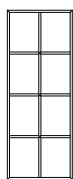


SP0

Seite 3



SP1

Seite 5



SP2

Seite 7



SP4

Seite 9



SP5

Seite 11



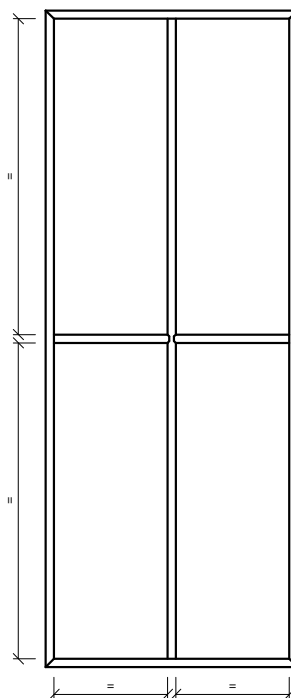
SP20

Seite 13



SP30

Seite 15



Dateiname: PS_Sprossenrahmen_SP0.tcd



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DC-COC-000620

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60094436 0001

Mögliche Funktionen

Barrierefreiheit auf Anfrage möglich

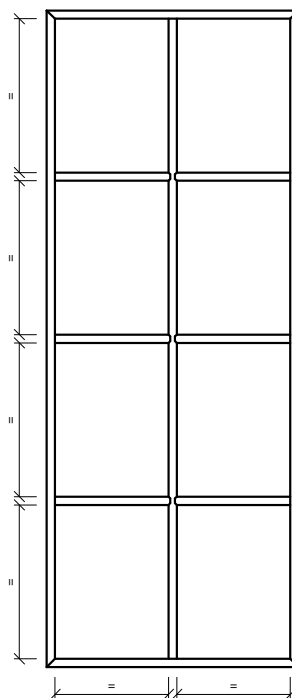
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Sprossenrahmen fertig eingebaut, Sprossenrahmen lose

Design Programm: GLAS - Sprossenrahmen - SP0

Beschreibung Sprossenrahmen "SP0", 4 gleichgroße Felder (2x2)





Dateiname: PS_Sprossenrahmen_SP1.tcd



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DC-COC-000620

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60094436 0001

Mögliche Funktionen

Barrierefreiheit auf Anfrage möglich

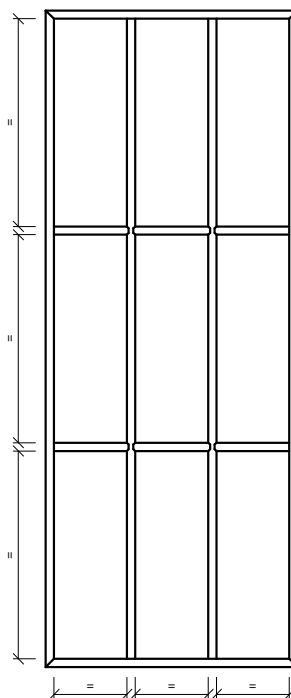
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Sprossenrahmen fertig eingebaut, Sprossenrahmen lose

Design Programm: GLAS - Sprossenrahmen - SP1

Beschreibung Sprossenrahmen "SP1", 8 gleichgroße Felder (2x4)





Dateiname: PS_Sprossenrahmen_SP2.tcd



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DC-COC-000620

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60094436 0001

Mögliche Funktionen

Barrierefreiheit auf Anfrage möglich

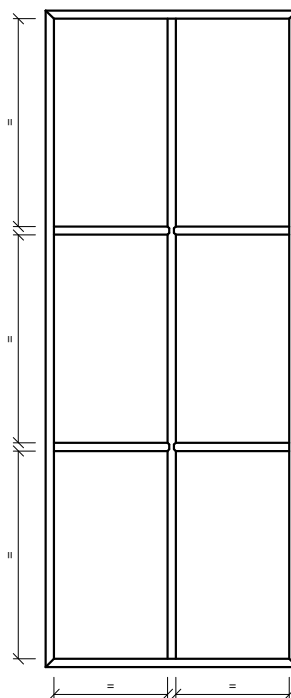
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Sprossenrahmen fertig eingebaut, Sprossenrahmen lose

Design Programm: GLAS - Sprossenrahmen - SP2

Beschreibung Sprossenrahmen "SP2", 9 gleichgroße Felder (3x3)





Dateiname: PS_Sprossenrahmen_SP4.tcd



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DC-COC-000620

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60094436 0001

Mögliche Funktionen

Barrierefreiheit auf Anfrage möglich

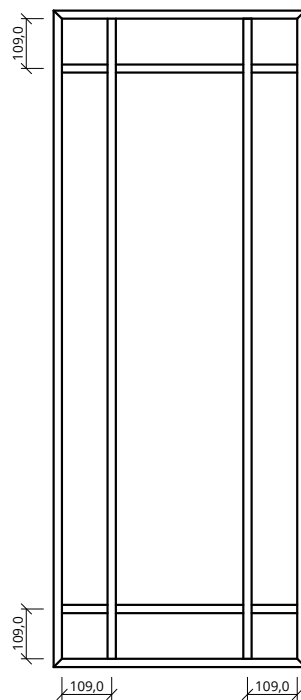
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Sprossenrahmen fertig eingebaut, Sprossenrahmen lose

Design Programm: GLAS - Sprossenrahmen - SP4

Beschreibung Sprossenrahmen "SP4", 6 gleichgroße Felder (2x3)





Dateiname: PS_Sprossenrahmen_SP5.tcd



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DC-COC-000620

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60094436 0001

Mögliche Funktionen

Barrierefreiheit auf Anfrage möglich

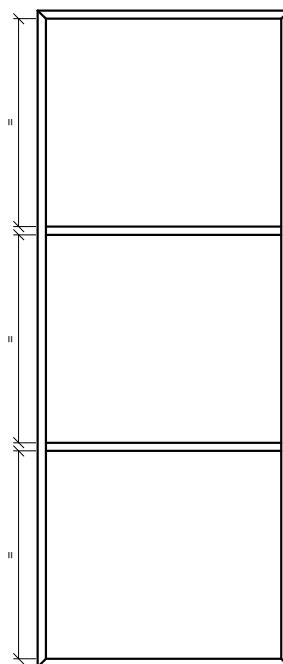
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Sprossenrahmen fertig eingebaut, Sprossenrahmen lose

Design Programm: GLAS - Sprossenrahmen - SP5

Beschreibung Sprossenrahmen "SP5", 9 Felder (3x3), seitlich und oben schmale Felder





Dateiname: PS_Sprossenrahmen_SP20.tcd



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DC-COC-000620

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60094436 0001

Mögliche Funktionen

Barrierefreiheit auf Anfrage möglich

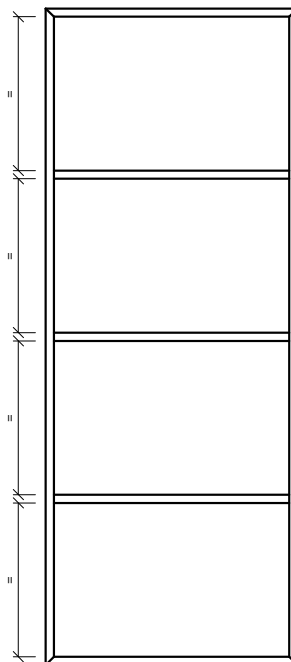
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Sprossenrahmen fertig eingebaut, Sprossenrahmen lose

Design Programm: GLAS - Sprossenrahmen - SP20

Beschreibung Sprossenrahmen "SP20", 2 Quersprossen





Dateiname: PS_Sprossenrahmen_SP30.tcd



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DC-COC-000620

LGA-Schadstoffgeprüft Zertifikats-Nr.: LH 60094436 0001

Mögliche Funktionen

Barrierefreiheit auf Anfrage möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Sprossenrahmen fertig eingebaut, Sprossenrahmen lose

Design Programm: GLAS - Sprossenrahmen - SP30

Beschreibung Sprossenrahmen "SP30", 3 Quersprossen

