

## Position Typenschild

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die Bezeichnung vom Typenschild an, nicht die Bezeichnungen und Nummern, die im Aluminiumrahmen der Glasscheibe eingestanzt sind.

### VELUX



- Fenster öffnen und nach innen klappen
- an der Oberseite des Fensterrahmens befindet sich das Typenschild
- hier die eingerahmte Bezeichnung entnehmen

### DÖRKEN / BRAAS

- Fenster öffnen und nach innen klappen
- an der Oberseite des Fensterrahmens befindet sich das Typenschild mit den erforderlichen Angaben
- falls das Typenschild nicht mehr vorhanden ist, messen Sie die lichten Maße des Fensters und geben Sie an, ob es ein Kunststoff- oder Holzfenster ist

### ROTO



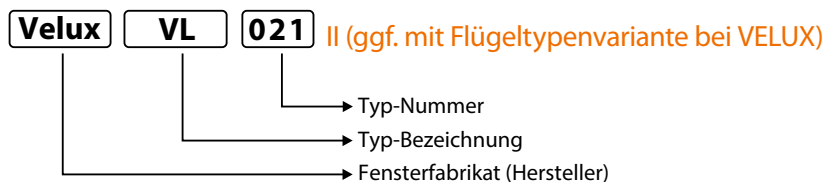
- Fenster öffnen und so nach innen klappen, bis die Putzstellung erreicht ist
- an der rechten Seite (am Beschlag) befinden sich hinter einer blauen oder roten Kunststoffkappe die erforderlichen Angaben
- bei anderen Roto-Dachfenstertypen befindet sich das Typenschild an derselben Stelle wie bei Velux-Dachfenster
- bitte geben Sie bei Roto-Dachfenstern an, ob ein Träger vorhanden ist oder nicht

### FAKRO

- Fenster öffnen und nach innen klappen
- an der Oberseite des Fensterrahmens befindet sich das Typenschild mit den erforderlichen Angaben

## genormte Dachfenster

Beispiel:



Bitte verwenden Sie die exakten Bezeichnungsangaben des Fensterherstellers entsprechend des Typenschildes (siehe oben).

Flügeltypenvarianten von Fensterfabrikat VELUX (zu nachfolgenden Preislisten)



Flügeltypenvariante I

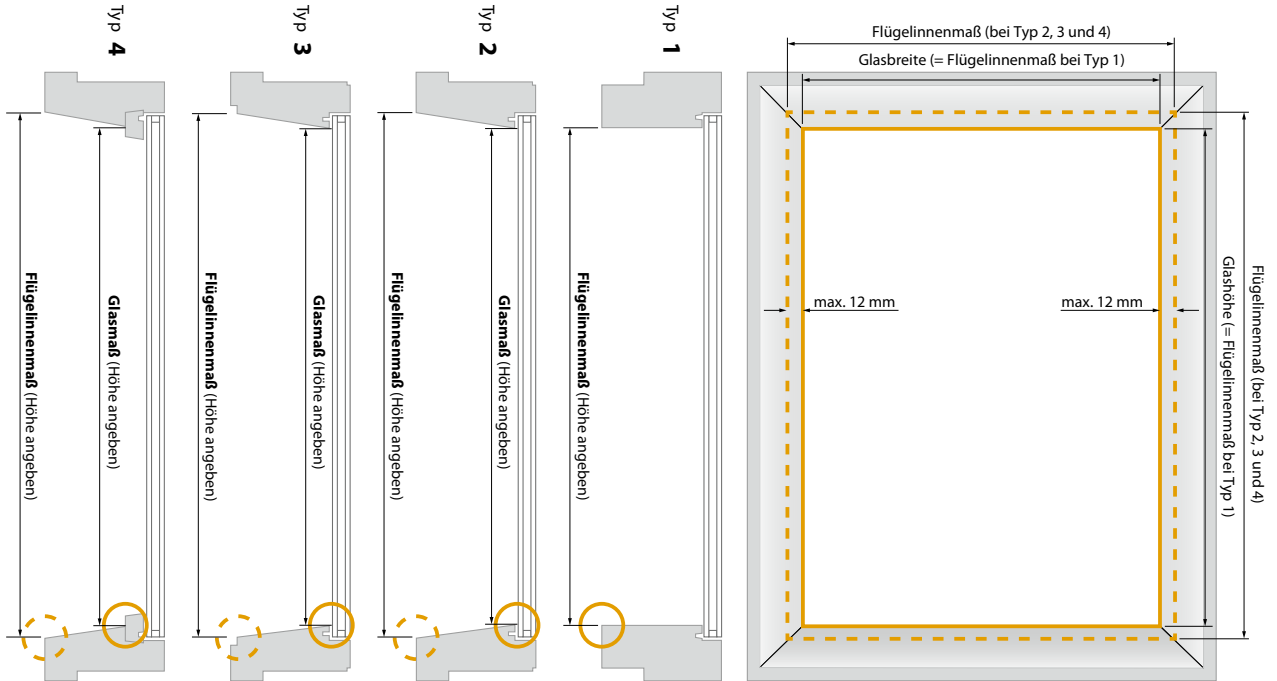


Flügeltypenvariante II

# Aufmaß DF Basis und DF Comfort 22

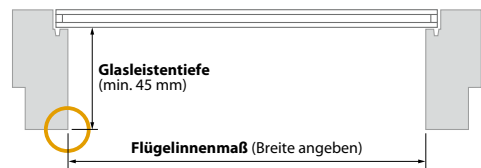
## FENSTERFLÜGELTYPEN

Wenn die Fensterbezeichnung nicht bekannt ist oder die Herstellerangaben unvollständig sind, entnehmen Sie bitte die entsprechenden Maße dem zutreffenden Fensterflügeltyp.



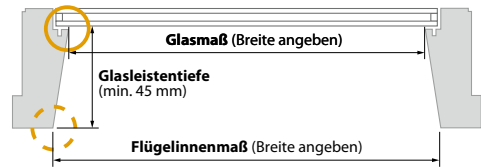
Flügelinnenmaß		Glasmaß		Glasleistentiefe in mm
Breite in mm	Höhe in mm	Breite in mm	Höhe in mm	

Typ 1



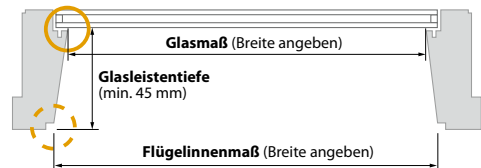
Flügelinnenmaß		Glasmaß		Glasleistentiefe in mm
Breite in mm	Höhe in mm	Breite in mm	Höhe in mm	

Typ 2



Flügelinnenmaß		Glasmaß		Glasleistentiefe in mm
Breite in mm	Höhe in mm	Breite in mm	Höhe in mm	

Typ 3



Flügelinnenmaß		Glasmaß		Glasleistentiefe in mm
Breite in mm	Höhe in mm	Breite in mm	Höhe in mm	

Typ 4

