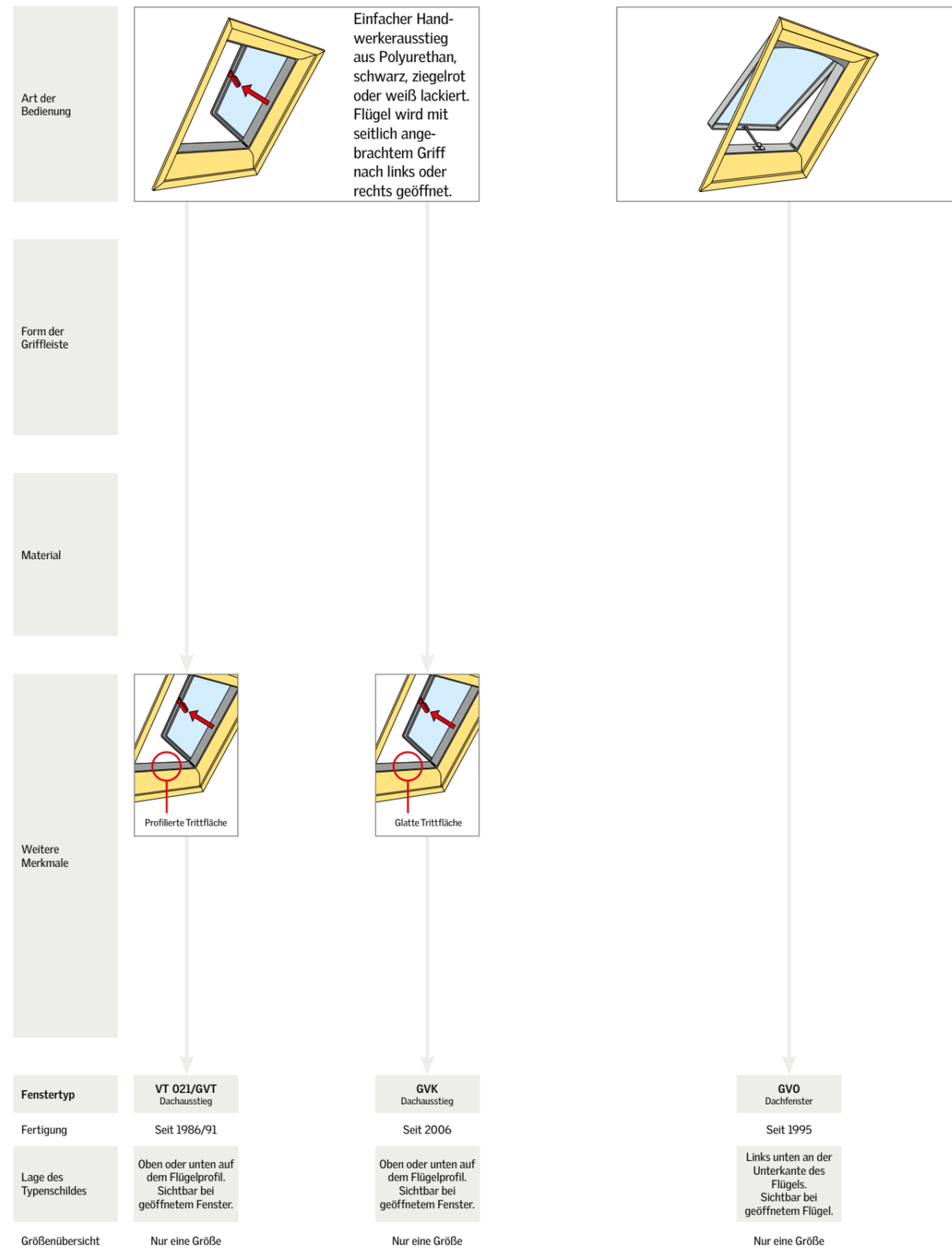
Typenübersicht Ausstiegsfenster mit Türfunktion

Art der Bedienung	<p>Wohn-/Ausstiegsfenster mit Türfunktion (Öffnungsfunktion unterstützt durch Gasdruckfeder) und Lüftungsklappe.</p>		<p>Schwingflügel mit zusätzlicher Türfunktion. Öffnen der Tür mit rechts angebrachter Bedienungsstange.</p>		
Form der Griffleiste	<p>Gerundete Griffleiste</p>	<p>Gerade Griffleiste Abgerundete Lüftungsklappe VELUX Logo rechts</p>	<p>Gerade Griffleiste Stumpfe Ecken und Kanten Eckige Lüftungsklappe</p>		
Material	<p>Flügel aus Holz</p>	<p>Flügel aus Polyurethan</p>	<p>Flügel aus Holz</p>	<p>Flügel aus Polyurethan</p>	
Weitere Merkmale				<p>Mit Schwingfunktion</p>	
Fenstertyp	GXL Ausstiegsf. Türfunktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GXU Ausstiegsf. Türfunktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GXL Ausstiegsf. Türfunktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GXU Ausstiegsf. Türfunktion Wohn-/Ausstiegsfenster	VT 048 Ausstiegsf. Türfunktion Wohn-/Ausstiegsfenster
Fertigung	Seit 2013	Seit 2013	2001–2013	2011–2013	1974–2001
Lage des Typenschildes	Am Flügelprofil links. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Am Flügelprofil links. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Am Flügelprofil links. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Am Flügelprofil links. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.
Größenübersicht	Seite 22	Seite 24	Seite 23	Seite 25	Nur Größe VT 048

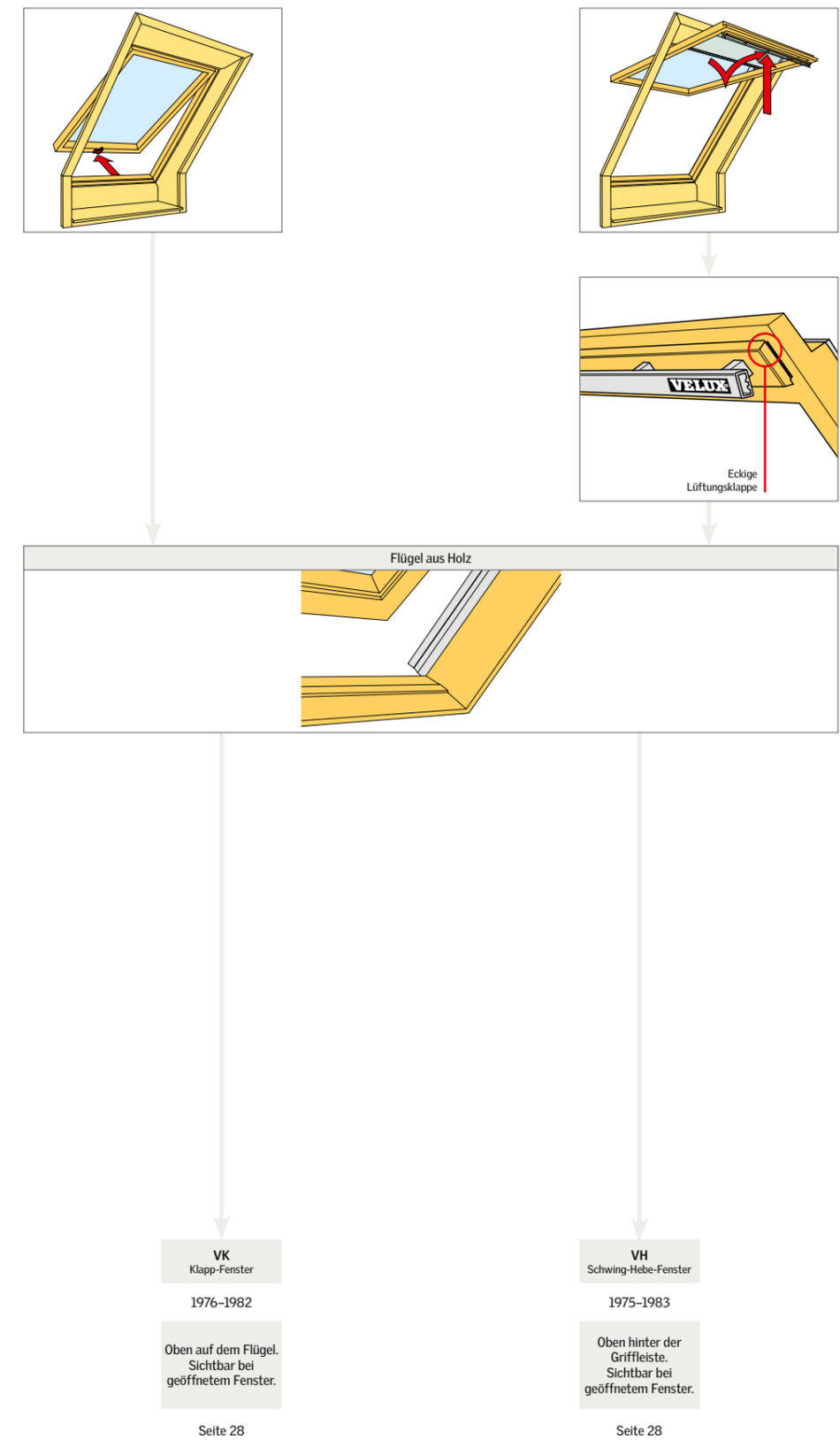
Typenübersicht Ausstiegsfenster mit Klapp-Schwing-Funktion

Form der Griffleiste	<p>Gerundete Griffleiste</p>	<p>Gerade Griffleiste Abgerundete Lüftungsklappe VELUX Logo rechts</p>	<p>Gerade Griffleiste Eckige Lüftungsklappe</p>						
Material	<p>Flügel aus Holz</p>	<p>Flügel aus Polyurethan</p>	<p>Flügel aus Holz</p>	<p>Flügel aus Polyurethan</p>					
Weitere Merkmale					<p>Klapp-Schwing-Flügel mit erweiterter Klappfunktion für den Notausstieg (ohne Nothebel).</p>	<p>Schwingflügel mit zusätzlicher Klappfunktion für den Notausstieg. Nach Betätigung des Nothebels klappt der Flügel selbsttätig nach oben.</p>	<p>Klapp-Schwing-Flügel mit erweiterter Klappfunktion für den Notausstieg (ohne Nothebel).</p>	<p>Blendrahmen ohne Versatz</p>	<p>Blendrahmen mit Versatz</p>
Fenstertyp	GTL Ausstiegsf. K-S-Funktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GTU Ausstiegsf. K-S-Funktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GTL Ausstiegsf. K-S-Funktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GTL Ausstiegsf. K-S-Funktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GTU Ausstiegsf. K-S-Funktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GTU Ausstiegsf. K-S-Funktion Wohn-/Ausstiegsfenster	GTL Ausstiegsf. K-S-Funktion Wohn-/Ausstiegsfenster	VT 087 Ausstiegsf. K-S-Funktion Ausstiegsfenster	
Fertigung	Seit 2013	Seit 2013	2006–2013	2000–2005	2003–2005	2006–2013	1992–2000	1984–1992	
Lage des Typenschildes	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	
Größenübersicht	Seite 22	Seite 24	Seite 23	Seite 23	Seite 25	Seite 25	Seite 23	Nur Größe VT 087	

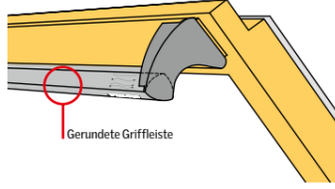
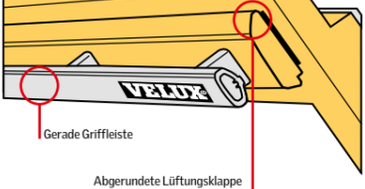
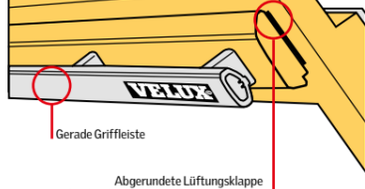
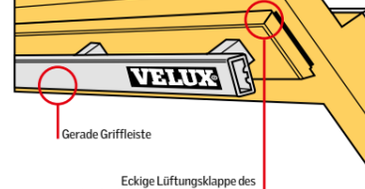
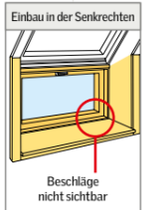
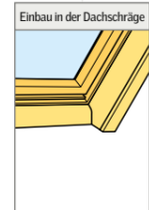
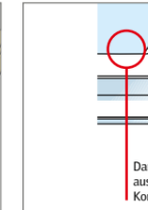
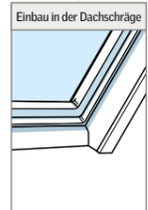
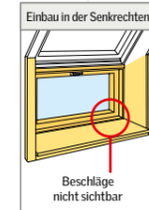
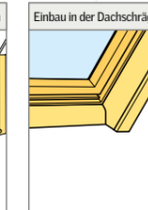
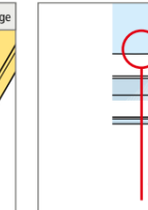
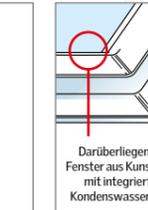
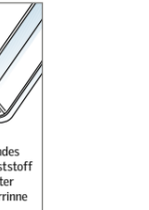
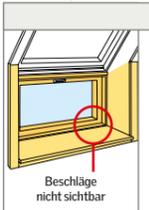
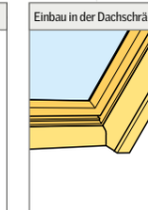
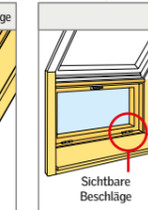
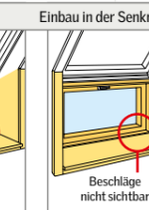
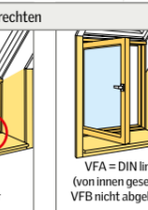
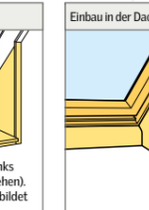
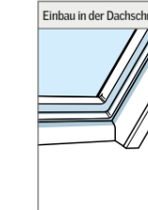
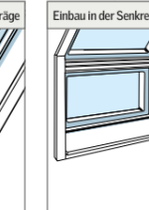
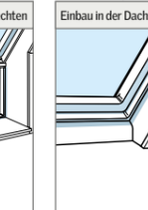
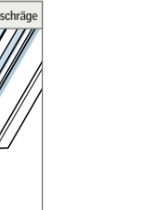
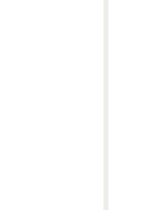
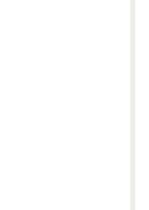
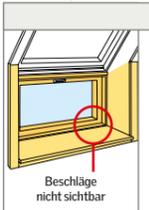
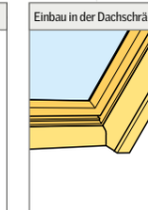
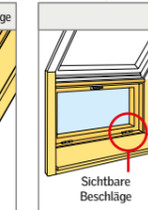
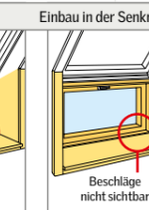
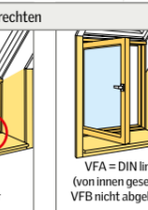
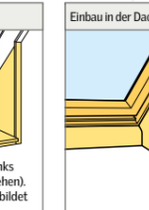
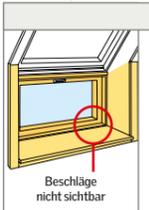
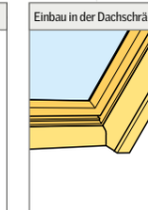
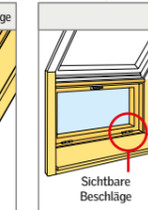
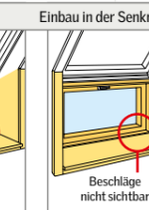
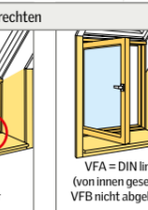
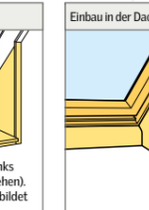
Typenübersicht Dachausstieg und Dachfenster GVO



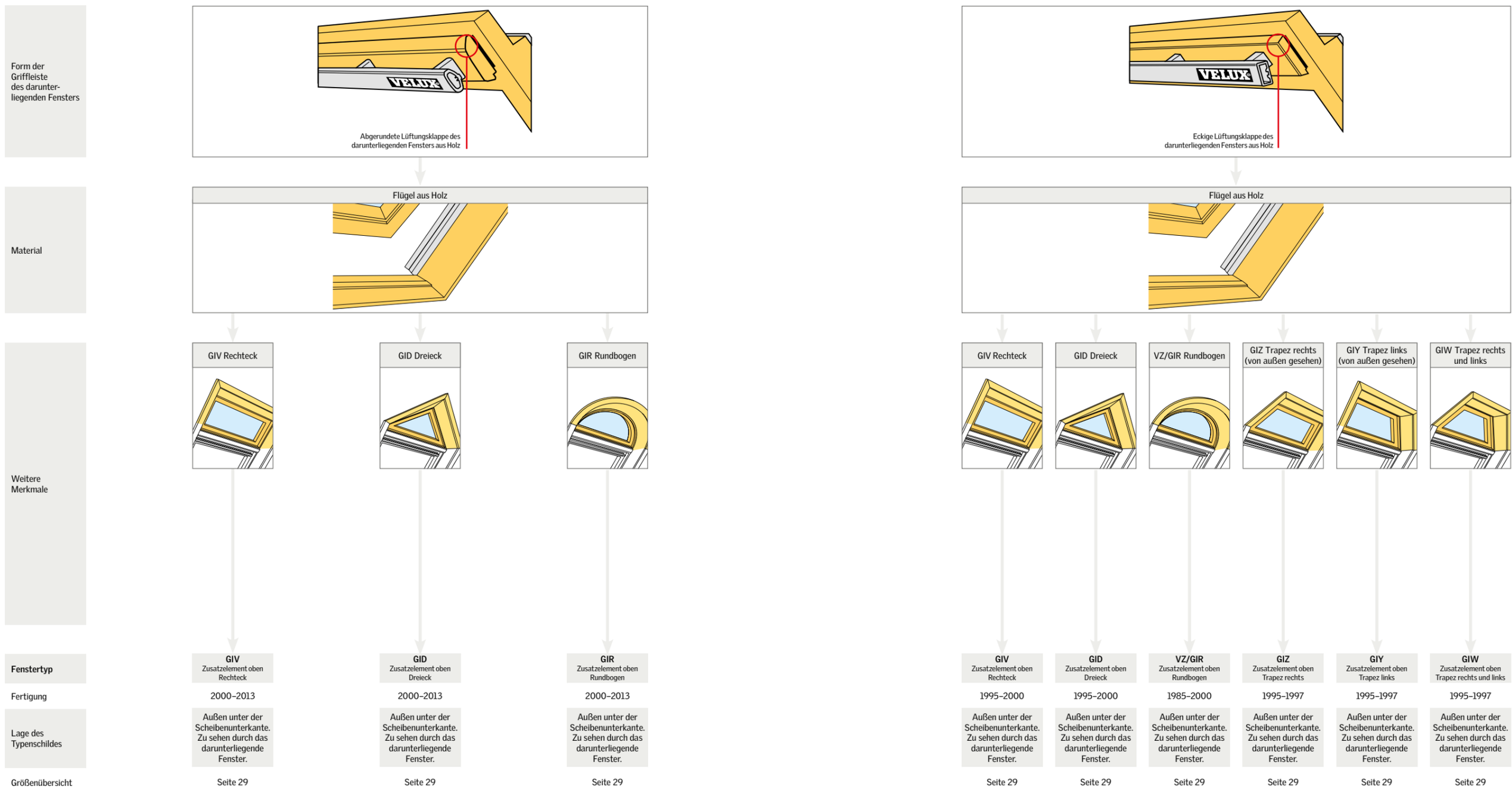
Typenübersicht Klapp-Fenster und Schwing-Hebe-Fenster



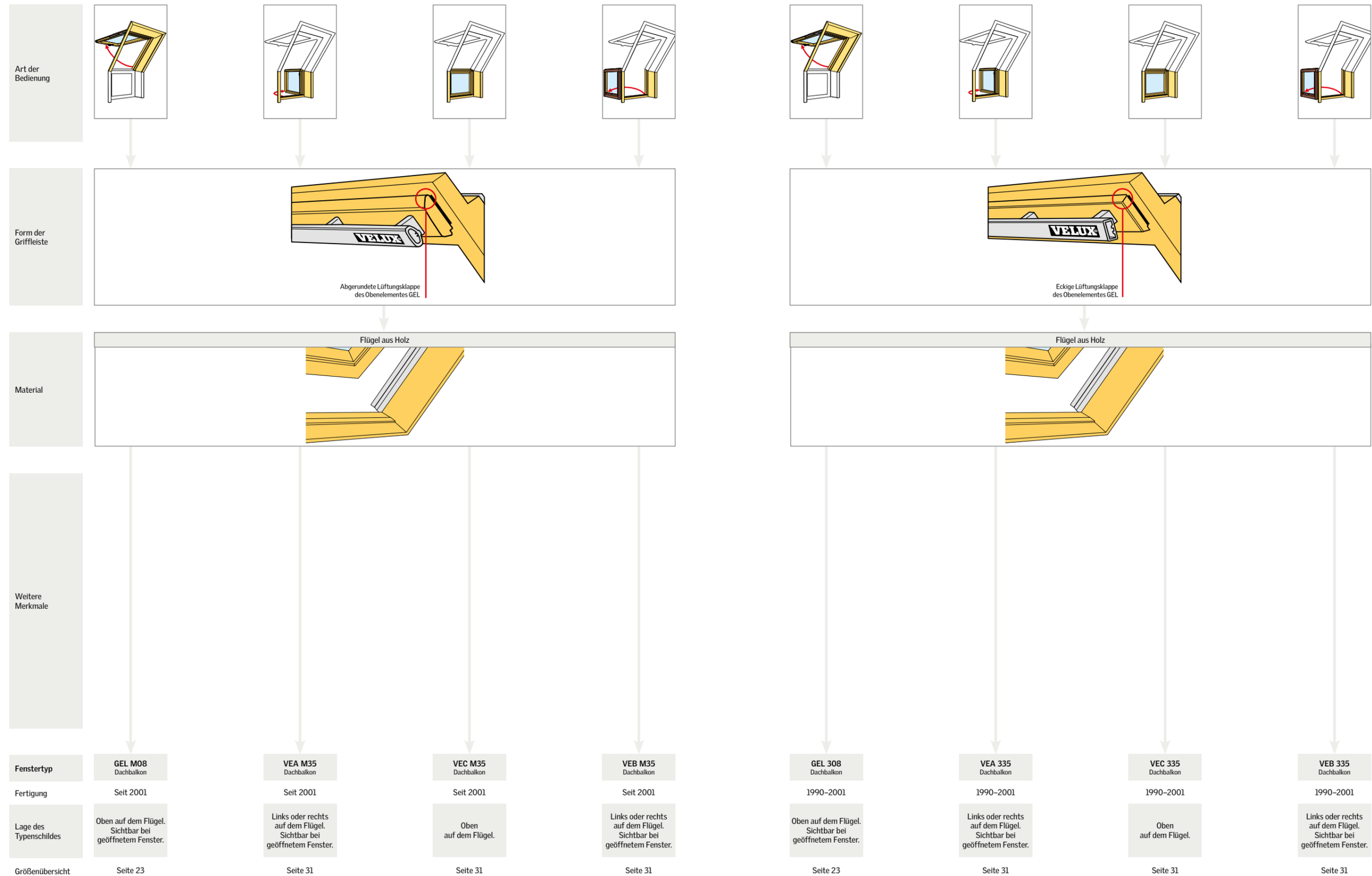
Typenübersicht Zusatzelemente unten

Form der Griffleiste des darüberliegenden Fensters				
Material	Flügel aus Polyurethan, weiß	Flügel aus Holz	Flügel aus Polyurethan, weiß	Flügel aus Holz
Weitere Merkmale	Einbau in der Senkrechten	Einbau in der Dachschräge	Einbau in der Senkrechten	Einbau in der Dachschräge
				
				
				
				
				
				
Fenstertyp	VIU Zusatzelement unten	GIU Zusatzelement unten	VFE Zusatzelement unten	GIL Zusatzelement unten
Fertigung	Seit 2013	Seit 2013	Seit 2013	Seit 2013
Lage des Typenschildes	Auf dem Blendrahmen oben rechts.	Auf dem Blendrahmen oben rechts.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Auf dem Blendrahmen oben rechts.
Größenübersicht	Seite 30	Seite 30	Seite 30	Seite 30
				
				
				
				
Fenstertyp	GIU Zusatzelement unten	VIU Zusatzelement unten	GIU Zusatzelement unten	GIU Zusatzelement unten
Fertigung	2000–2013	2002–2013	1997–2000	
Lage des Typenschildes	Auf dem Blendrahmen oben rechts.	Auf dem Blendrahmen oben rechts.	Auf dem Blendrahmen oben rechts.	Auf dem Blendrahmen oben rechts.
Größenübersicht	Seite 31	Seite 31	Seite 31	
				
				
				
Fenstertyp	VFE Zusatzelement unten	VFA Zusatzelement unten	VFB Zusatzelement unten	GIL Zusatzelement unten
Fertigung	2000–2013	2000–2013	2000–2013	2000–2013
Lage des Typenschildes	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Auf dem Flügel oben rechts. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Auf dem Flügel oben links. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Auf dem Blendrahmen oben rechts.
Größenübersicht	Seite 31	Seite 31	Seite 31	Seite 31
				
				
				
Fenstertyp	VZ Zusatzelement unten	VFE Zusatzelement unten	VFA/VFB Zusatzelement unten	GIL Zusatzelement unten
Fertigung	1984–1990	1990–2000	1994–2000	1990–2000
Lage des Typenschildes	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	VFA: auf dem Blendrahmen unten links. VFB: auf dem Blendrahmen unten rechts. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Auf dem Blendrahmen oben rechts.
Größenübersicht	Seite 31	Seite 31	Seite 31	Seite 31

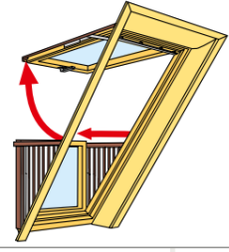
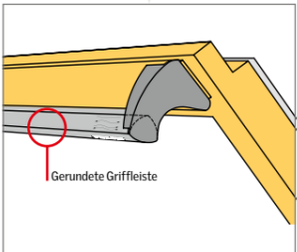
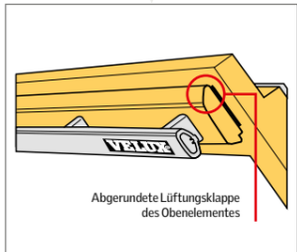
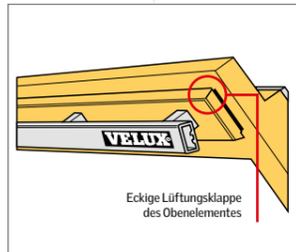
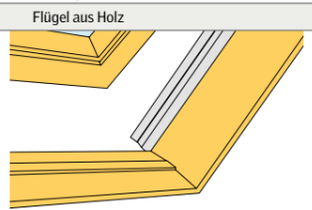
Typenübersicht Zusatzelemente oben



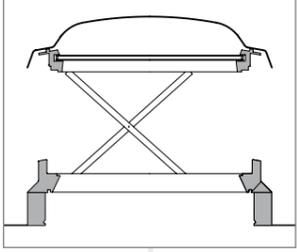
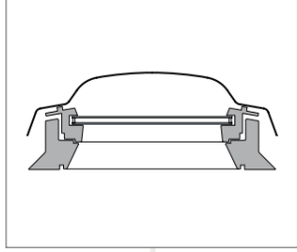
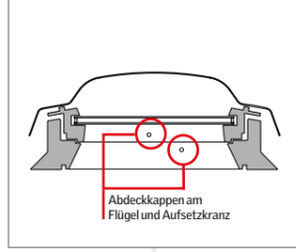
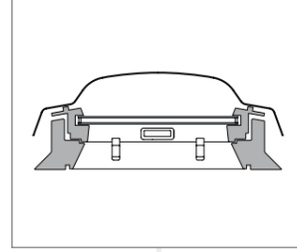
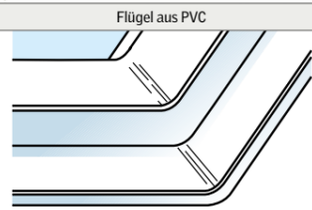
Typenübersicht Dachbalkon



Typenübersicht GDL CABRIO™

Art der Bedienung	 <p>Zweiflügeliges Dachflächenfenster, das sich zu einem Dachaustritt öffnen lässt. Oberteil mit 45°-Klappflügel. Unterteil bis zur Senkrechten ausstellbar.</p>						
Form der Griffleiste	 <p>Gerundete Griffleiste</p>	 <p>Abgerundete Lüftungsklappe des Obenelementes</p>	 <p>Eckige Lüftungsklappe des Obenelementes</p>				
Material	 <p>Flügel aus Holz</p>						
Weitere Merkmale							
Fenstertyp	GDL GDL CABRIO™	GDL GDL CABRIO™	GDL GDL CABRIO™	GDL GDL CABRIO™	GDL GDL CABRIO™	GDL GDL CABRIO™	GDL GDL CABRIO™
Fertigung	Seit 2015	Seit 2015	Seit 2000–2015	Seit 2000–2015	1990–2000	1990–2000	
Lage des Typenschildes	Obenelement: oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Untenelement: links oder rechts auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Obenelement: oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Untenelement: links oder rechts auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Obenelement: oben auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	Untenelement: links oder rechts auf dem Flügel. Sichtbar bei geöffnetem Fenster.	
Größenübersicht	Seite 22	Seite 22	Seite 23	Seite 23	Seite 23	Seite 23	

Typenübersicht Flachdach-Fenster

			 <p>Abdeckkappen am Flügel und Aufsetzkranz</p>	
	 <p>Flügel aus PVC</p>			
	CSP Flachdach-Fenster	CFP Flachdach-Fenster	CVP Flachdach-Fenster	CXP Flachdach-Fenster
	Seit Frühjahr 2011	Seit 2008	Seit 2008	Seit 2013
	Auf dem Aufsetzkranz, innen.	Auf dem Aufsetzkranz, innen.	Auf dem Aufsetzkranz, innen.	Auf dem Aufsetzkranz, innen.
	Seite 26	Seite 26	Seite 26	Seite 26

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

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante.
Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen
ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung
steht in den Fenstersymbolen.



Größenübersicht ab 2013: GGL, GPL, GTL, GXL

	38,3 cm	49,3 cm	61,3 cm	77,5 cm	97,3 cm	117,3 cm
59,5 cm	CK02					
79,5 cm	CK04	FK04	MK04			UK04
99,5 cm	CK06	FK06	MK06	PK06	SK06	
121,5 cm		FK08	MK08	PK08	SK08	UK08
141,7 cm			MK10	PK10	SK10	UK10

Größenübersicht ab 2015: GDL

	77,5 cm	97,3 cm
141,7 cm	passende Fenstergröße PK10	passende Fenstergröße SK10
74,0 cm	passende Fenstergröße PK04	passende Fenstergröße SK04

Größenübersicht 2000–2013: GGL, GPL, GHL, GTL, GXL, GEL

	30,5 cm	38,3 cm	49,3 cm	61,4 cm	77,5 cm	97,3 cm	117,4 cm
38,6 cm		C27					
54,0 cm		C02		M02			
73,9 cm	B04	C04	F04	M04	P04		
94,0 cm		C06	F06	M06	P06	S06	
116,0 cm			F08	M08	P08	S08	U08
136,2 cm				M10	P10	S10	U10

Größenübersicht 2000–2015: GDL

	77,5 cm
136,2 cm	passende Fenstergröße P10
74,1 cm	passende Fenstergröße P04

Größenübersicht bis 2000: GGL, GPL, GHL, GTL, GEL

	39,7 cm	50,7 cm	61,3 cm	77,5 cm	97,3 cm	117,3 cm	
57,4 cm	102						
77,4 cm	104	204	74,0 cm	304			
97,4 cm		206	94,0 cm	306	406	606	
			116,0 cm	308	408	608	808
			136,2 cm	310	410	610	810

Größenübersicht bis 2000: GDL

	77,5 cm
136,2 cm	passende Fenstergröße 410
74,1 cm	passende Fenstergröße 404

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

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante.
Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen
ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung
steht in den Fenstersymbolen.



Größenübersicht ab 2013: GGU, GPU, GTU, GXU

	38,3 cm	49,3 cm	61,3 cm	77,5 cm	97,3 cm	117,3 cm
59,5 cm	CK02					
79,5 cm	CK04	FK04	MK04			UK04
99,5 cm	CK06	FK06	MK06	PK06	SK06	
121,5 cm		FK08	MK08	PK08	SK08	UK08
141,7 cm			MK10	PK10	SK10	

Größenübersicht 2000-2013: GGU, GPU, GHU, GTU, GXU

	38,3 cm	49,3 cm	61,3 cm	77,5 cm	97,3 cm	117,4 cm
54,0 cm	C02					
73,9 cm	C04	F04	M04			
94,0 cm	C06	F06	M06	P06	S06	
116,0 cm		F08	M08	P08	S08	U08
136,2 cm			M10	P10	S10	

Größenübersicht bis 2000: GGU, GPU

	41,0 cm	52,0 cm	62,6 cm	78,8 cm	98,6 cm	
78,4 cm	104		75,1 cm	304		
98,4 cm		206	95,3 cm	306	406	606
			117,3 cm	308	408	608

Größenübersicht für VELUX Fenstertyp GZX

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

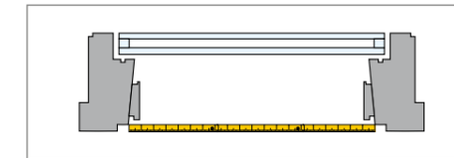


	39,7 cm	50,7 cm	61,3 cm	97,3 cm
61,4 cm	102			
81,4 cm		204		
			79,1 cm	304
			99,1 cm	306
				606
			121,1 cm	308
				608

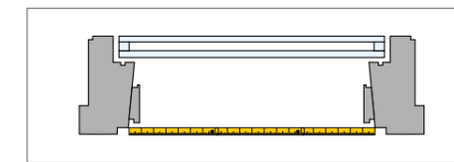
Größenübersicht für VELUX Fenstertyp VL-Holz, VU, VL-PU, VKU, VG, VX

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

Flügeltyp A:
Flügel mit Schattenfuge und werkseitig montierten Zubehörträgern.

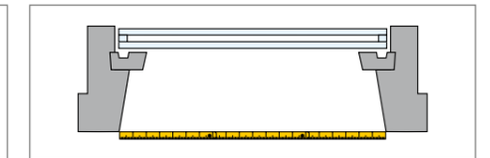


1. Flügeltyp A1, Fenster ab Mitte 2001



2. Flügeltyp A2, Fenster bis Mitte 2001

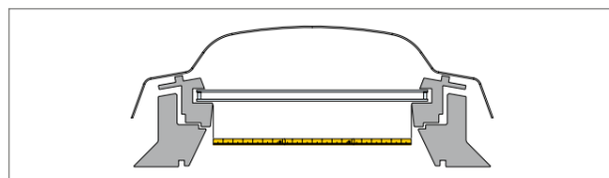
Flügeltyp B:
Flügel ohne Schattenfuge, mit Glasträgerleiste.



3. Flügeltyp B

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

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelhinterkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.



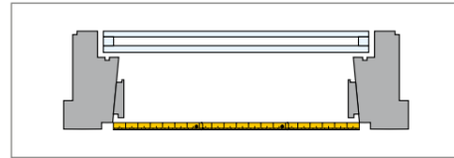
	43,5 cm	63,5 cm	73,5 cm	83,5 cm	103,5 cm	133,5 cm
43,5 cm	CFP CVP 060060					
63,5 cm		CFP CVP 080080				
73,5 cm	CFP CVP 060090		CFP CVP 090090			
83,5 cm				CFP CVP CSP CXP 100100		
103,5 cm			CFP CVP CXP 090120		CFP CVP CSP CXP 120120	
133,5 cm				CFP CVP 100150		CFP CVP 150150

1. Flügeltyp A1		38,4 cm	48,4 cm	58,4 cm	76,4 cm	96,4 cm	116,4 cm	
2. Flügeltyp 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	60,9 cm	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	Y97 107	Z47 147
140,1 cm	140,9 cm	141,8 cm				Y89 089	Y99 109	

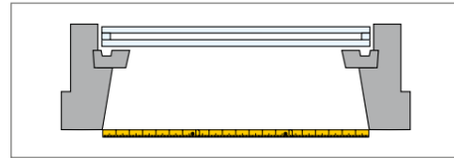
Größenübersicht für VELUX Fenstertyp VK, VS, VE

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

Flügeltyp A:
Flügel mit Schattenfuge und werkseitig montierten Zubehörträgern.



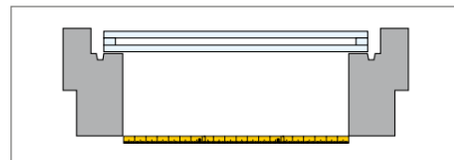
Flügeltyp B:
Flügel ohne Schattenfuge, mit Glasträgerleiste.



Flügeltyp 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 cm	023	033	043			
105,6 cm	107,0 cm		035	045	065	085	
125,6 cm	127,0 cm			047	067	087	107

Größenübersicht für VELUX Fenstertyp VH

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.



92,2 cm		112,2 cm	
112,7 cm	VH 087	VH 107	

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

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.



Größenübersicht 2000-2013

	49,8 cm	66,0 cm	85,7 cm	105,8 cm
43,1 cm	GID M51	GID P52	GID S54	GID U56
35,8 cm	GIV M50	GIV P50	GIV S50	GIV U50
41,0 cm	GIR M50	GIR P50	GIR S50	GIR U50

Größenübersicht bis 2000

	49,8 cm	66,0 cm	85,9 cm	105,8 cm
43,6 cm	GID 351	GID 452	GID 654	GID 856
41,0 cm	GIV 350	GIV 450	GIV 650	GIV 850
41,2 cm	GIW 350	GIW 450	GIW 650	GIW 850
41,2 cm	GIZ 350	GIZ 450	GIZ 650	GIZ 850
41,2 cm	GIY 350	GIY 450	GIY 650	GIY 850
41,0 cm	GIR 350	GIR 450	GIR 650	GIR 850
41,2 cm	VZ 448	VZ 468	VZ 488	VZ 508

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

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.



Größenübersicht ab 2013

	61,2 cm	77,4 cm	97,2 cm	117,2 cm
74 cm	GIU MK34 GIL MK34	GIU PK34 GIL PK34	GIU SK34 GIL SK34	GIU UK34 GIL UK34
38,7 cm	VIU MK31 VFE MK31	VIU PK31 VFE PK31	VIU SK31 VFE SK31	VIU UK31 VFE UK31
74,1 cm	VIU MK35 VFE MK35	VIU PK35 VFE PK35	VIU SK35 VFE SK35	VIU UK35 VFE UK35
94,1 cm	VIU MK36* VFE MK36	VIU PK36* VFE PK36	VIU SK36* VFE SK36	VIU UK36* VFE UK36
116,1 cm	VIU MK38* VFE MK38	VIU PK38* VFE PK38	VIU SK38* VFE SK38	VIU UK38* VFE UK38

* Seit April 2015

Größenübersicht 2000–2013

	61,3 cm	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*			

* Seit April 2001

	61,3 cm	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

Größenübersicht bis 2000

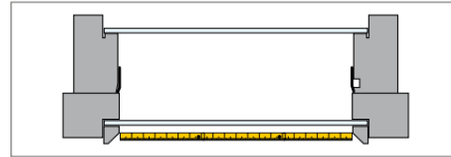
	61,3 cm	77,5 cm	97,3 cm	117,3 cm
38,7 cm	VFE 331	VFE 431	VFE 631	VFE 831
74,0 cm	VFE/GIL 334 VEA/B/C 335*	VFE GIL 434	VFE GIL 634	VFE GIL 834
75,8 cm	62,6 cm GIU 334	78,8 cm GIU 434	98,6 cm GIU 634	

* Bis April 2001

	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	
28,9 cm	59,0 cm VZ 041	77,0 cm VZ 061	97,0 cm VZ 081	117,0 cm VZ 101

Größenübersicht für VELUX Fenstertyp V und VA

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

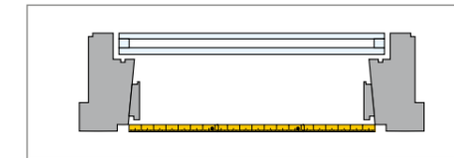


	38,0 cm	42,5 cm	58,0 cm	60,5 cm	95,5 cm	96,0 cm	2 x 66,0 cm	2 x 67,7 cm
52,8 cm		011						
60,0 cm	021							
80,0 cm	023	043	022				052	
100,0 cm		045	024	034	085	125	054	
120,0 cm		047	025	035	087	127	055	

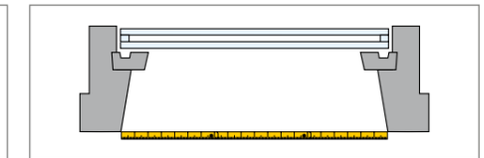
Größenübersicht für Austauschflügel VF für Verbundflügel-Fenster V und VA

Messen Sie das Flügel-Lichtmaß an der Flügelvorderkante. Suchen Sie in der Tabelle das Fenster, das die von Ihnen ermittelten Flügel-Lichtmaße hat. Die Größenbezeichnung steht in den Fenstersymbolen.

Flügeltyp A:
Flügel mit Schattenfuge und werkseitig montierten Zubehörträgern.



Flügeltyp B:
Flügel ohne Schattenfuge, mit Glasträgerleiste.



	Flügeltyp 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 53815 "VELUX Typen- und Größenübersichten",
0415-003-1
© 2015 VELUX Gruppe
© VELUX, INTEGRA, Pick&Click! Logo und VELUX
Logo sind registrierte Markenzeichen mit Lizenz
der VELUX Gruppe.

™ CABRIO ist ein registriertes Markenzeichen
mit Lizenz der VELUX Gruppe.

* 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: 0800/3 24 25 08*

E-Mail: handwerk@velux.de

Architekten

Telefon: 0800/3 24 24 07*

Telefax: 0800/3 24 25 07*

E-Mail: architektur@velux.de