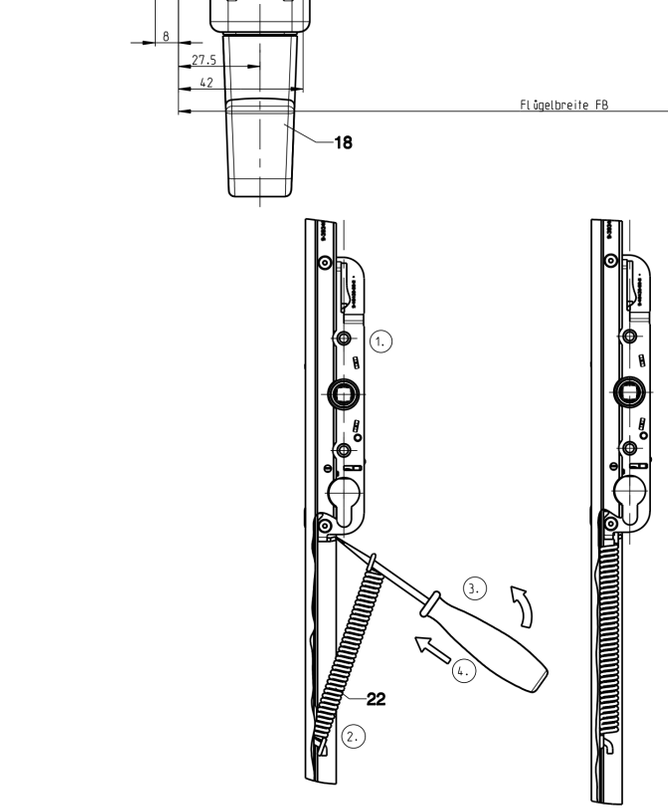
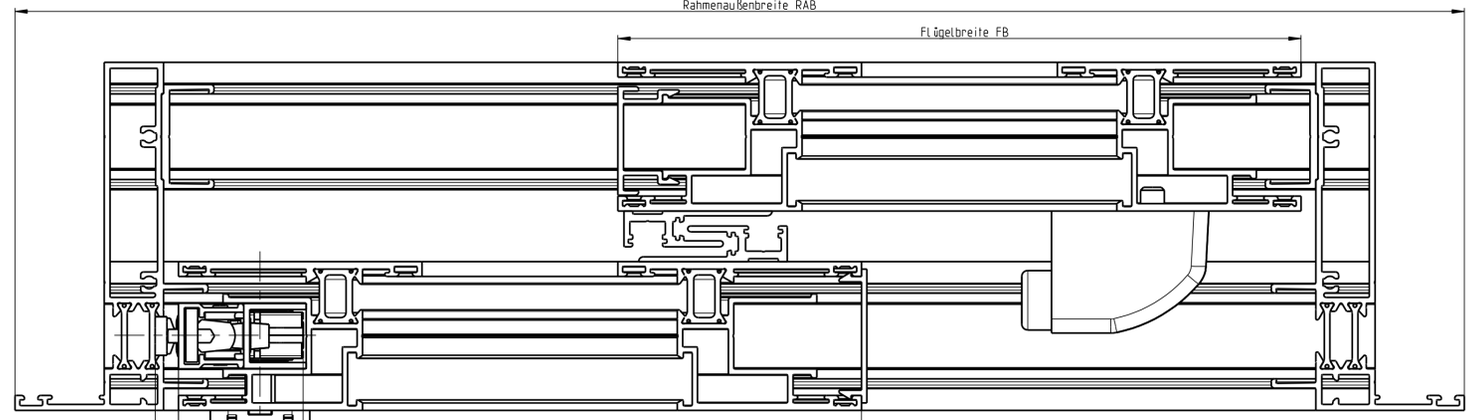
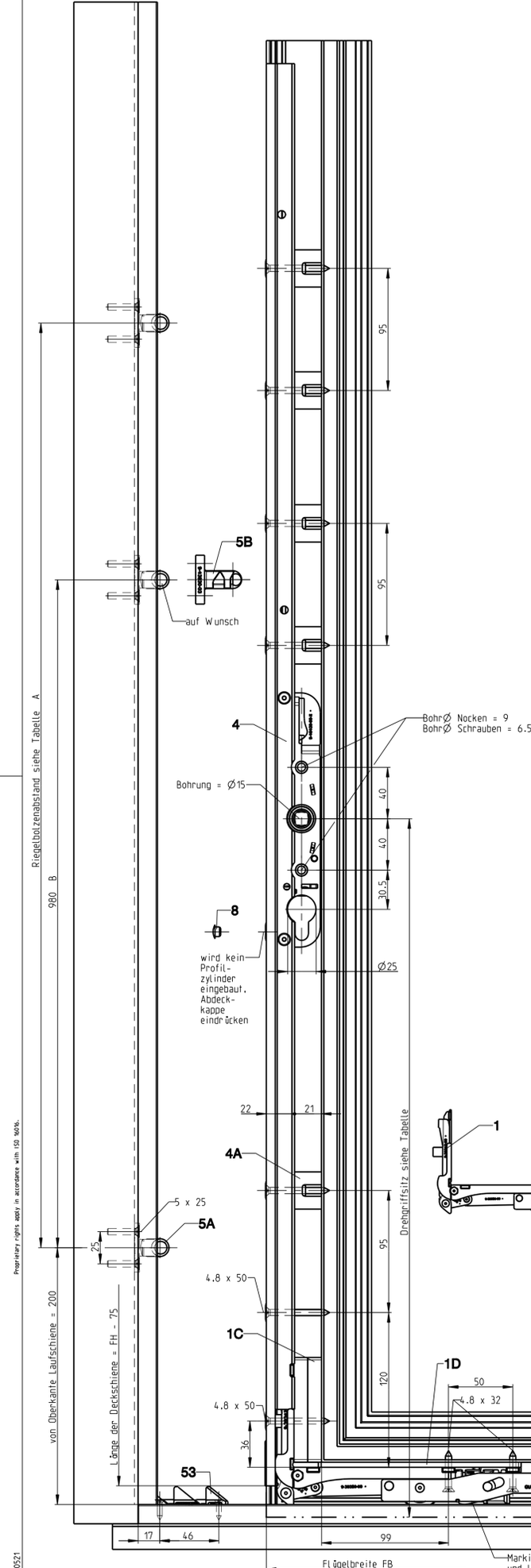


Flügel ist in Offenlage gezeichnet, jedoch abgesenkt

Rahmenaußenbreite RAB

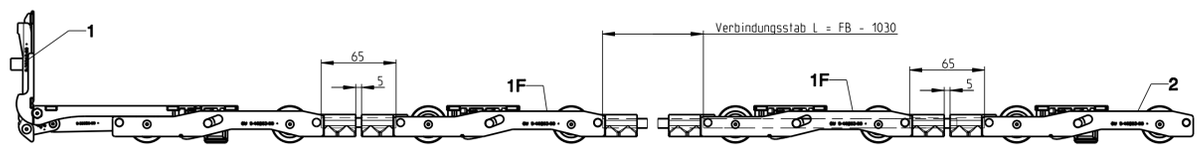
Flügelbreite FB



- Montageanleitung zur Zugfeder**
1. Getriebe in Offenlage bringen.
  2. Die Zugfeder Art.-Nr.: 9-40235-05-R-0 in die Zugstange einhängen.
  3. mit Hilfe eines Schlitzschraubendreher Gr.1 spannen
  4. und auf den Haken am Schlosskasten schieben.

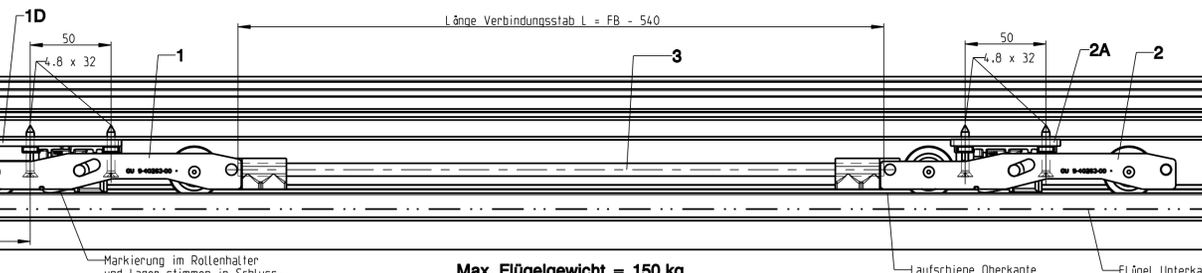
**Achtung**  
Wegen erhöhter Verletzungsgefahr beim Einbau: Das Getriebe und übrige Beschlagteile in Offenstellung montieren.

**Montage der Tandemlaufschuhe**  
Max. Flügelgewicht = 300 kg

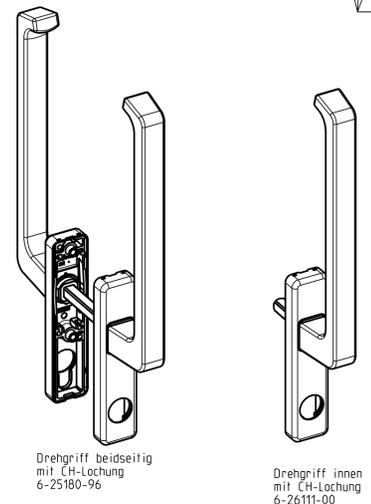
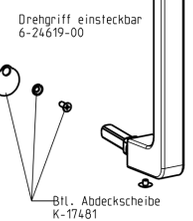
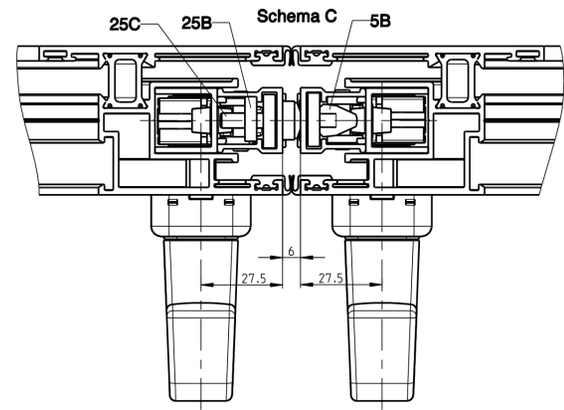


**Verschraubung vom Laufwagen und Hebegetriebe abbohren**

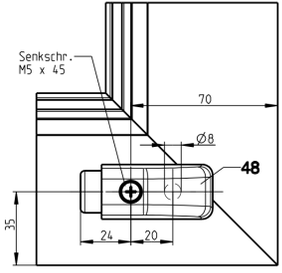
**Der Laufwagen und das Hebegetriebe sind in Schlussstellung zu montieren**



Max. Flügelgewicht = 150 kg



**Einbaumaße oben und unten für Anschlagpuffer Nr.90**

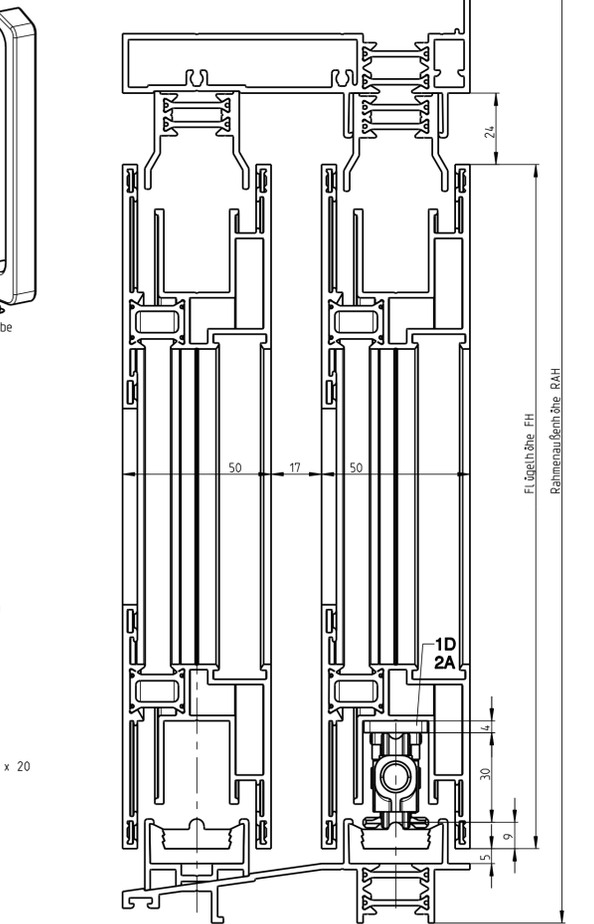


Pos.	Benennung	Best.-Nr.	Stück/Schema				
1	Laufschuh vorn	(1) 6-30823-01	1 2				
1C	Unterlage Laufschuh	(2) 9-43818-04	2 4				
1D	Unterlage Laufschuh vorn	(2) 9-41680-14	1 2				
2	Laufschuh hinten	(1) 6-30824-01	1 2				
2A	Unterlage Laufschuh hinten	(2) 9-41681-14	1 2				
3	Verbindungsstab	FB	Länge				
		700-1600	1100	9-25476-11			
		1601-1850	1350	9-25476-14			
		1851-2220	1850	9-25476-18			
	Lagerlänge	6000	9-25476-60				
4	Hebegetriebschloss			1 2			
	FH	Länge	Griff-sitz		Abstand Riegelbolzen		
			A		B		
	845-1265	1190	404		450	--	6-31021-11
	1215-1845	1770	404		820	--	6-31021-19
1845-2345	2270	1004	1450	980	6-31021-24		
2095-2745	2670	1004	1700	980	6-31021-28		
4A	Distanzstück für Hebegetriebschloss	(2) 9-25727-09	5 10				
5A	Riegelbolzen	(2) 6-22648-03	2 -				
5B	Riegelbolzen	6-22648-01	- 2				
8	Abdeckkappe	(2) 9-26687-00	1 2				
14B	Gummipuffer Nr.60 (nicht gezeichnet)	(2) 9-23793-00	2 4				
18	Btl. Drehgriff DIRIGENT innen fest mit Rastung	6-24606-00	1 2				
19	Senkschraube M6x20 DIN 965	(2) 9-13274-20	2 4				
25B	Gewindeplatte	9-24414-00	- 2				
25C	Senkschraube M5x25	(2) 9-13133-25	4 4				

**Wunschliste**

1F	Tandem Laufschuh 937	6-34761-01	2 4
2A	Unterlage Laufschuh hinten (Tandem Laufschuh 937)	9-41681-14	2 4
5B	Riegelbolzen Spaltl. Öffnung	9-43830-03	2 2
22	Zugfeder zur Erleichterung der Griffbetätigung (ab 200 kg Flügelgewicht)	9-40235-05-R-0	1 2
4B	Anschlagpuffer Nr.90	K-17134-00	2 4
51	Deckschienenvert. Ägerung	9-28483-05	1 2
52	Getriebevert. Ägerung	6-32030-00	1 2
53	Btl. Riegelbock mit Senkschraube	K-12057-00	1 2
130A	Btl. Magnetschalter	K-16752-00	1 -
130B	Exzenterstopfen	6-33079-00	1 -
	Körner	6-33500-00	1 1

(1) Kr1. Laufschuh K-16493  
(2) Zusatzkarton K-17683



**Erforderliche Bestellangaben:**  
Anordnung nach Schema A, C  
Einzel-Flügelbreite FB, Flügelhöhe FH  
Tür oder Fenster, Drehgriffsitz  
Drehgriffausführung und Farbe

Die Produktinformationen der Fa. Giugni, insbesondere Informationen zur Konstruktion und Verarbeitung, zu max. Flügelabmessungen und max. Flügelgewichten sowie zu Materialeigenschaften wie z.B. Längenausdehnungen von Profilen sind zu beachten.

Bei sehr schmalen Flügeln darf das Verhältnis von Flügelbreite zu Flügelhöhe = 1:2,5 nicht überschritten werden.

Schema A    Schema C

Beschreibung: Hebeschiebetür und -Fenster G.U-937 eingebaut in Profile der Fa. Giugni

**Flügelgewicht max. 150 kg mit Tandemlaufschuh max. 300 kg**

Release No.	Level	released	Scale	Modification	Size
7760	Ver.	--	%	2	1
Mod. No.	Draft	15.07.08	Zv		Sheet

Replacement for --

Drawing No. **0-44968-FF**