

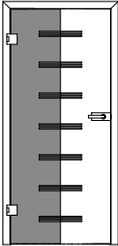
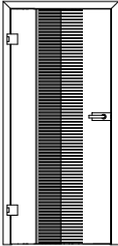
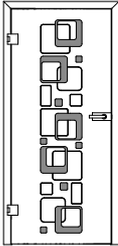
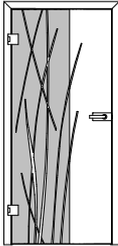
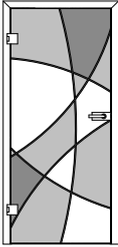
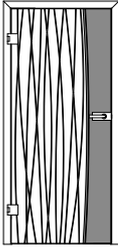
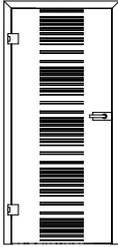
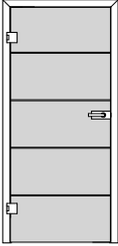
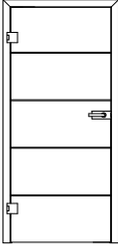
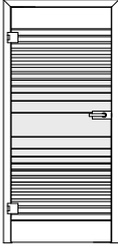
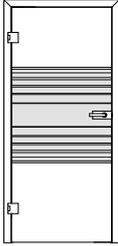
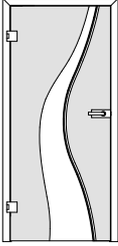
# PRÜM Türenhandbuch

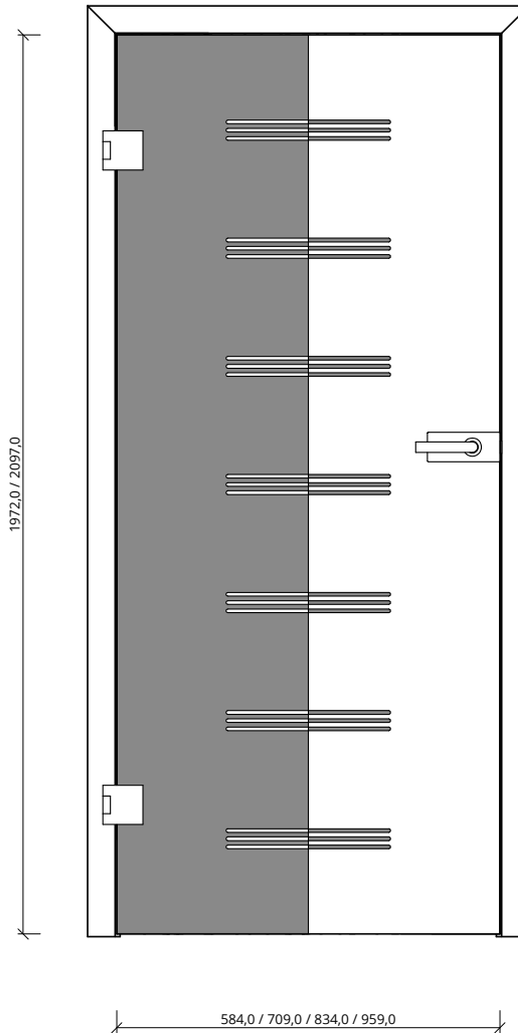
Türenhandbuch

Produktsortiment

GLASPROGRAMM » Ganzglas Design (Siebdruck)



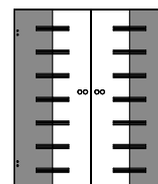
			
LINEUM	LINUS	SEVENTY	BAMBUS
Seite 3	Seite 5	Seite 7	Seite 9
			
FREE	LIPSO	ACCORDIA	LINEA 1
Seite 11	Seite 13	Seite 15	Seite 17
			
DUO 151-1	DUO 151-2	LINO 1	LINO 2
Seite 19	Seite 21	Seite 23	Seite 25
			
OPUS	STRATO	STRIPES-DA	STRIPES-DQ
Seite 27	Seite 29	Seite 31	Seite 33



**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

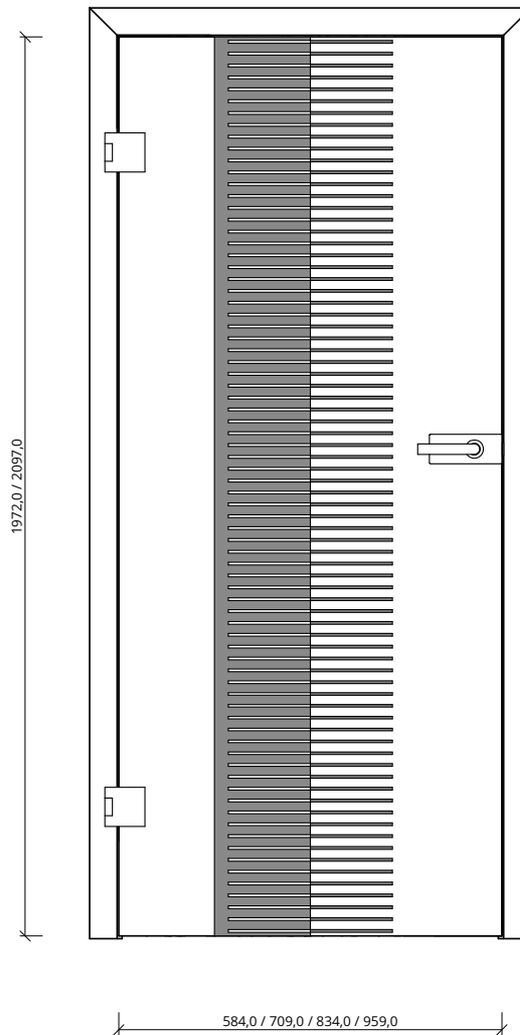
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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)	_____

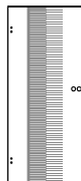
## Konstruktionsmerkmale Zarge

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

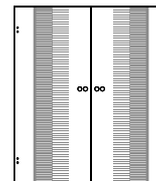




**T B**



**DTB**



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

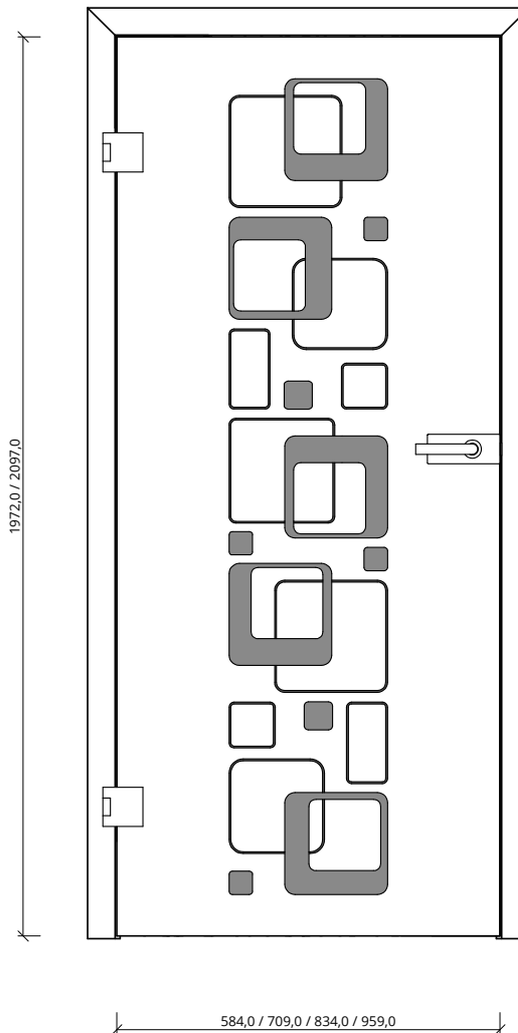
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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)	_____

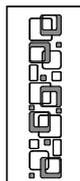
## Konstruktionsmerkmale Zarge

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

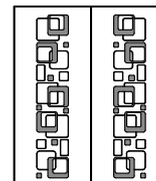




**T B**



**DT 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

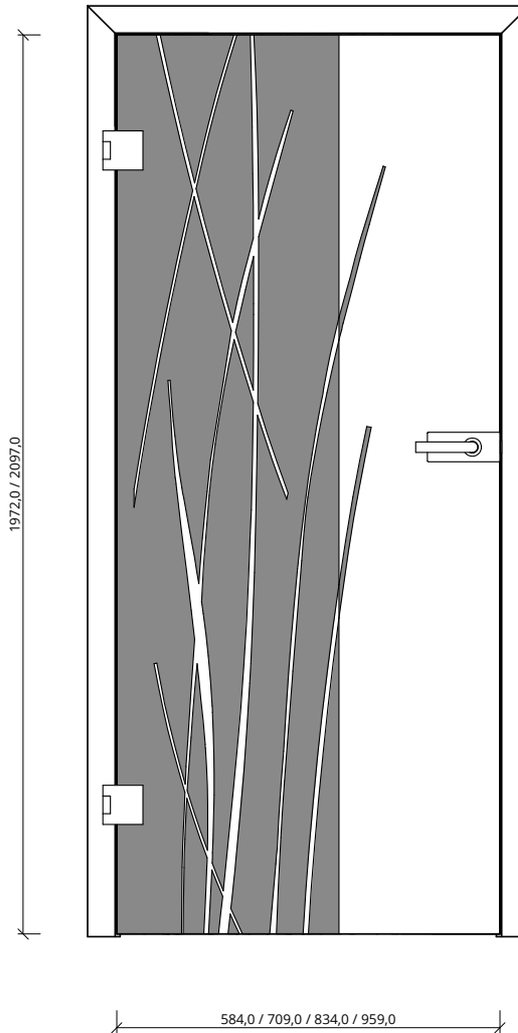
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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/m <sup>2</sup>
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)	_____

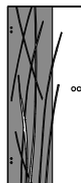
## Konstruktionsmerkmale Zarge

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

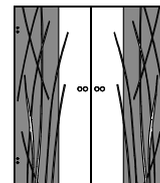




**T B**



**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

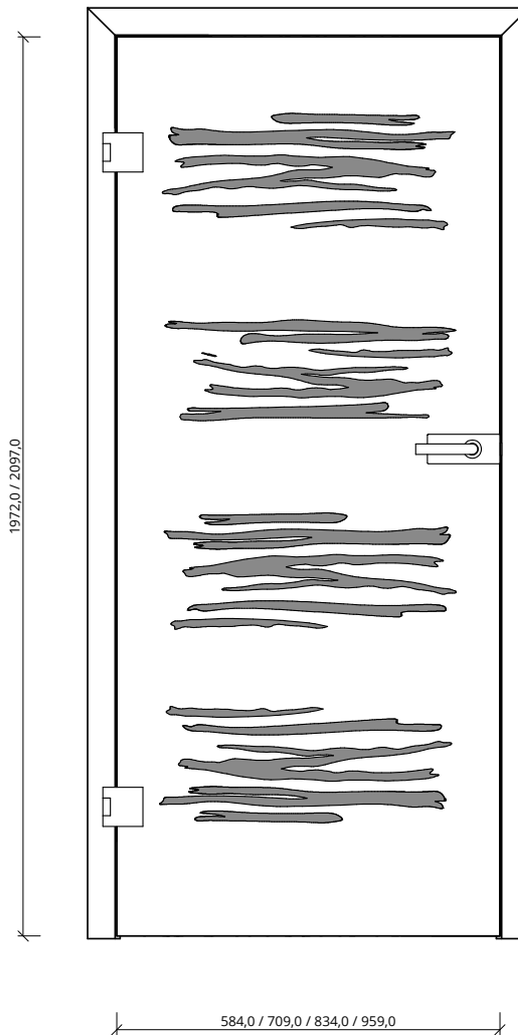
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhWS)	_____





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

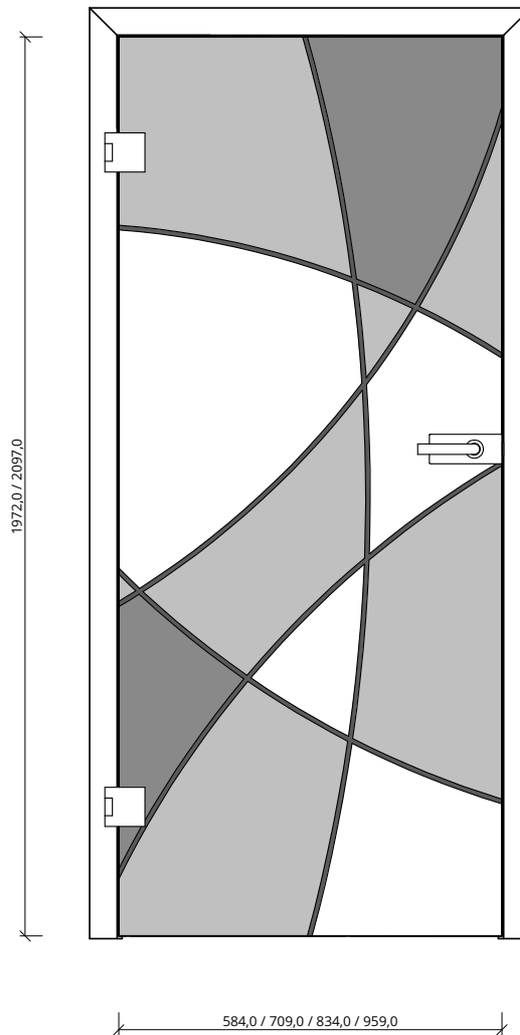
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhxWS)	_____

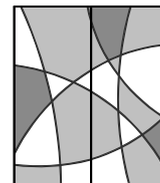




**T B**



**DTB**



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

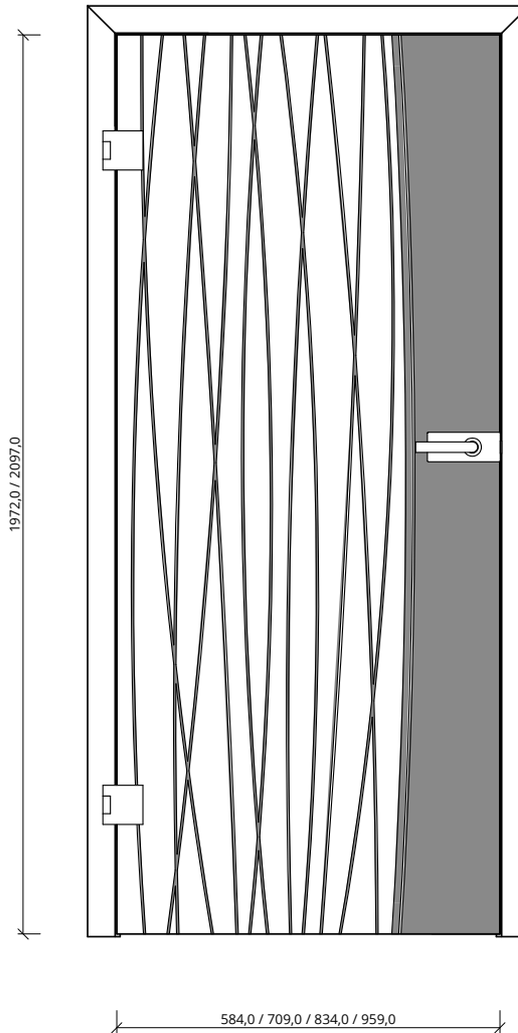
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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)	_____

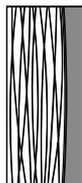
## Konstruktionsmerkmale Zarge

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

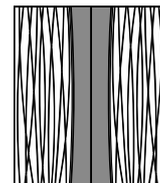




**T B**



**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

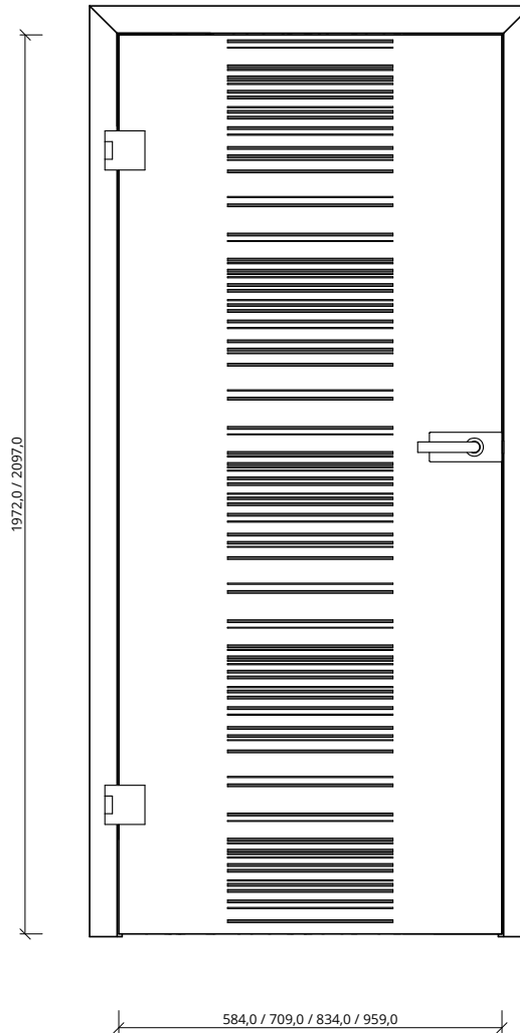
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhWS)	_____





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

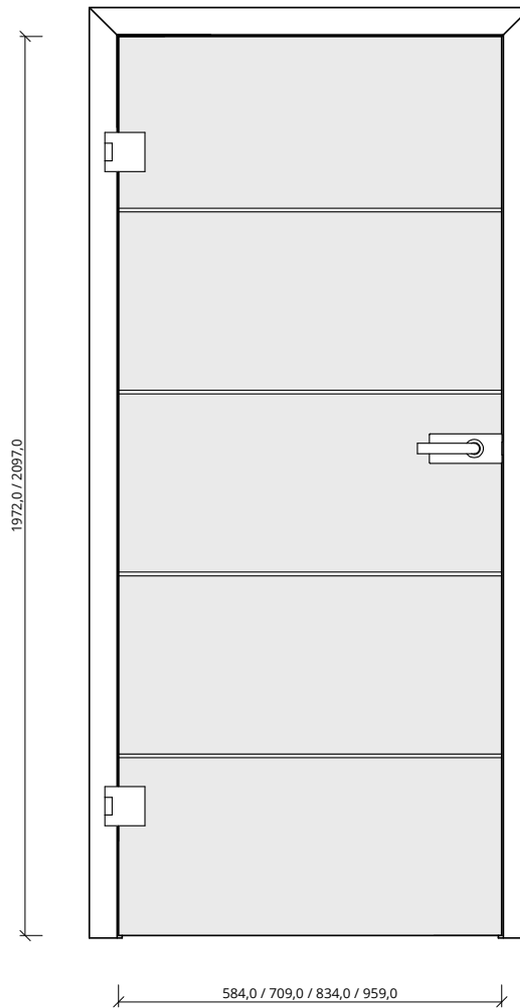
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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/m <sup>2</sup>
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

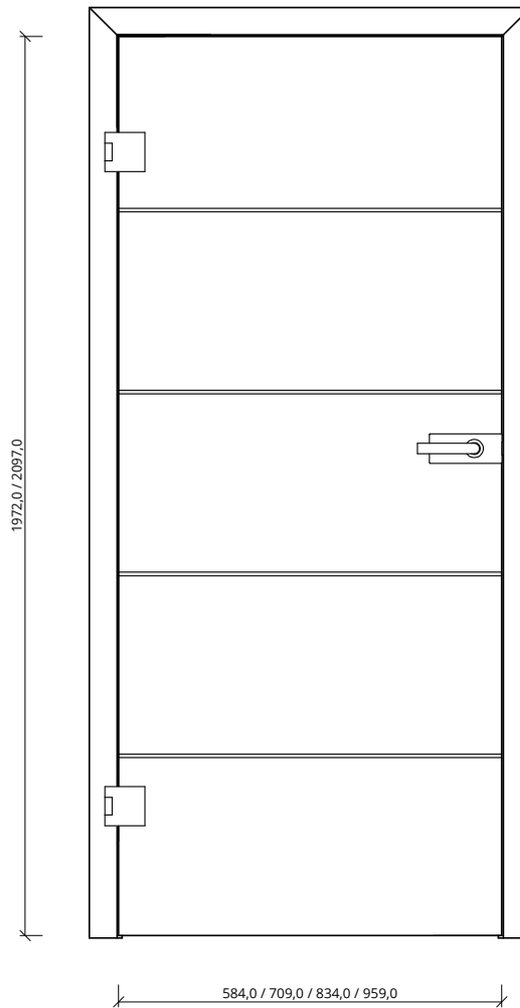
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhWS)	_____





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

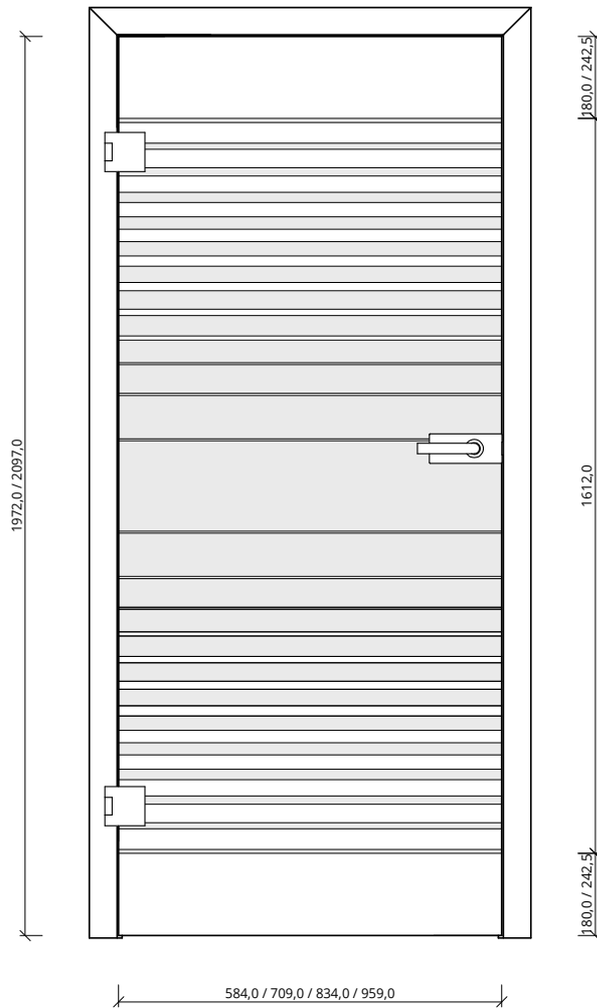
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhWS)	_____





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

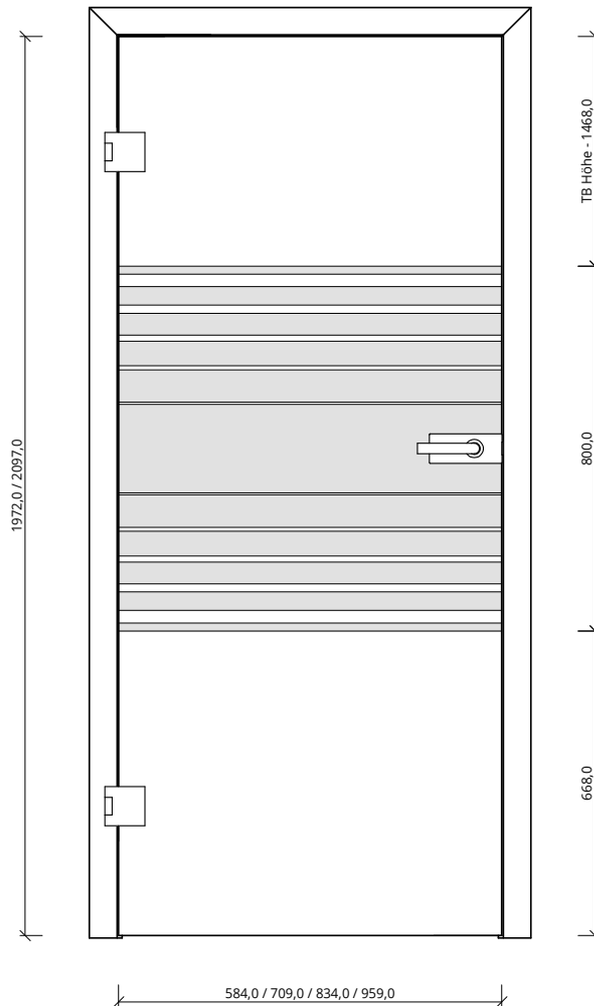
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhWS)	_____





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

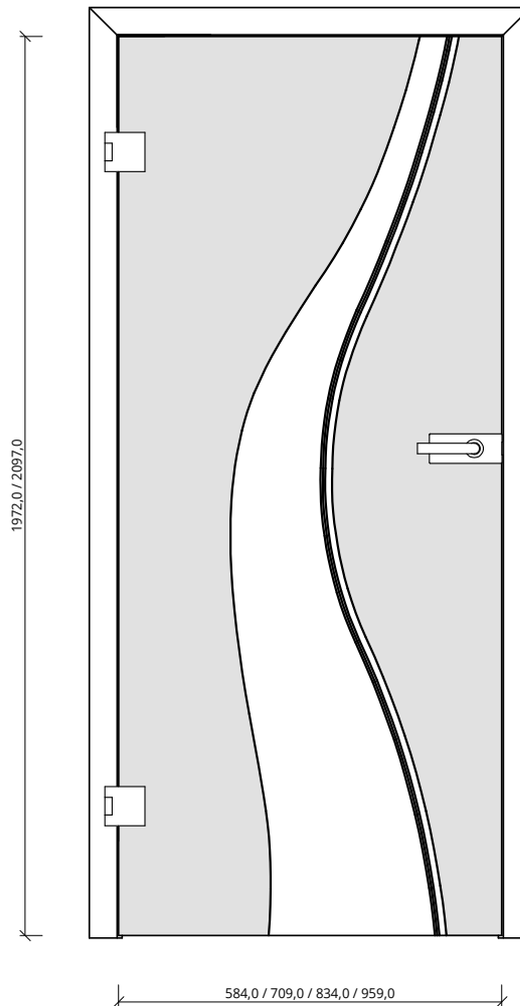
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhWS)	_____





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

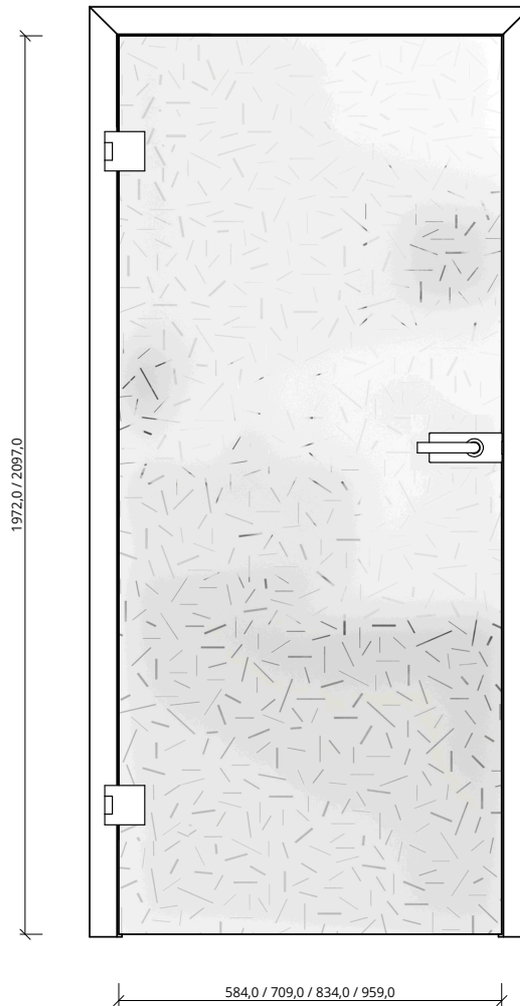
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhWS)	_____





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

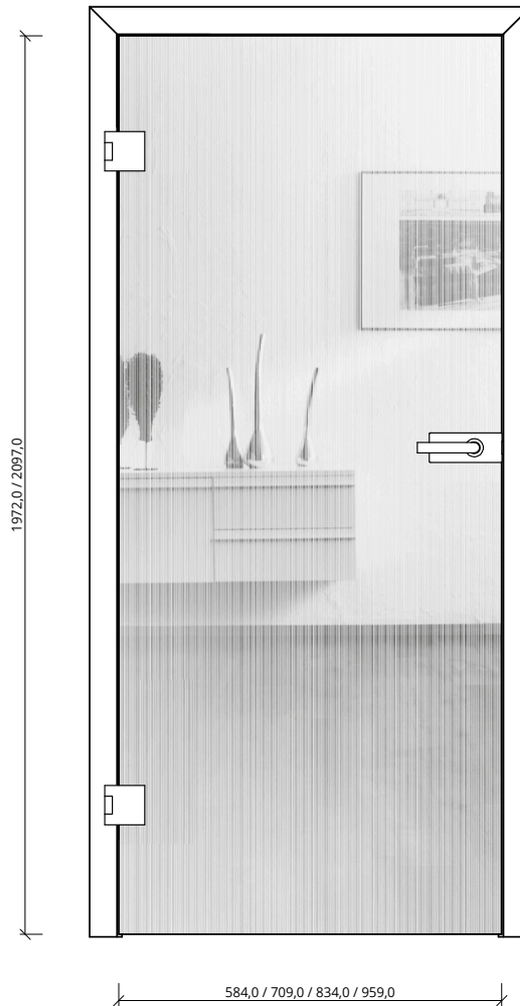
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhWS)	_____





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Stripes-DA.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

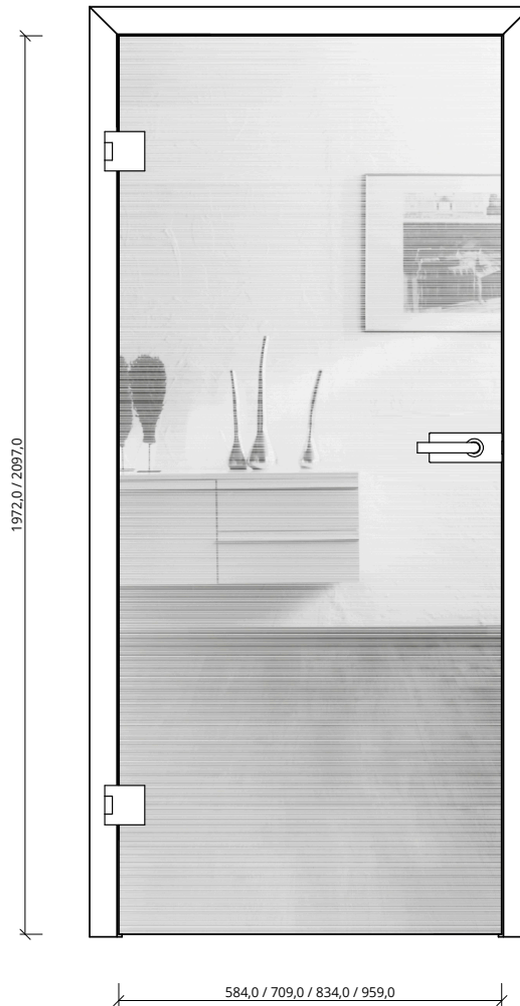
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Ganzglastür, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Design	Programm: GLAS - Ganzglastür Design - Stripes-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/m <sup>2</sup>
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 (bxhWS)	_____





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 (bxhWS)	_____

