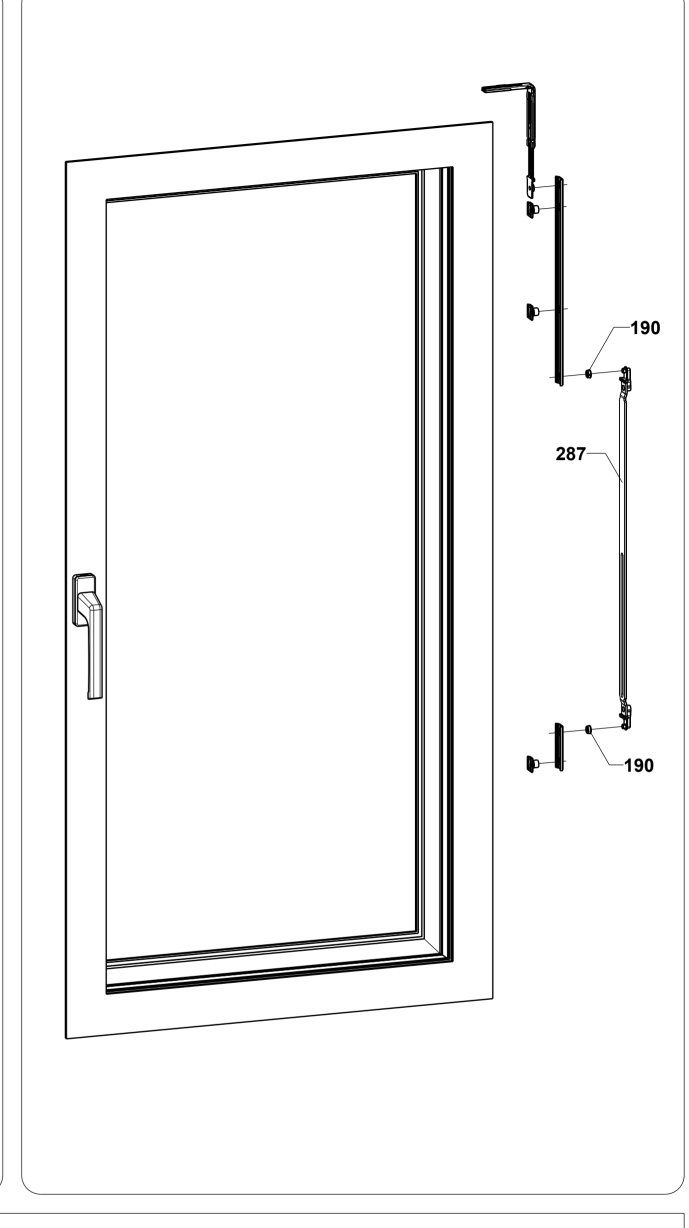


6

5



10

11

12

Flügelhöhe FH 810-2800

GU

The documents accompanying the product were issued when the product was no 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 Be sure to use the latest edition of our technical documents.

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

- Bandseite ALU-JET 510, 710, CC610, S800 oder Axialbänder

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

Folgende Einbau-, Bedienungs- und Wartungsanleitungen beachten:

0-48838-DF (Bedienungs- und Wartungsanleitung)
 0-48704-DF (ALU-JET 510 aufliegende Bandseite Drehkipp-, Kippdreh-, Drehfenster)

- 0-48089-DF (ALU-JET 10 Zentralverschluss Kippdrehfenster) - 0-48090-DF (ALU-JET 10 Zentralverschluss Drehfenster)

- 0-49154-DF (ALU-JET 710 aufliegende Bandseite Drehkipp-, Kippdreh-, Drehfenster)
- 0-49154-DF (ALU-JET 710 aufliegende Bandseite Drehkipp-, Kippdreh-, Drehfenster)
- 0-47136-DF (ALU-JET CC610 aufliegende Bandseite Drehkipp-, Kippdreh-, Drehfenster)
- 0-48941-DF (ALU-JET Axialbänder und ALU-JET S800 aufliegende Bandseite Drehfenster)
- 0-48088-DF (ALU-JET 10 Zentralverschluss Drehkippfenster)

- 0-48091-DF (ALU-JET 10 Zentralverschluss Stulpfenster)

Transport des Fensters bei getrenntem Flügel und Rahmen:
- Loses Rahmenteil am Flügel für den Transport sichern.

Transport des Fensters bei eingehängtem Flügel: - Rahmenteil im Rahmen verschrauben.

Flügel einhängen: - Bandseite und Schere koppeln.

- Rahmenteil der Auffangsicherung mit dem Rahmen verschrauben.

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 10 O3.08.2023 Change No. | Sig | Veli. | rice | G39435 | Hp | Ha | --Change No. | Sig | Ver. | Replacement for Revision: Iteration: Level: Scale Drawing No.

1 7 Released

% **0-49389-DF-0-0**

A2 1/2

