

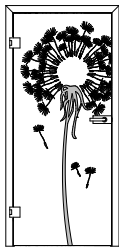


# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch

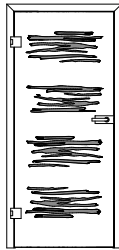
Produktsortiment » GLASPROGRAMM





Ganzglas Design (Laser)

Seite 3



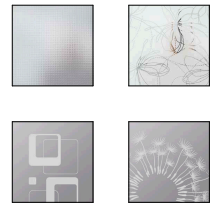
Ganzglas Design (Siebdruck)

Seite 24



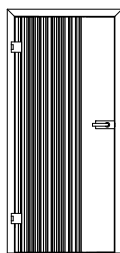
Ganzglas Ornament

Seite 57



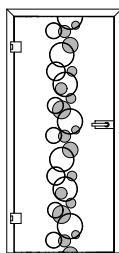
Lichtausschnittgläser

Seite 80



ARPA

Seite 4



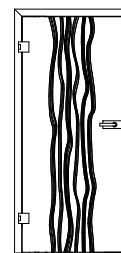
PALLA

Seite 6



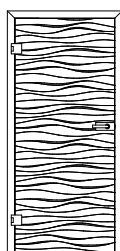
FIORE

Seite 8



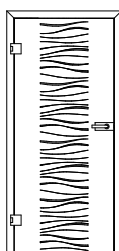
SAGI

Seite 10



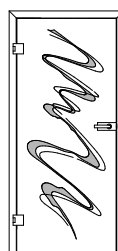
ONDA 1

Seite 12



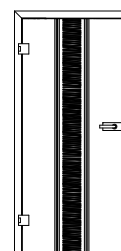
ONDA 2

Seite 14



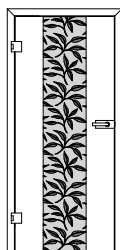
MOTUS

Seite 16



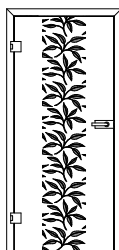
CENTRO

Seite 18



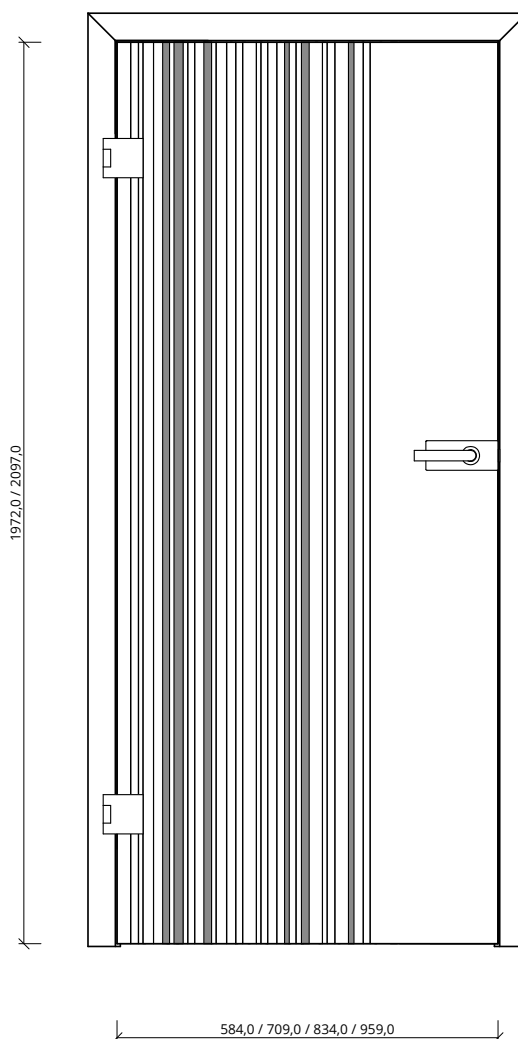
FLORA 1

Seite 20

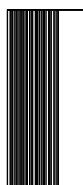


FLORA 2

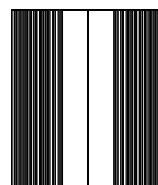
Seite 22



**T B**



**D T B**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Arpa.tcd





### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

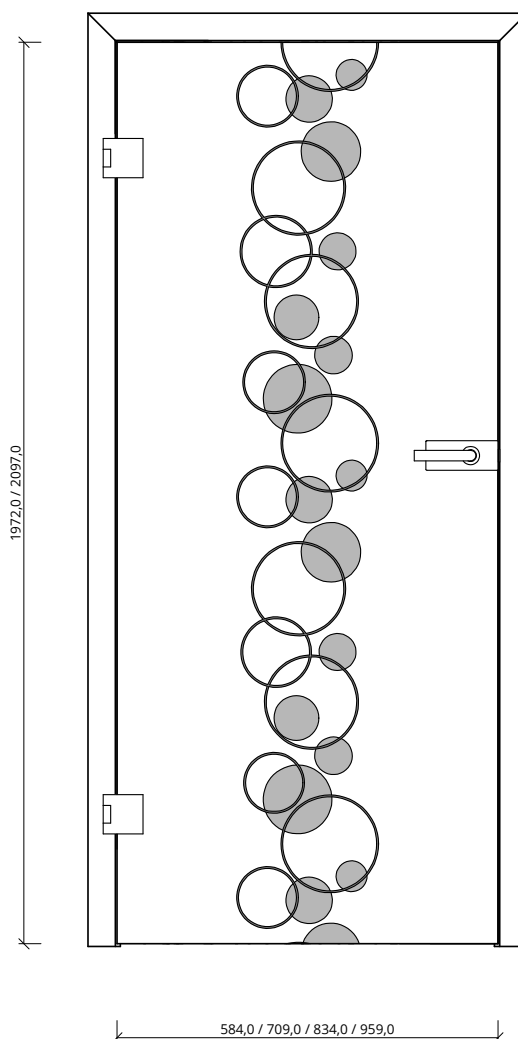
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - ARPA
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Arpa (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Arpa" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

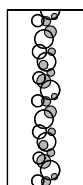
### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____

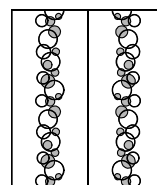




**T B**



**D T B**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Palla.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

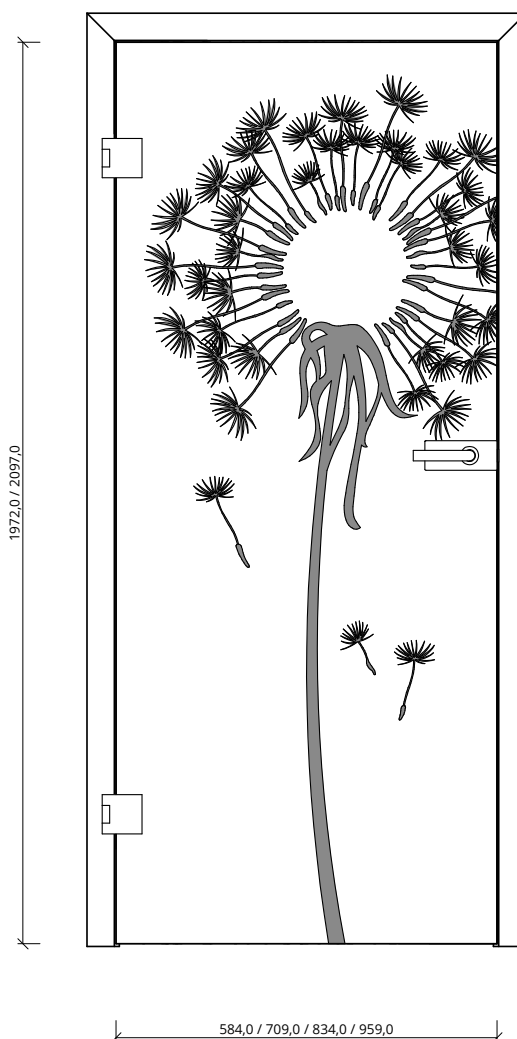
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - PALLA
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Palla (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Palla" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





**T B**



**D T B**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Fiore.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

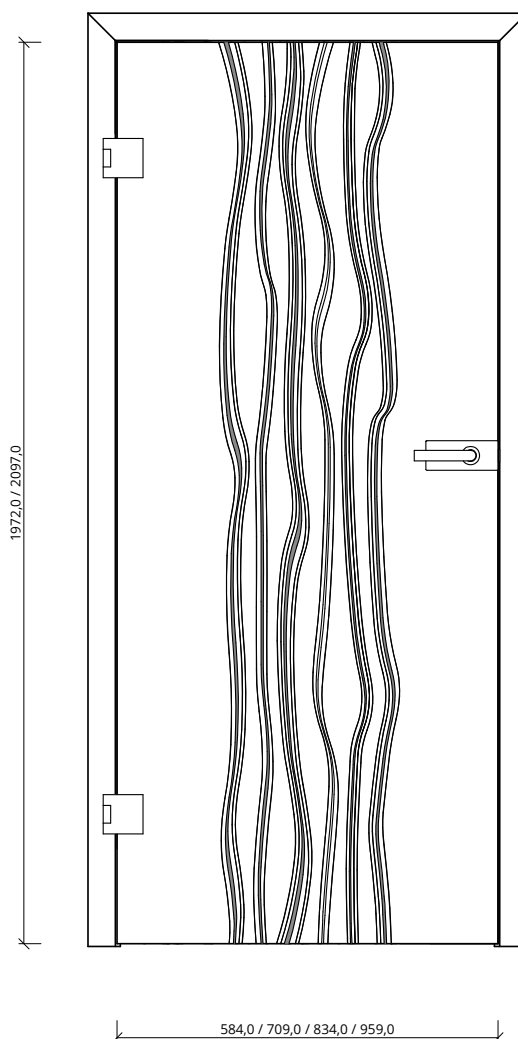
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - FIORE
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Fiore (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Fiore" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Sagi.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

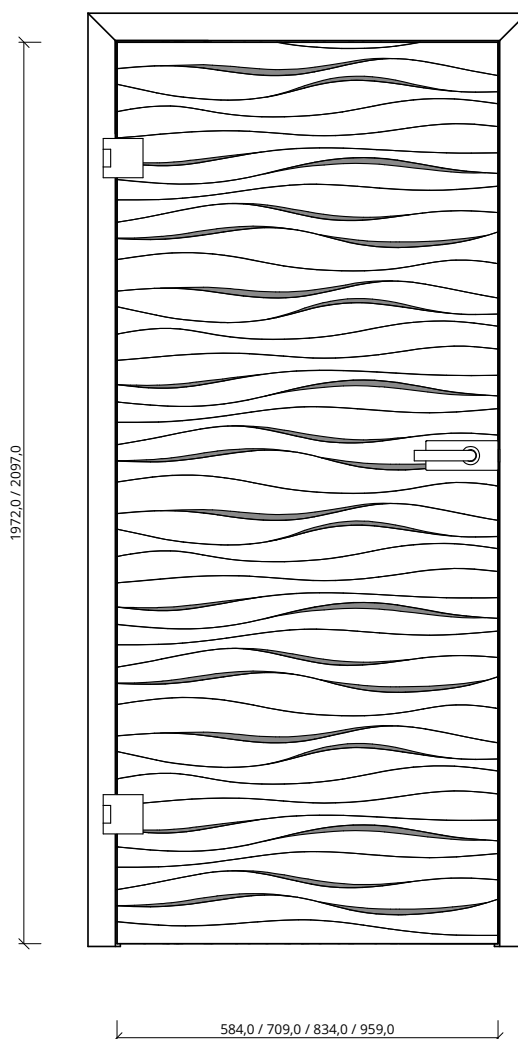
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - SAGI
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Sagi (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Sagi" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Onda1.tcd





### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

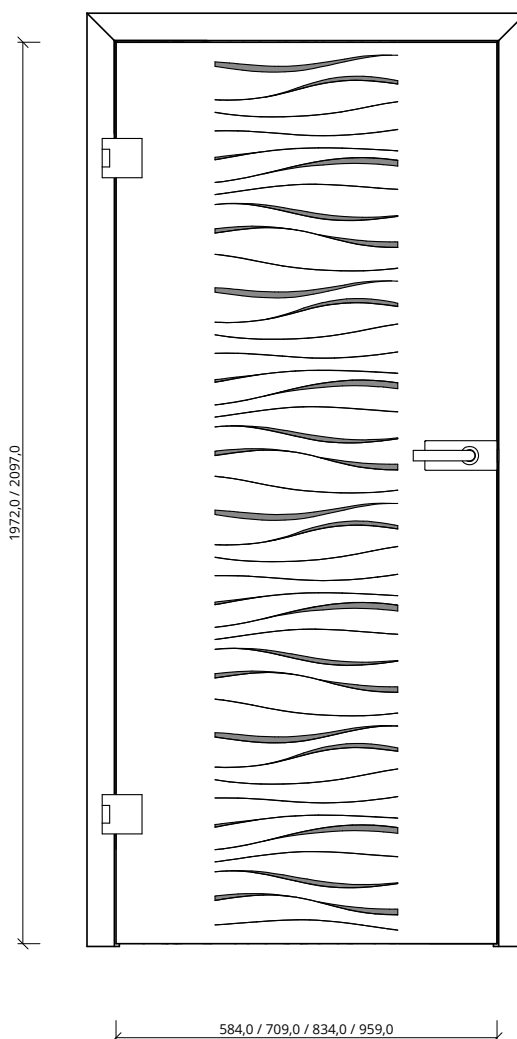
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - ONDA 1
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Onda 1 (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Onda 1" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Onda2.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

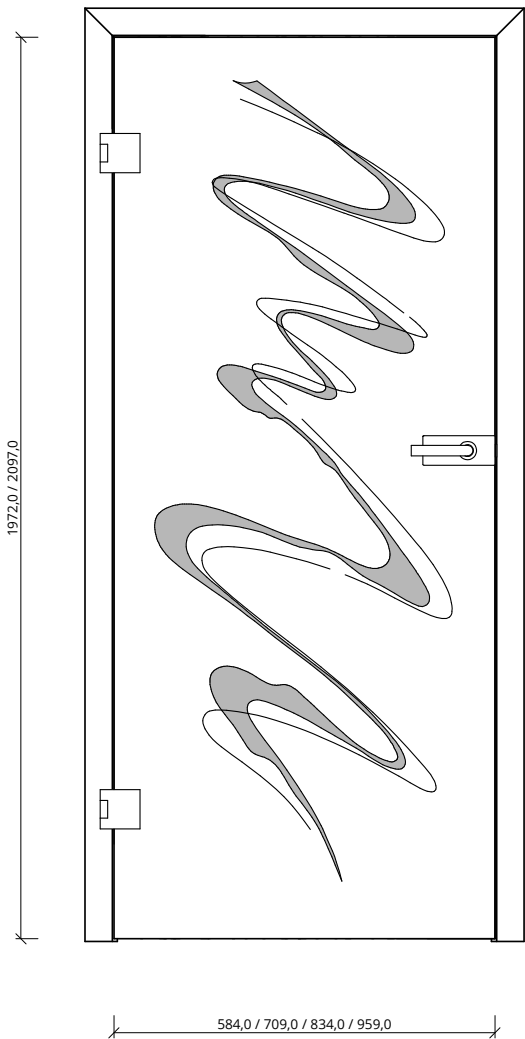
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - ONDA 2
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Onda 2 (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Onda 2" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____

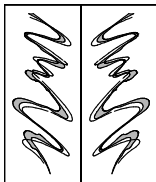




**T B**



**DTB**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Motus.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

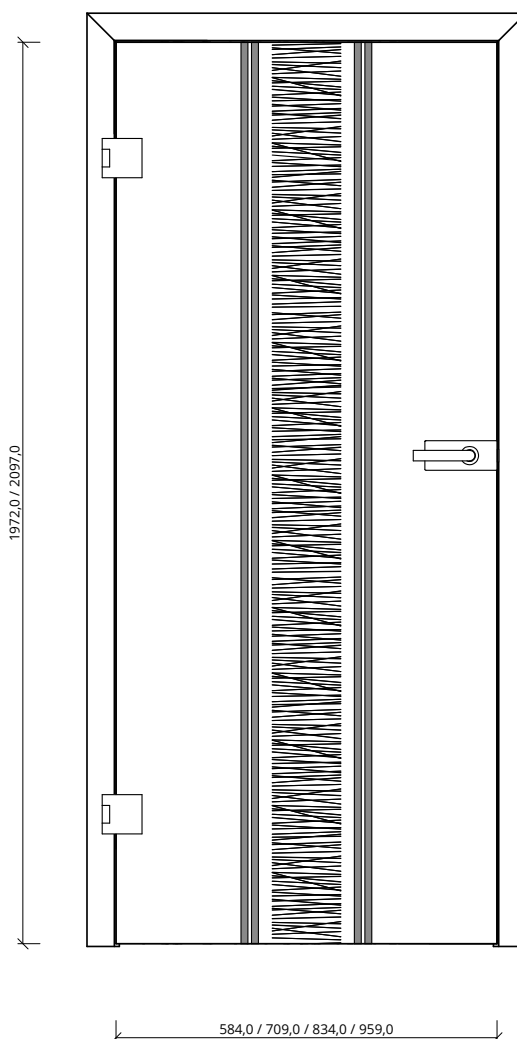
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - MOTUS
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Motus (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Motus" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Centro.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

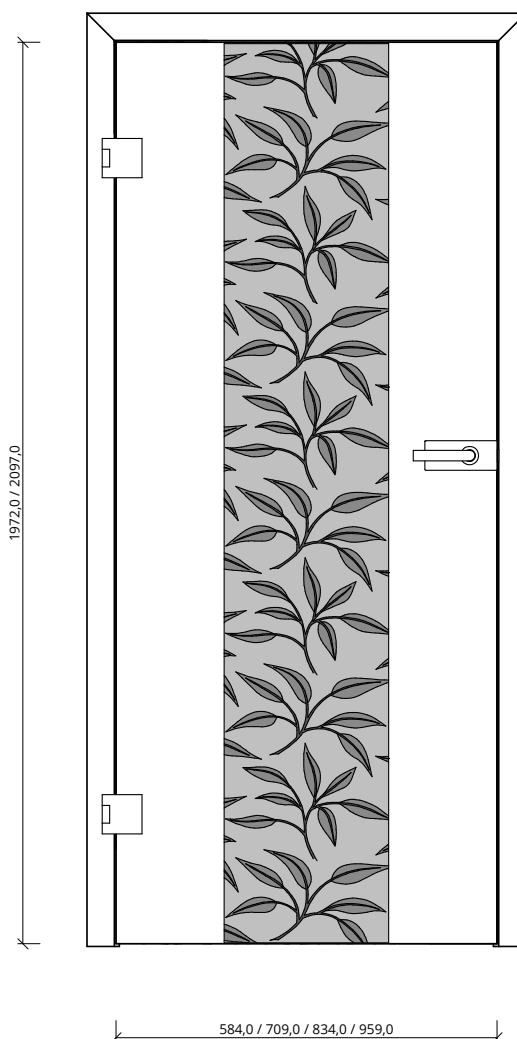
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - CENTRO
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Centro (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Centro" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Flora1.tcd





### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

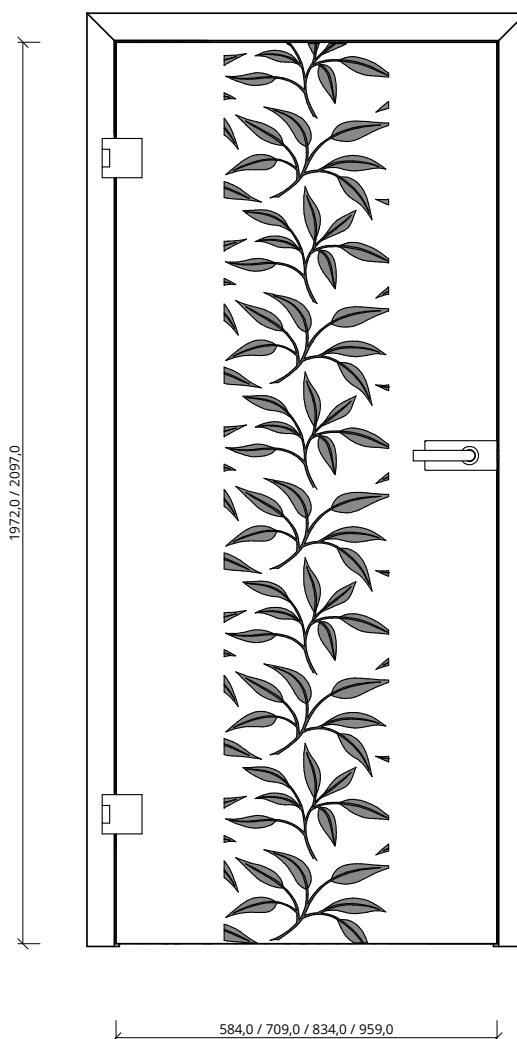
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - FLORA 1
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Flora 1 (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Flora 1" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Flora2.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

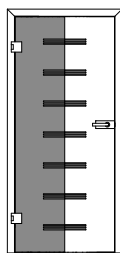
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - FLORA 2
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Flora 2 (Lasermotiv)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Flora 2" (Lasermotiv)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

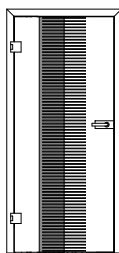
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





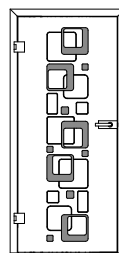
LINEUM

Seite 25



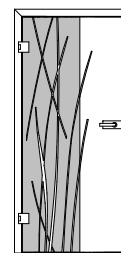
LINUS

Seite 27



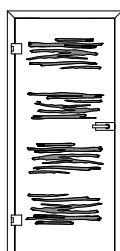
SEVENTY

Seite 29



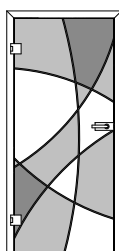
BAMBUS

Seite 31



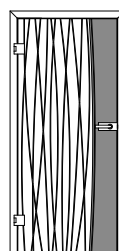
FREE

Seite 33



LIPSO

Seite 35



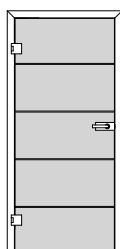
ACCORDIA

Seite 37



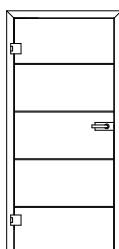
LINEA 1

Seite 39



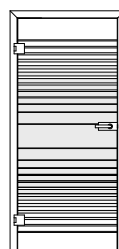
DUO 151-1

Seite 41



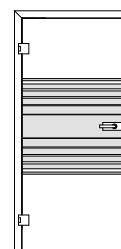
DUO 151-2

Seite 43



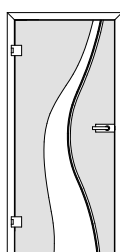
LINO 1

Seite 45



LINO 2

Seite 47



OPUS

Seite 49



STRATO

Seite 51



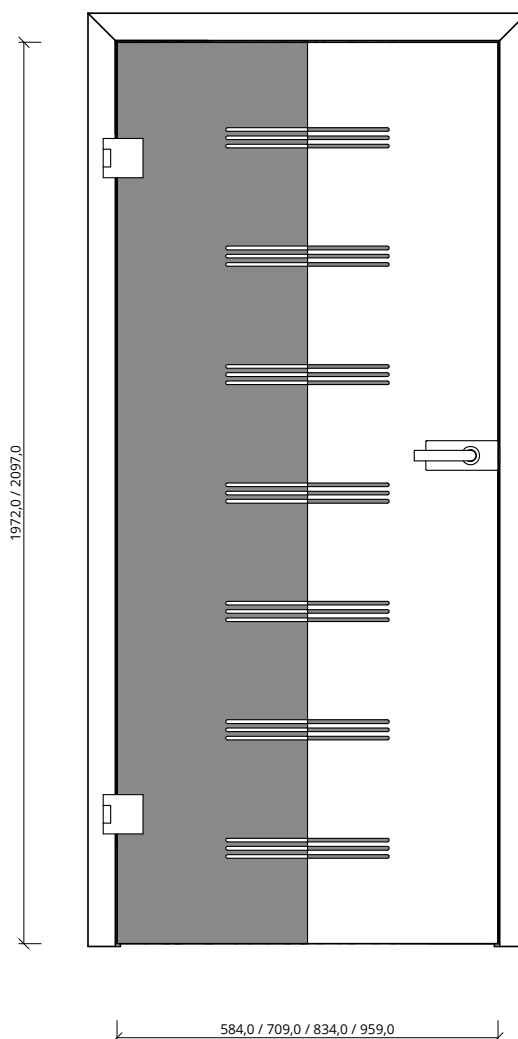
STRIPES-DA

Seite 53



STRIPES-DQ

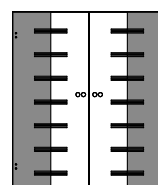
Seite 55



**T B**



**DTB**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Lineum.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

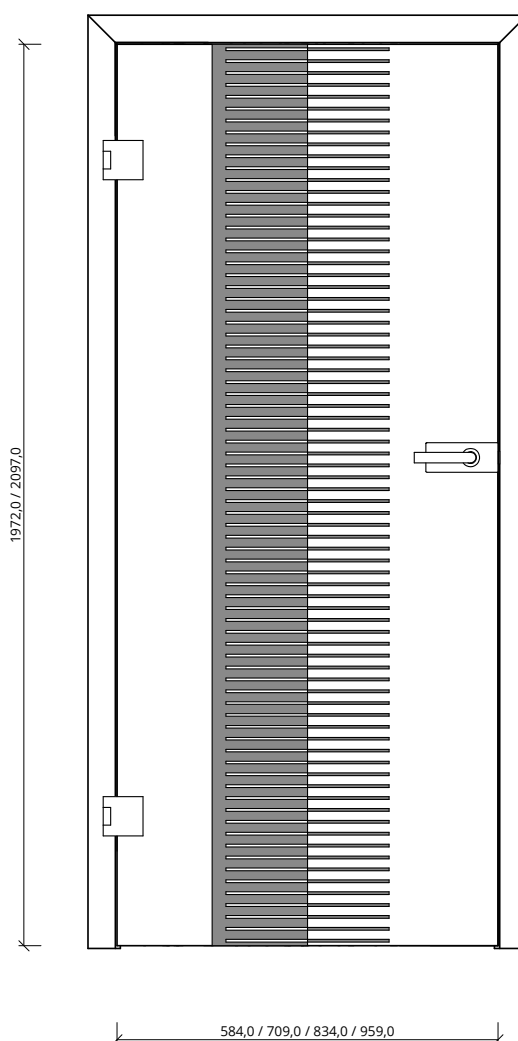
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - LINEUM
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Lineum (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Lineum" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

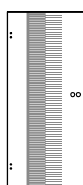
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____

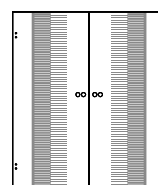




**T B**



**D T B**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Linus.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

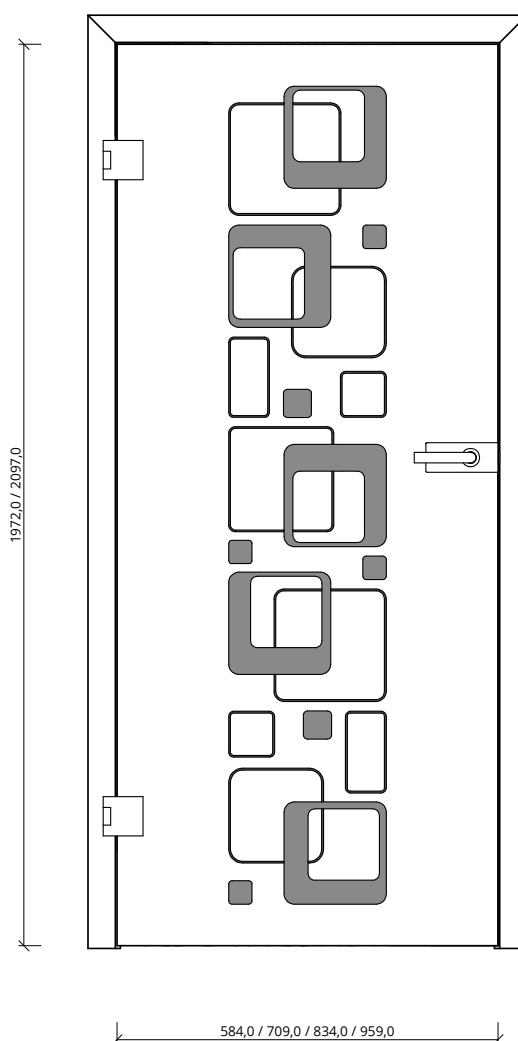
Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - LINUS
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Linus (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Linus" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

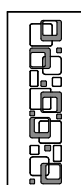
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____



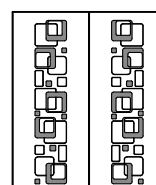




**T B**



**D T B**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Seventy.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

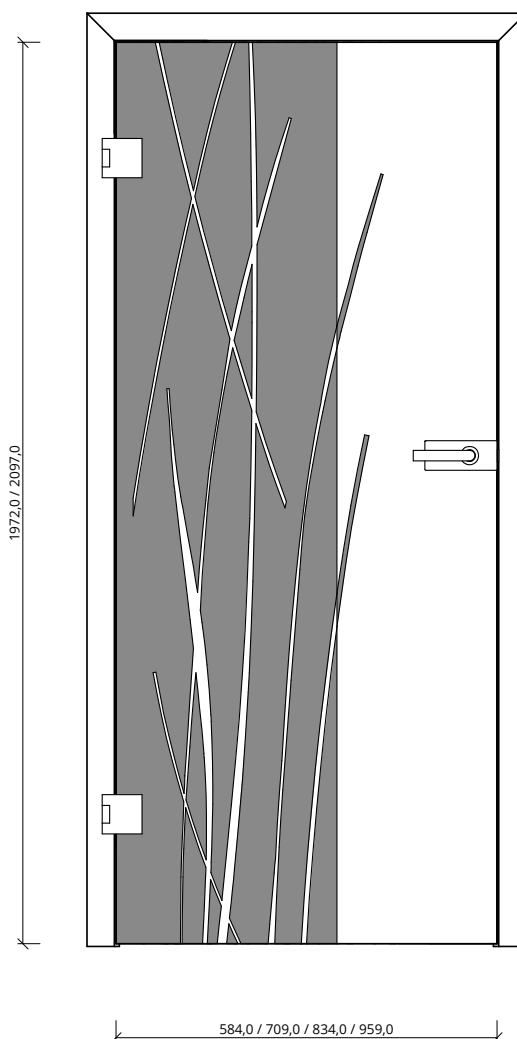
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - SEVENTY
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Seventy (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Seventy" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

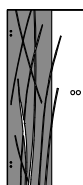
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____

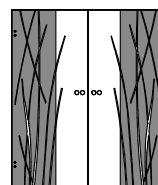




**T B**



**D T B**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Bambus.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

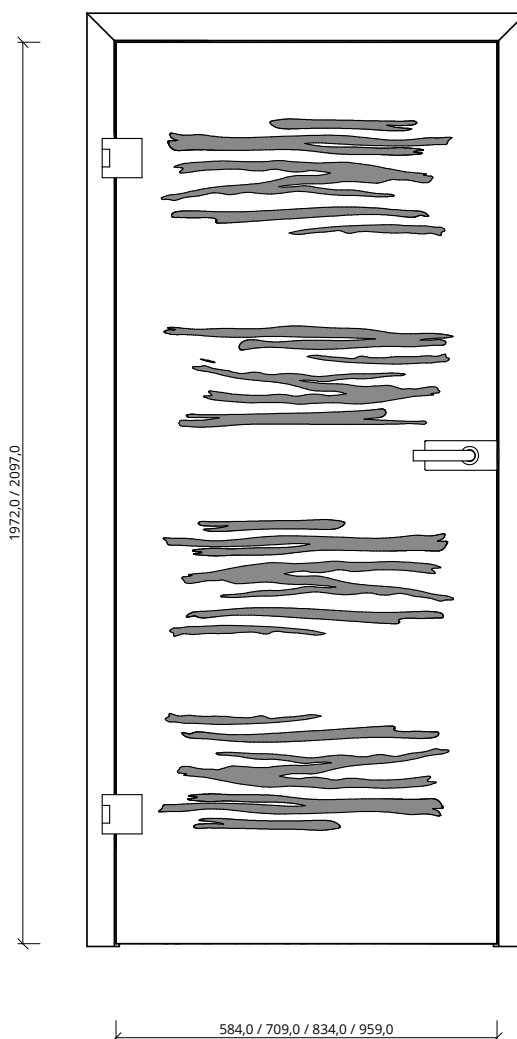
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - BAMBUS
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Bambus (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Bambus" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Free.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

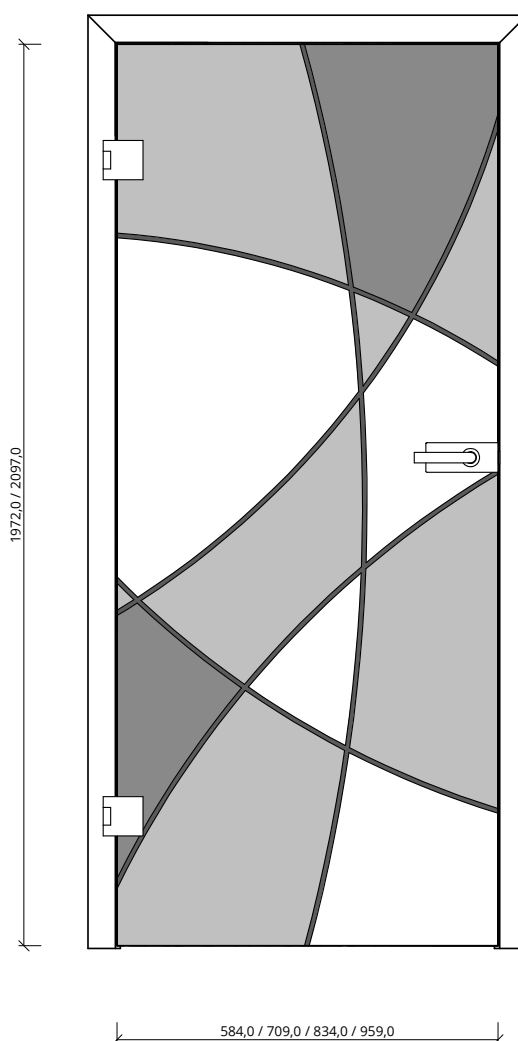
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - FREE
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Free (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Free" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____

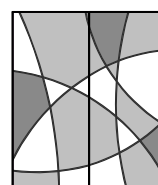




**T B**



**D T B**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Lipso.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

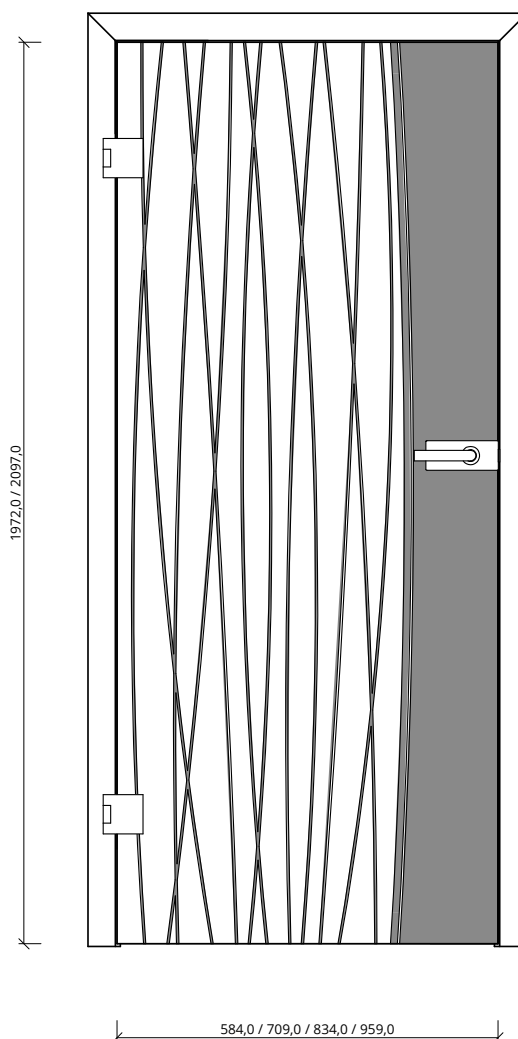
Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - LIPSO
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Lipso (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Lipso" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

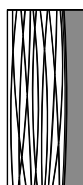
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____



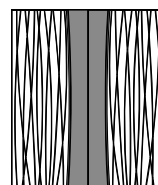




**T B**



**D T B**



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Accordia.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

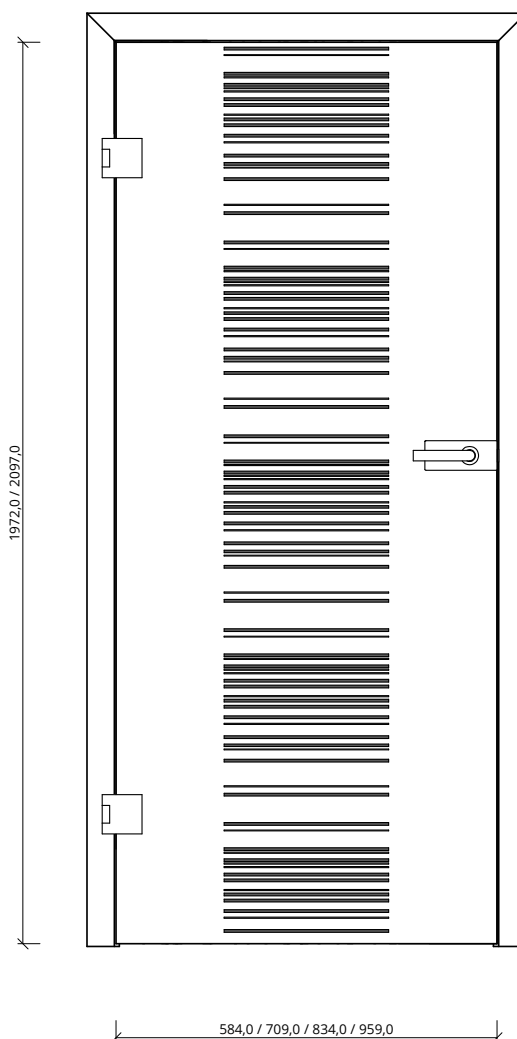
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - ACCORDIA
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Accordia (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Accordia" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Linea1.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

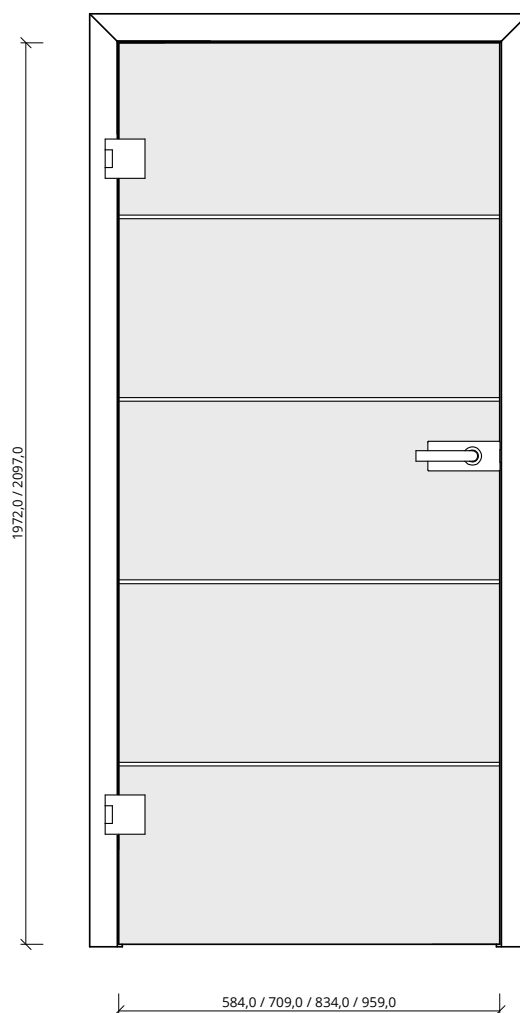
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - LINEA 1
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Linea 1 (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Linea 1" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_151-1.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

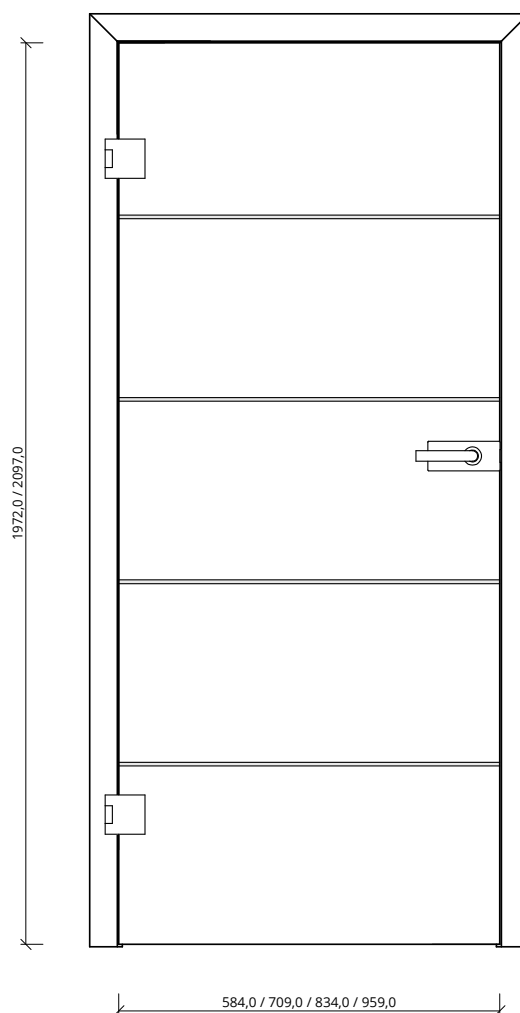
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - DUO 151-1
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ DUO (Flächen Siebdruck, Streifen klar)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Duo 151-1" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_151-2.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

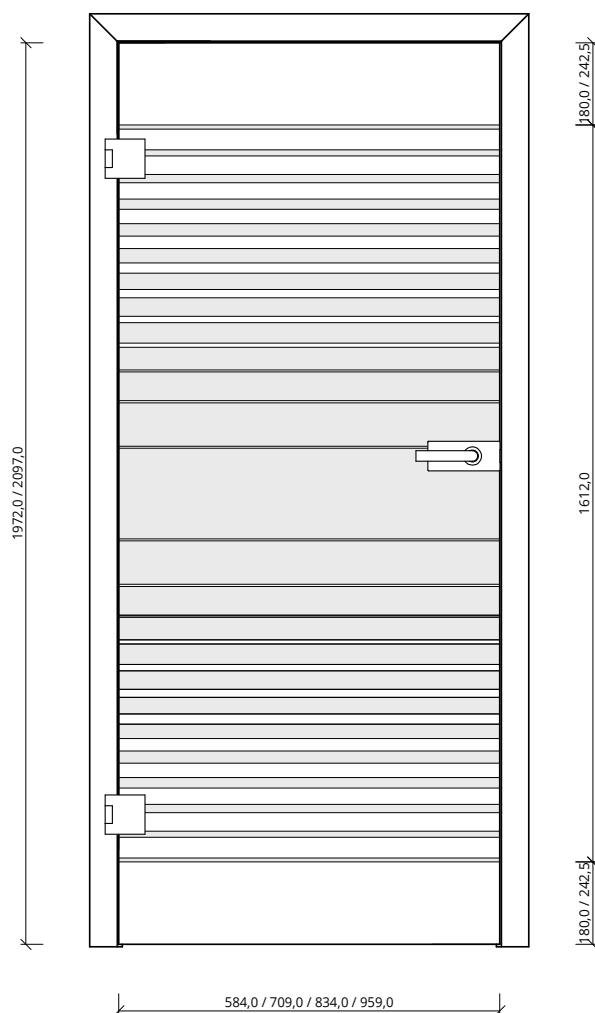
Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - DUO 151-2
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ DUO (Flächen klar, Streifen Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Duo 151-2" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____







Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Lino.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

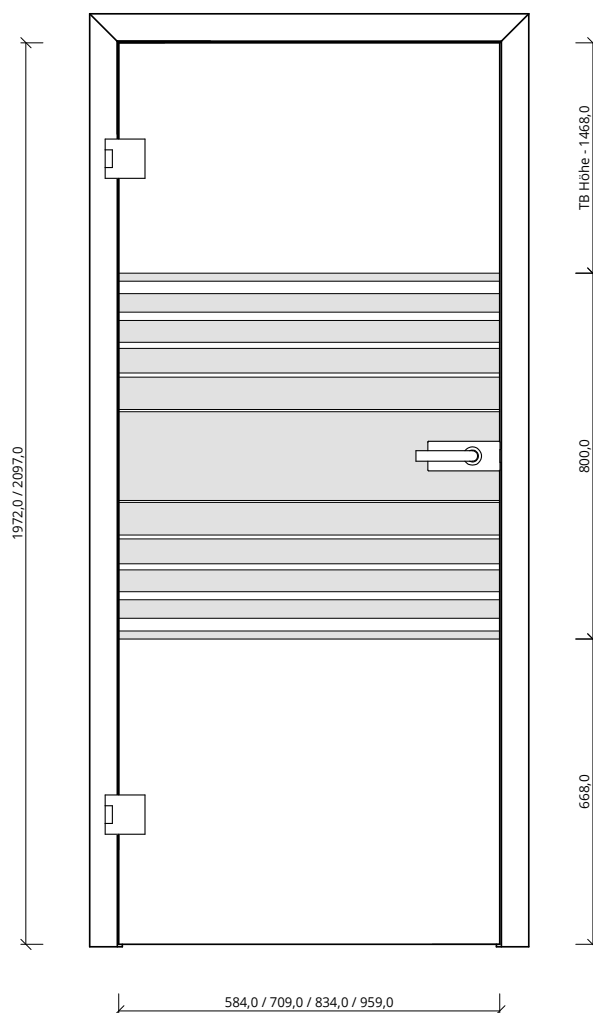
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - Lino 1
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ LINO 1 (Motiv Siebdruck, Fläche klar)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Lino 1" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Lino2.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

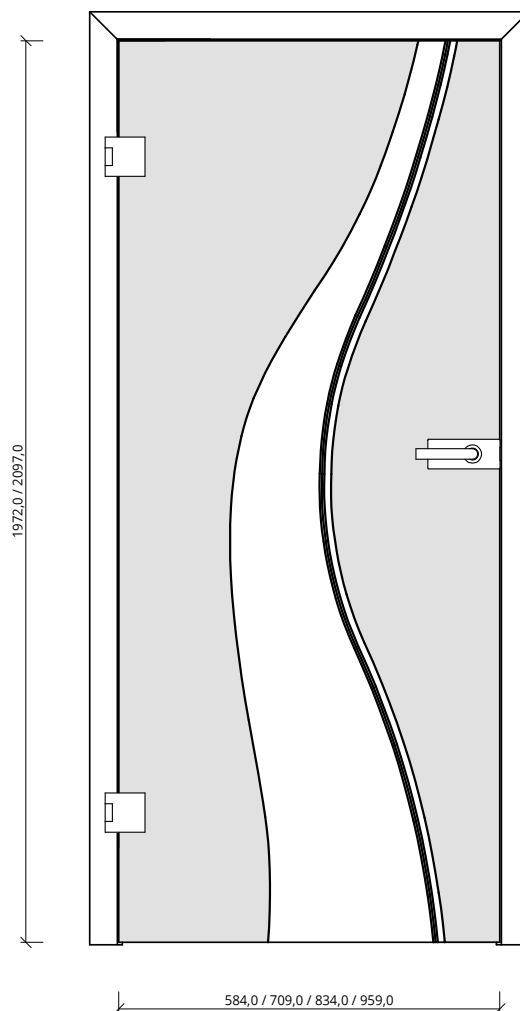
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - Lino 2
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ LINO 2 (Motiv Siebdruck, Fläche klar)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Lino 2" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Opus.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

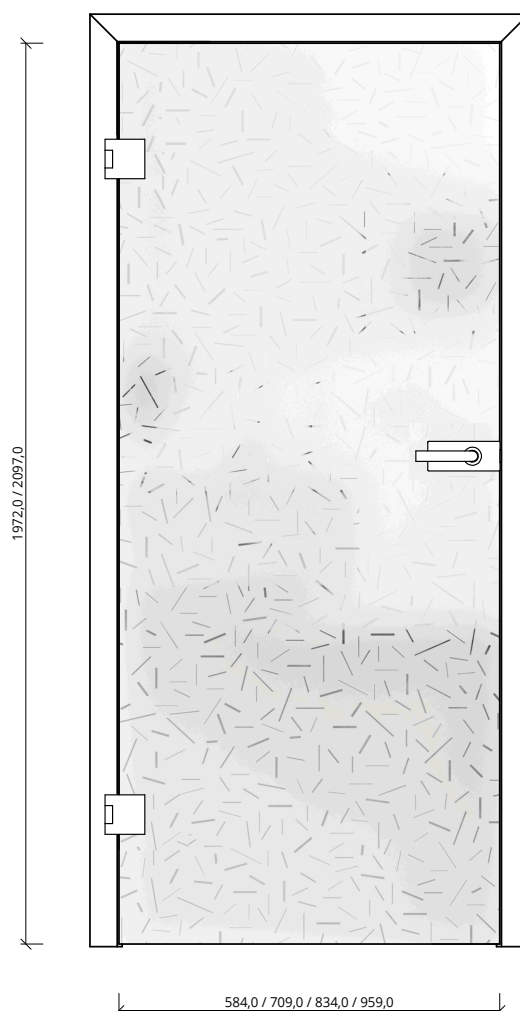
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - Opus
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ OPUS (Motiv klar, Fläche Siebdruck, mit Rille V10 poliert)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Opus" (Motiv klar, Fläche Siebdruck, mit Rille V10 poliert)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Strato.pdf



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

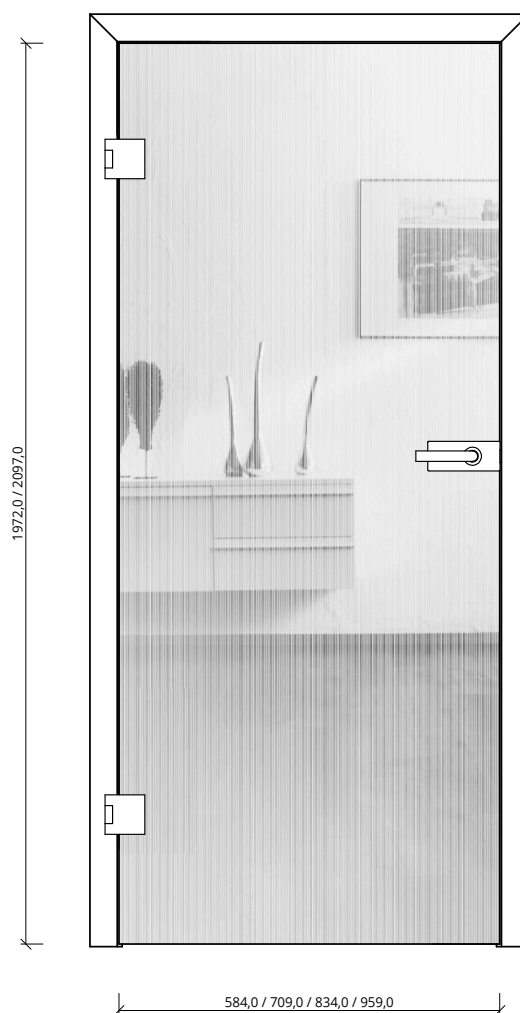
Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - Strato
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Strato (Streifen klar, Fläche matt)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Strato" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____







## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - Stripes-DA
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Stripes-DA (Streifen Siebdruck, Fläche klar)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Stripes-DA" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Stripes-DQ.pdf



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - Stripes-DQ
Beschreibung	Ganzglastür mit Motiv Typ Stripes-DQ (Streifen Siebdruck, Fläche klar)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Designglas "Stripes-DQ" (Motiv Siebdruck)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Ligno  
Seite 58



Petali  
Seite 60



Panno  
Seite 62



Wood1-DA  
Seite 64



Wood1-DQ  
Seite 66



Wood2-DA  
Seite 68



Wood2-DQ  
Seite 70



Chinchilla weiß  
Seite 72



Float klar  
Seite 74



Float satiniert  
Seite 76



Mastercarré weiß  
Seite 78



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Ligno.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Ligno
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Ligno"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Ligno" (Ornament geätzt - Holzoptik längs)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Petali.tcd





### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

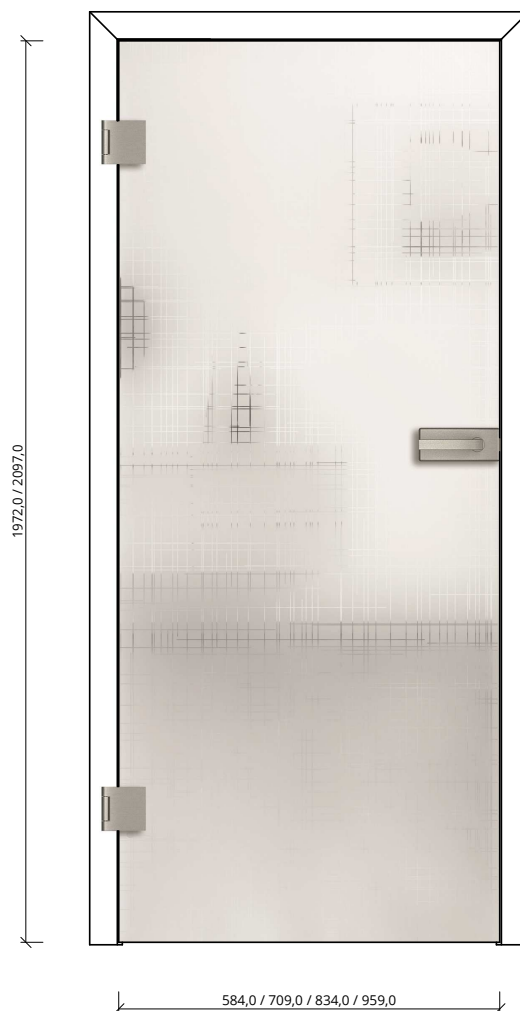
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Petali
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Petali"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Petali" (Ornament geätzt)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Panno.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Panno
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Panno"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Panno" (Ornament geätzt)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Wood1-DA.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Wood1-DA
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Wood1-DA"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Wood1-DA" (Holzoptik aufrecht)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Wood1-DQ.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

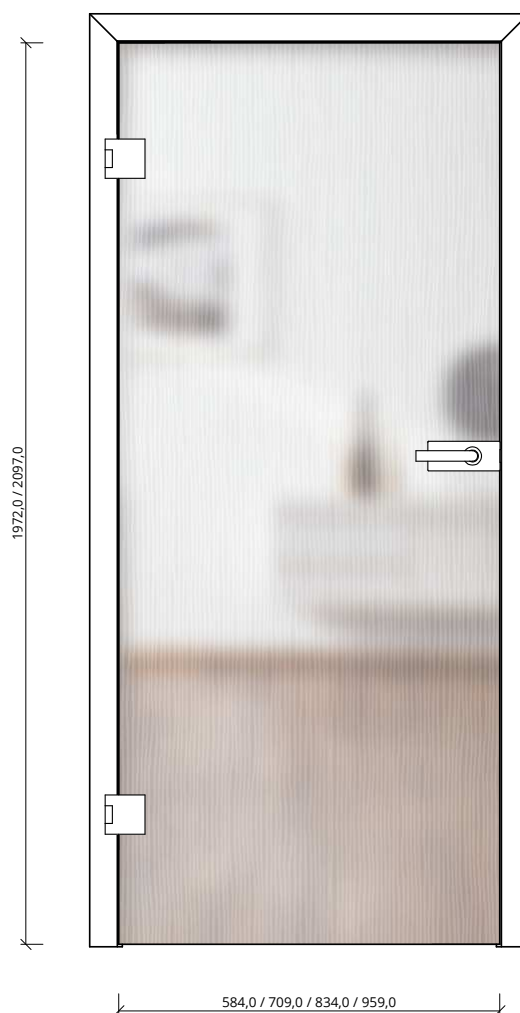
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Wood1-DQ
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Wood1-DQ"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Wood1-DQ" (Holzoptik quer)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Wood2-DA.tcd





### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

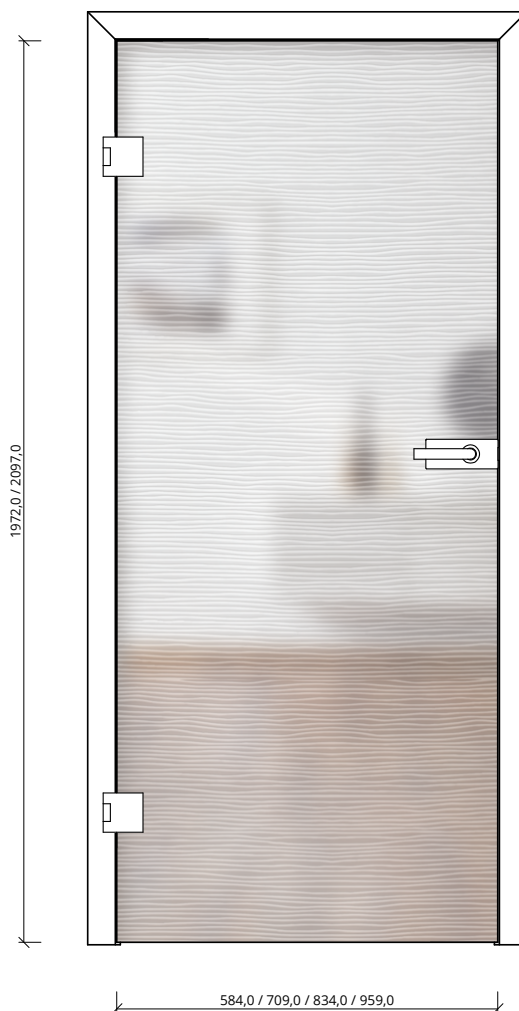
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Wood2-DA
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Wood2-DA"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Wood2-DA" (Holzoptik aufrecht)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Wood2-DQ.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

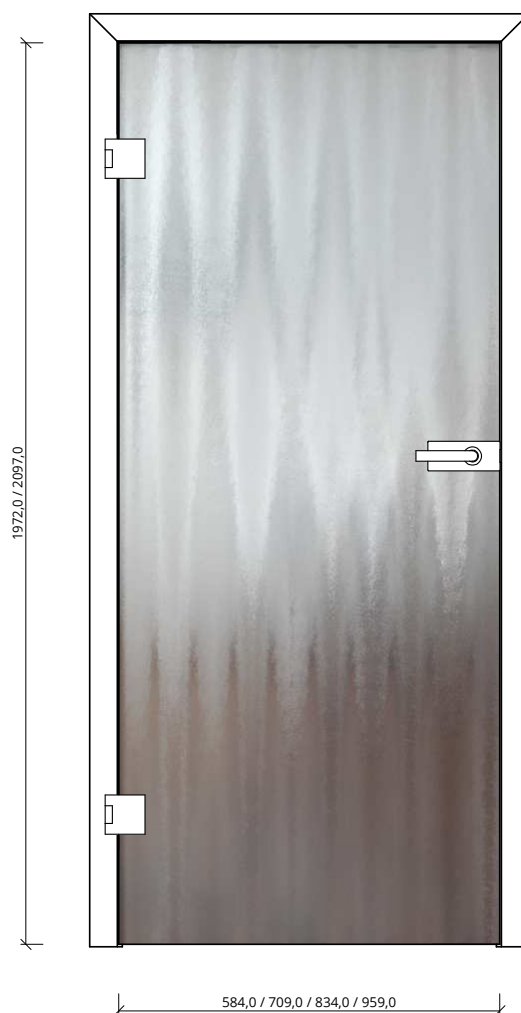
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Wood2-DQ
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Wood2-DQ"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Wood2-DQ" (Holzoptik quer)
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Glas Chinchilla



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Chinchilla-weiss.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Chinchilla weiß
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Chinchilla weiß"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Chinchilla weiß" (strukturierte Glasoberfläche)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Standard.tcd



### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

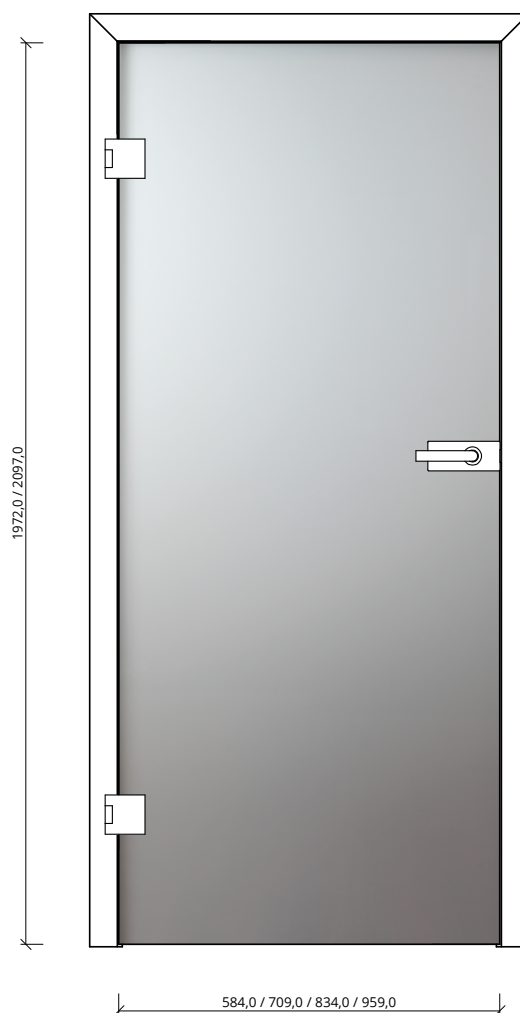
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Float klar
Beschreibung	Ganzglastür mit Glas "Float klar"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Float klar"
Abmessungen (bxh)	_____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxhxWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Float-satiniert.tcd





### Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

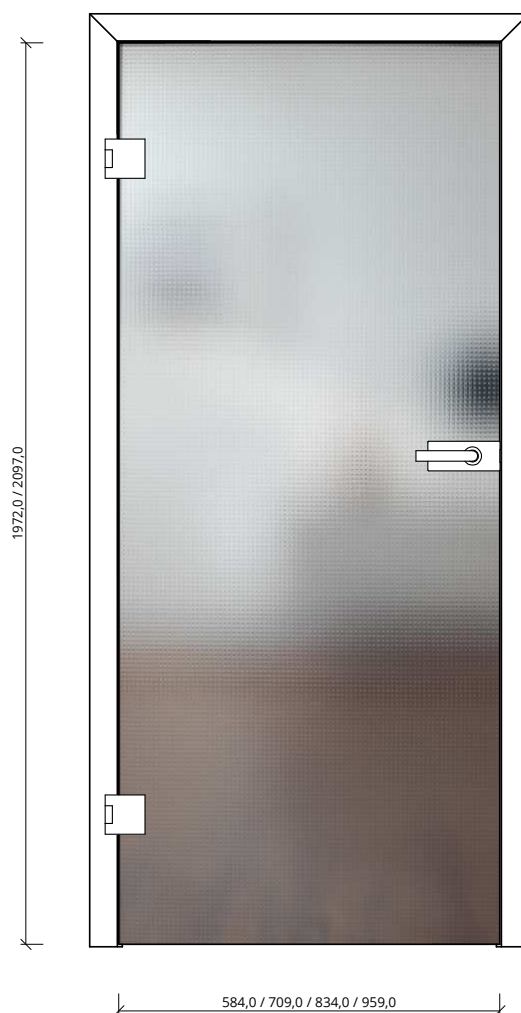
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Float satiniert
Beschreibung	Ganzglastür mit Glas "Float satiniert"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Float satiniert" (Klarglas mit matter Oberfläche)
Abmessungen (bxh)	_____

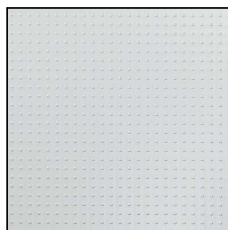
### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____





Glas Mastercarré



Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Mastercarre.tcd



## Klassifizierung

FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

## Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	ohne
Feuerschutz FS	nicht möglich
Rauchschutz RD	nicht möglich
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	nicht möglich
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Ornament - Mastercarré
Beschreibung	Ganzglastür mit Ornamentglas "Mastercarré"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, x 1972, 2097
DTB-Maße stumpf (bxh)	1168, 1418, 1668, 1918 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] Ravenna, [ ] Quadral, [ ] Soft
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign TB	Ornamentglas "Mastercarré" (strukturierte Glasoberfläche)
Abmessungen (bxh)	_____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt
Abmessungen (bxh x WS)	_____



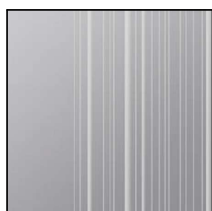


Designglas (Laser)
Seite 81

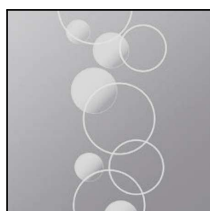
Designglas (Siebdruck)
Seite 83

Ornamentglas
Seite 85

## Designglas für Lichtausschnitttüren (Laser)



ARPA



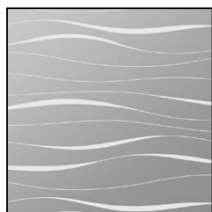
PALLA



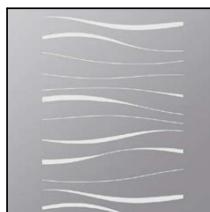
FIORE



SAGI



ONDA 1



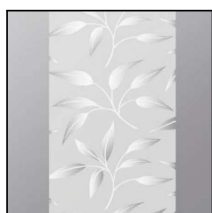
ONDA 2



MOTUS



CENTRO



FLORA 1



FLORA 2

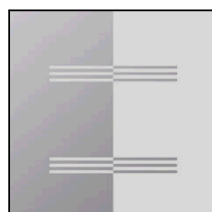


## Konstruktionsmerkmale Türblatt

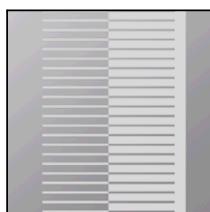
Türblatt	mit Lichtausschnitt
Lichtausschnitt	laut PRÜM- Programm
Glasleiste	laut PRÜM- Programm
Glasdesign TB	siehe Zeichnung



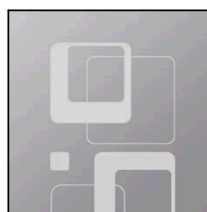
## Designglas für Lichtausschnitttüren (Siebdruck)



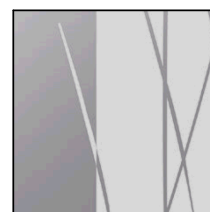
LINEUM



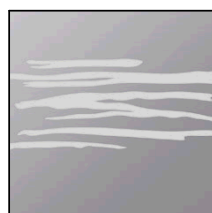
LINUS



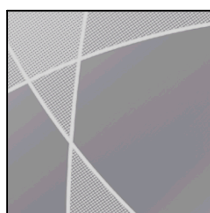
SEVENTY



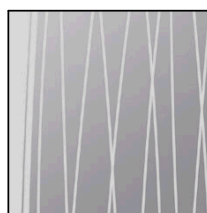
BAMBUS



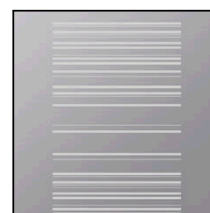
FREE



LIPSO



ACCORDIA



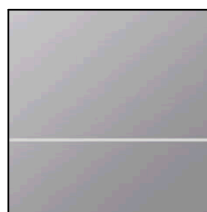
LINEA 1



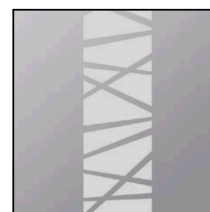
LINEA 2



DUO 151-1



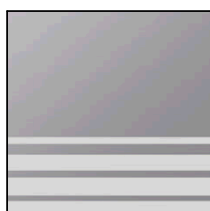
DUO 151-2



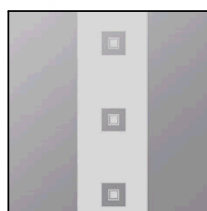
MIKADO 104-1



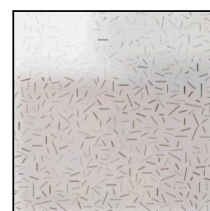
LINO 1



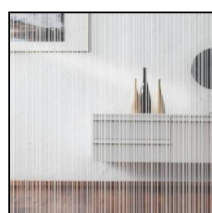
LINO 2



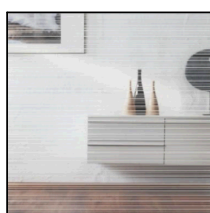
LUCCA



STRATO



STRIPES-DA



STRIPES-DQ





## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	mit Lichtausschnitt
Lichtausschnitt	laut PRÜM- Programm
Glasleiste	laut PRÜM- Programm
Glasdesign TB	siehe Zeichnung





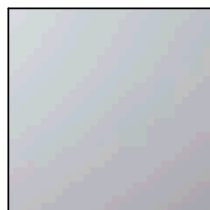
## Ornamentglas für Lichtausschnitttüren



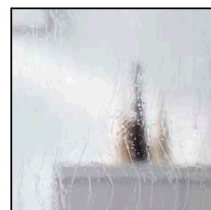
CHINCHILLA WEISS



FLOAT KLAR



FLOAT SATINIERT



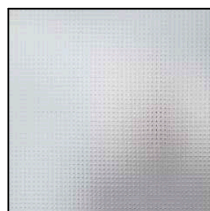
GOTHIK WEISS



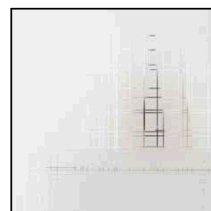
KATHEDRAL WEISS



LIGNO



MASTERCARRÉ WEISS



PANNO



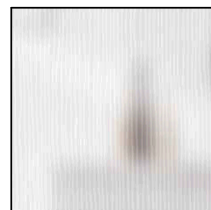
PETALI



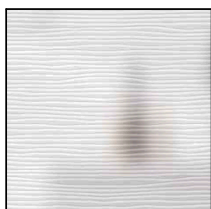
WOOD1-DA



WOOD1-DQ



WOOD2-DA



WOOD2-DQ





## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	mit Lichtausschnitt
Lichtausschnitt	laut PRÜM- Programm
Glasleiste	laut PRÜM- Programm
Glasdesign TB	siehe Zeichnung

