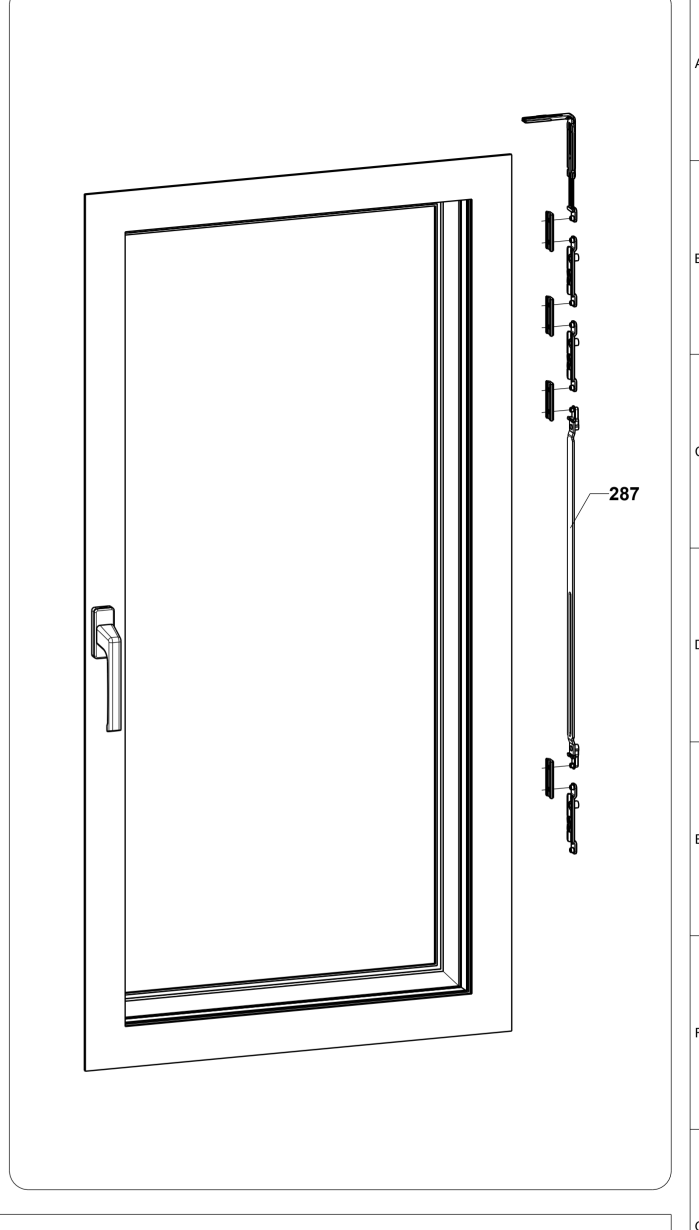


6

5



10

11

12

## Flügelhöhe FH 810-2800

Die Auffangsicherung darf nur eingesetzt werden, wenn alle der folgenden Vorschriften erfüllt sind:

- Falzluft bandseitig 11.5+0.5

- Flügelgewicht max. 200 kg

- Das maximal zulässige Flügelgewicht und -format gemäß dem Anwendungsdiagramm der angewandten Bandseite muss eingehalten werden.

Folgende Einbau-, Bedienungs- und Wartungsanleitungen beachten:

- 0-48838-DF (Bedienungs- und Wartungsanleitung)
- 0-48729-DF (ALU-JET 506 aufliegende Bandseite Drehkipp-, Kippdreh-, Drehfenster)
- 0-49155-DF (ALU-JET 706 aufliegende Bandseite Drehkipp-, Kippdreh-, Drehfenster)
- 0-48579-DF (ALU-JET CC606 aufliegende Bandseite Drehkipp-, Kippdreh-, Drehfenster)
- 0-48941-DF (ALU-JET Axialbänder und ALU-JET S800 aufliegende Bandseite Drehfenster)
- 0-48580-DF (ALU-JET 06 Zentralverschluss Drehkippfenster)

- 0-48581-DF (ALU-JET 06 Zentralverschluss Kippdrehfenster)

- 0-48582-DF (ALU-JET 06 Zentralverschluss Drehfenster) - 0-48584-DF (ALU-JET 06 Zentralverschluss Stulpfenster)

- Bandseite ALU-JET 506, 706, CC606, S800 oder Axialbänder

- Das Rahmenmaterial und die Profilierung müssen eine ausreichend tragfähige und dauerhafte Befestigung der Auffangsicherung zulassen.

Flügel einhängen:

- Bandseite und Schere koppeln.

- Rahmenteil im Rahmen verschrauben.

- Rahmenteil der Auffangsicherung mit dem Rahmen verschrauben.

Transport des Fensters bei getrenntem Flügel und Rahmen:

- Loses Rahmenteil am Flügel für den Transport sichern.

Transport des Fensters bei eingehängtem Flügel:

Flügel aushängen:

- Rahmenteil der Auffangsicherung demontieren.

- Bandseite und Schere entkoppeln.

Die Information für den Montagebetrieb 0-49422-D0 ist zu beachten und am Flügel vor dem Transport anzuheften!

Unbedingt Produktinformation beachten (siehe GU-Bestellkatalog). Vorgaben der Systemgeber beachten!

Die angegebenen Befestigungsschrauben sind eine auf unserer Erfahrung beruhende Empfehlung. Die Verantwortung für eine sichere und dauerhafte Befestigung der Beschlagteile liegt beim Verarbeiter! Es sind die Richtlinien TBDK, VHBE und VHBH der Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge e.V., D-42551

Velbert, zu beachten.

Auffangsicherung ALU-JET 06 Change No. | Sig | Vel. | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 Change No. | Sig | Ver. | Replacement for Revision: Iteration: Level: Scale Drawing No. 1 8 Released % 0-49413-DF-0-0 A2 1/2

GU

The documents accompanying the product were issued when the product was manufact. Due to the fact that our products undergo continuous development, you should verify at www.g-u.com, if the technical documents you have at hand are up Be sure to use the latest edition of our technical documents.

