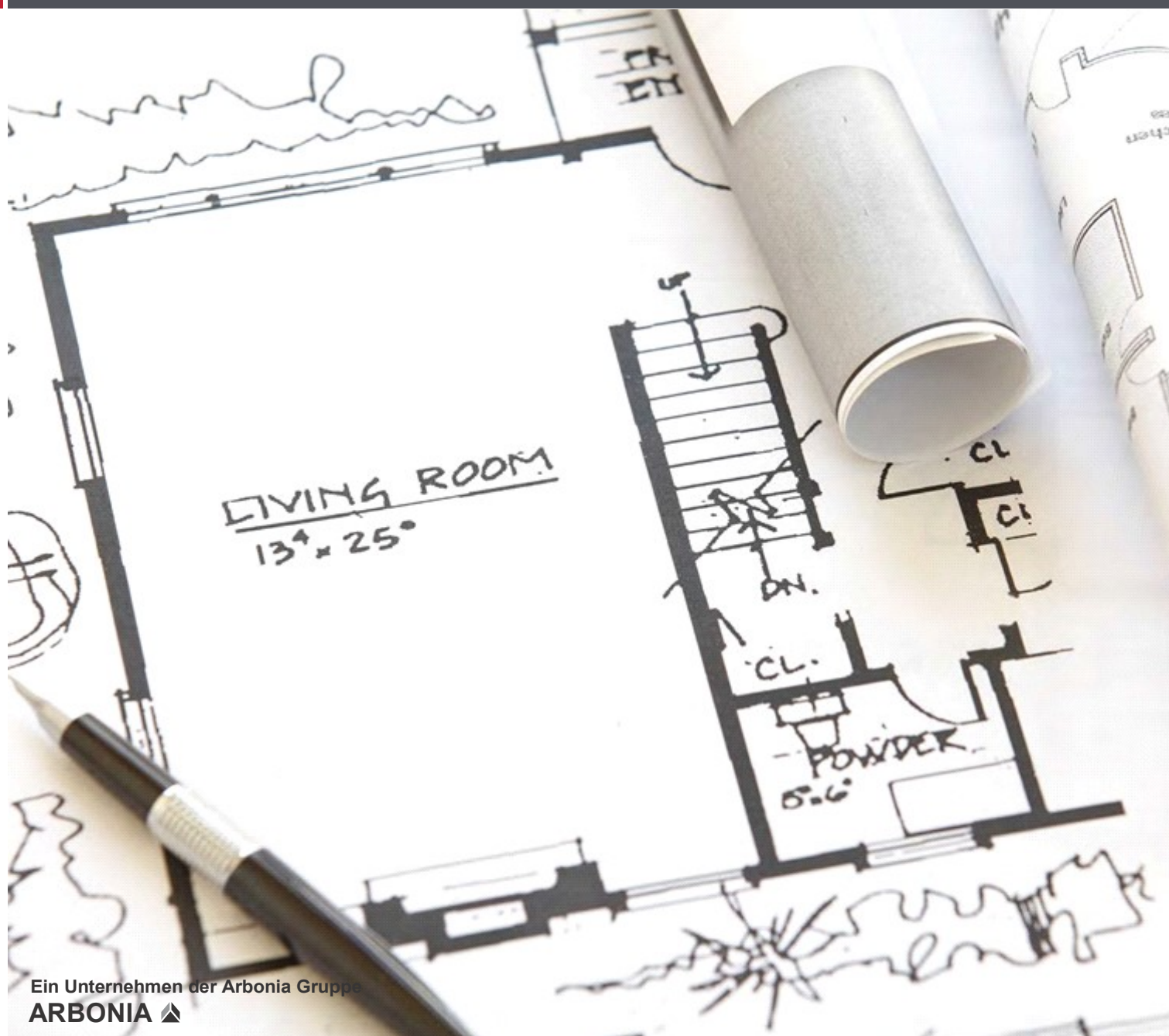


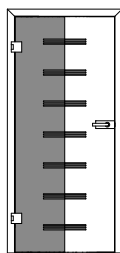
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Produktsortiment

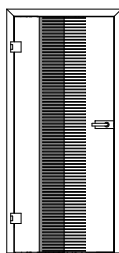
GLASPROGRAMM » Ganzglas Design (Siebdruck)





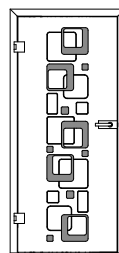
LINEUM

Seite 3



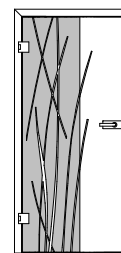
LINUS

Seite 5



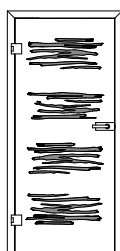
SEVENTY

Seite 7



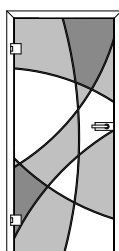
BAMBUS

Seite 9



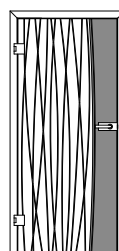
FREE

Seite 11



LIPSO

Seite 13



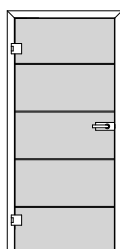
ACCORDIA

Seite 15



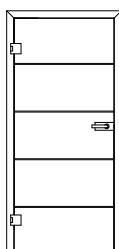
LINEA 1

Seite 17



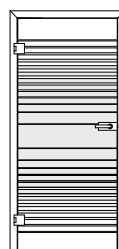
DUO 151-1

Seite 19



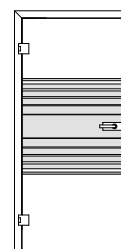
DUO 151-2

Seite 21



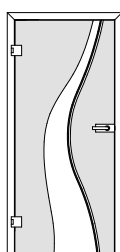
LINO 1

Seite 23



LINO 2

Seite 25



OPUS

Seite 27



STRATO

Seite 29



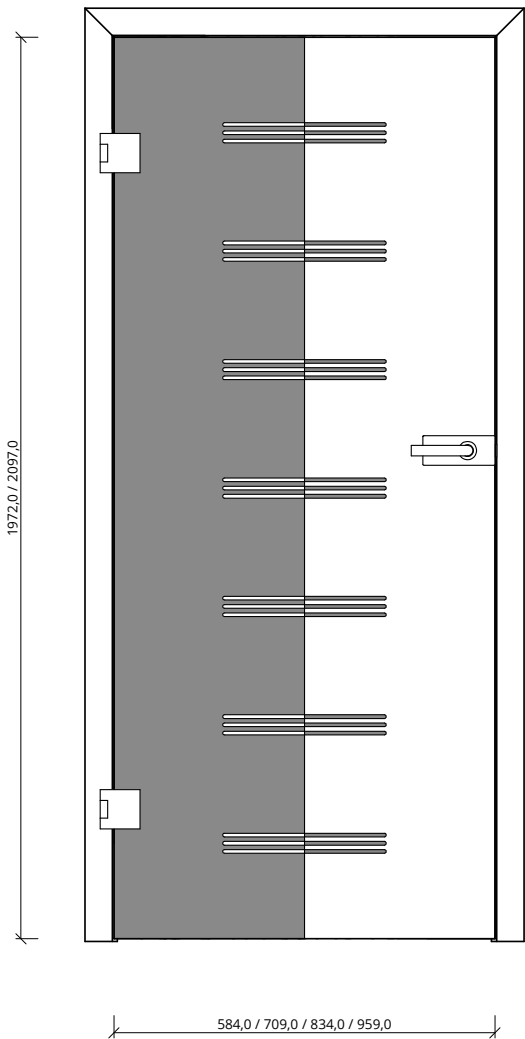
STRIPES-DA

Seite 31

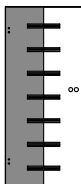


STRIPES-DQ

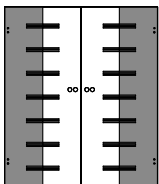
Seite 33



T B



D T B



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

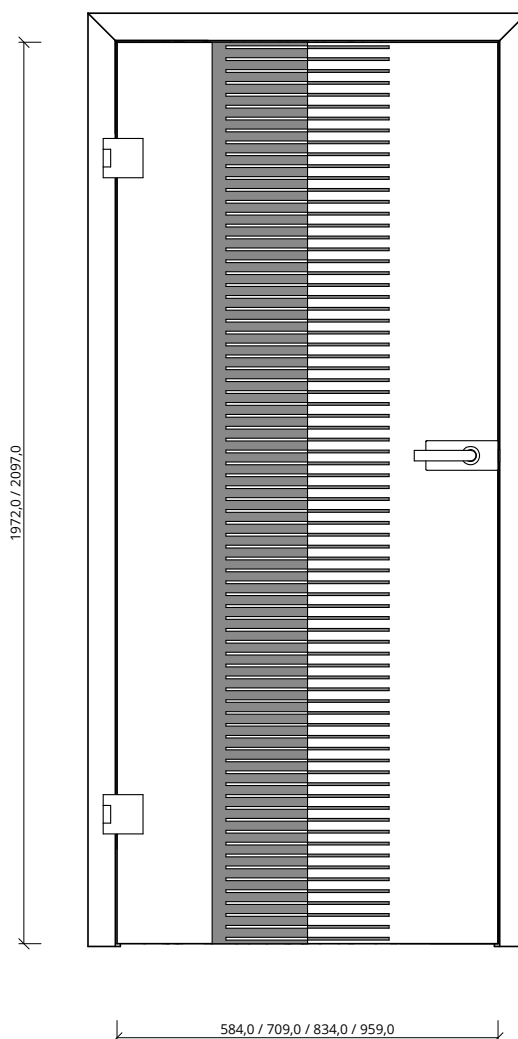
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxh x WS)	_____

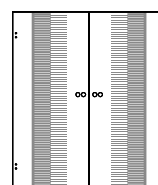




T B



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

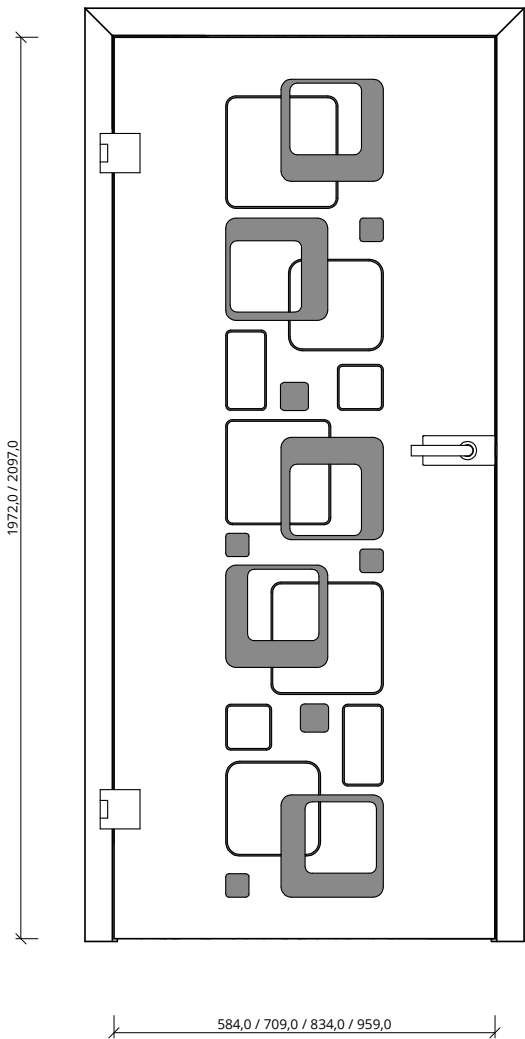
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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)	_____

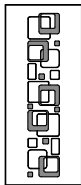
Konstruktionsmerkmale Zarge

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

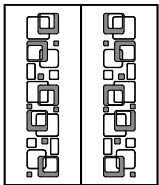




T B



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

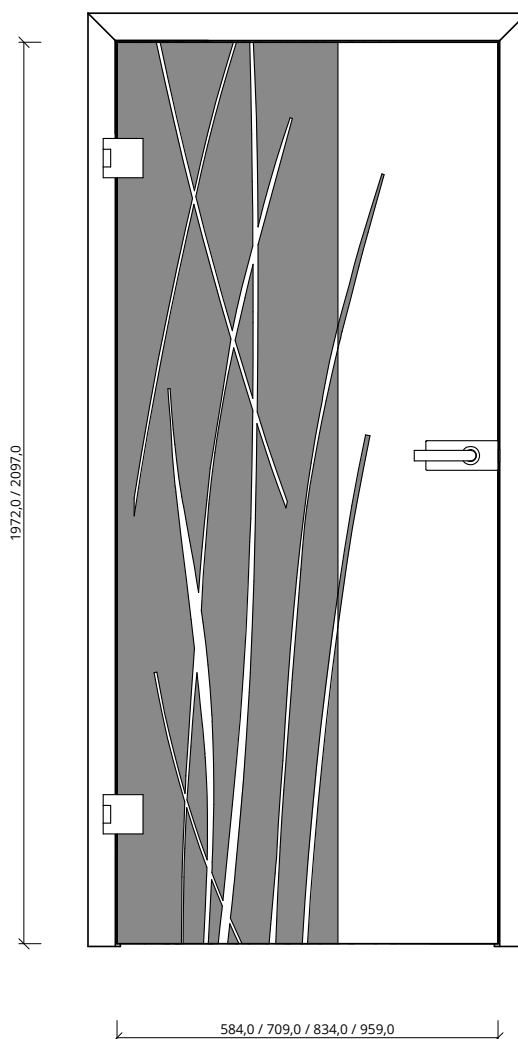
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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)	_____

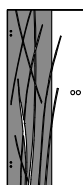
Konstruktionsmerkmale Zarge

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

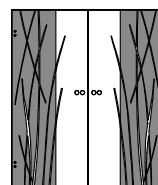




T B



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

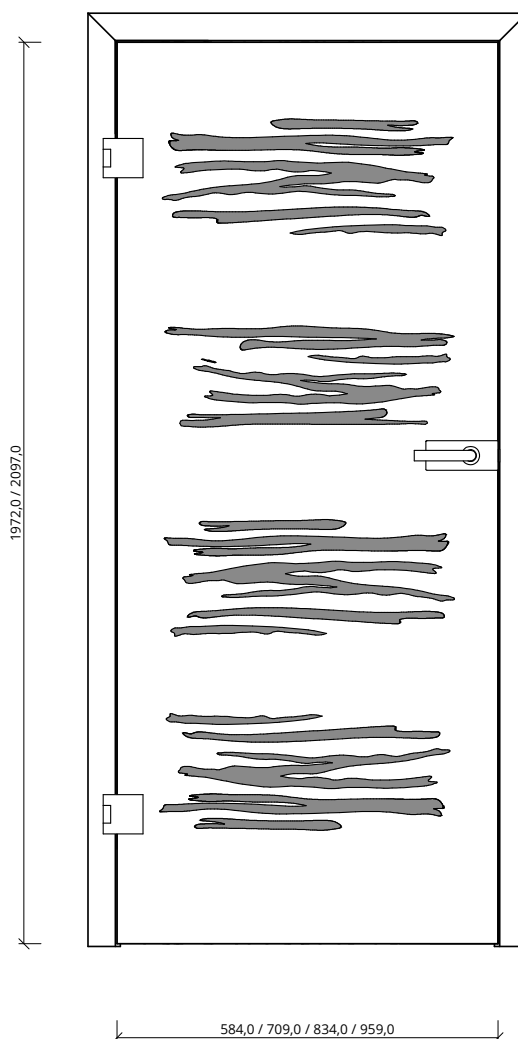
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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

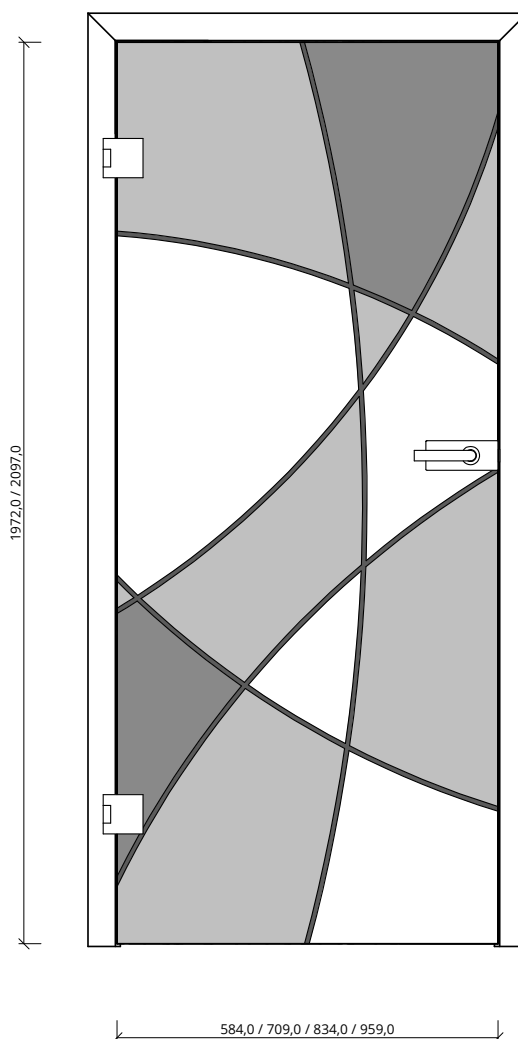
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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)	_____

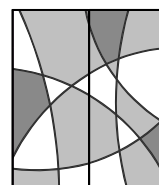




T B



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

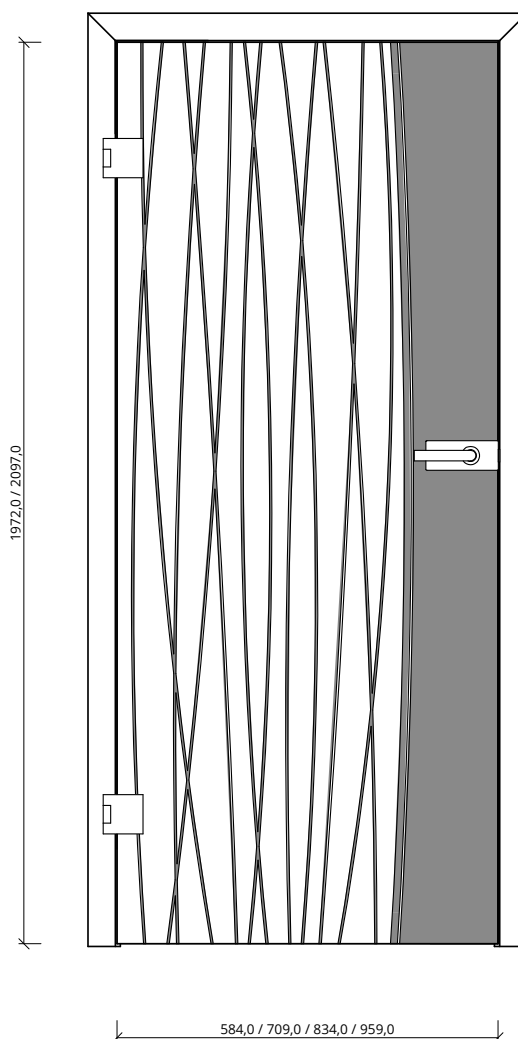
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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)	_____

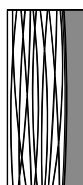
Konstruktionsmerkmale Zarge

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

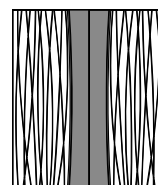




T B



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

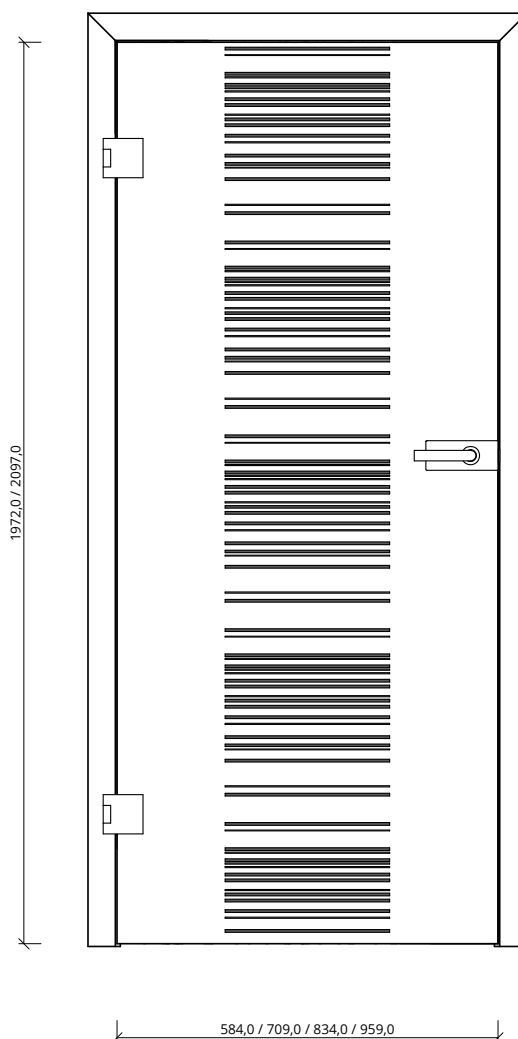
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxh x WS)	_____





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

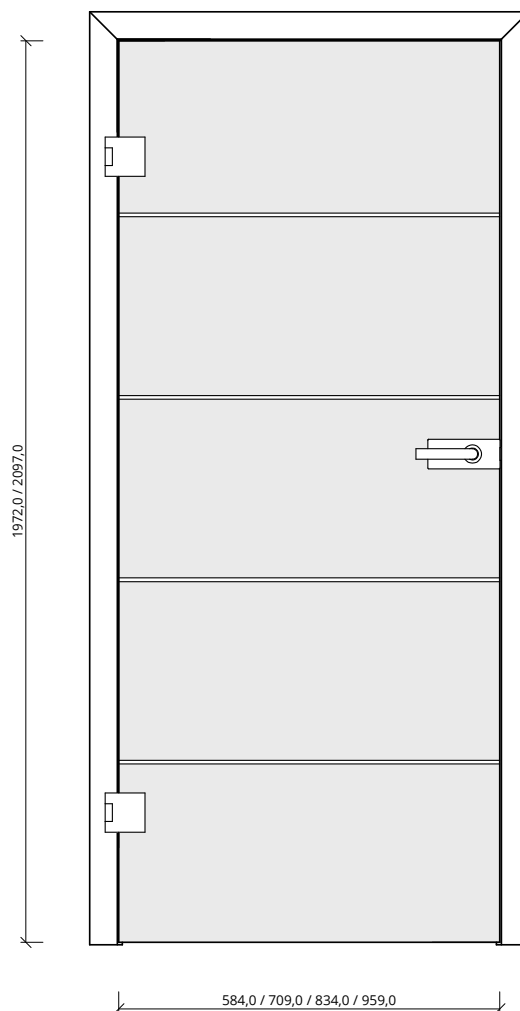
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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

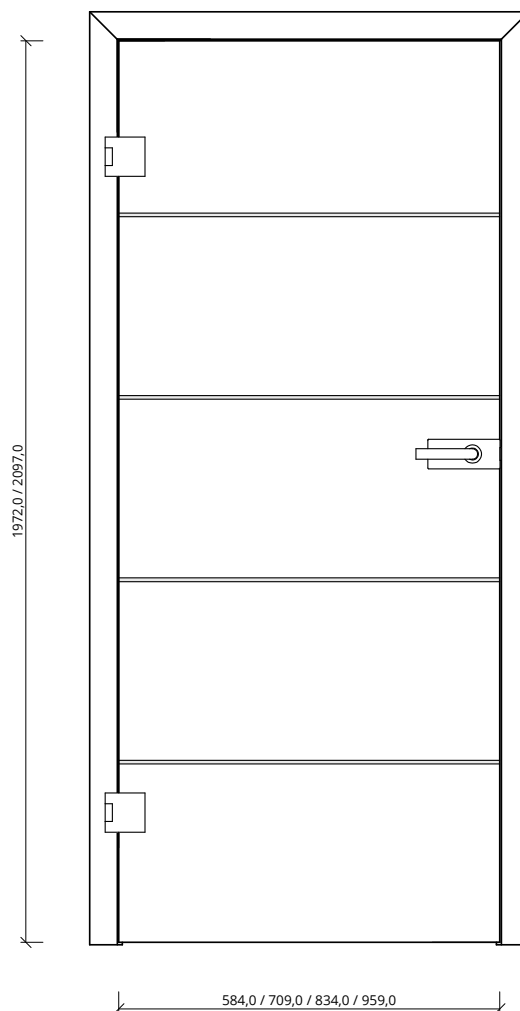
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxh x WS)	_____





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

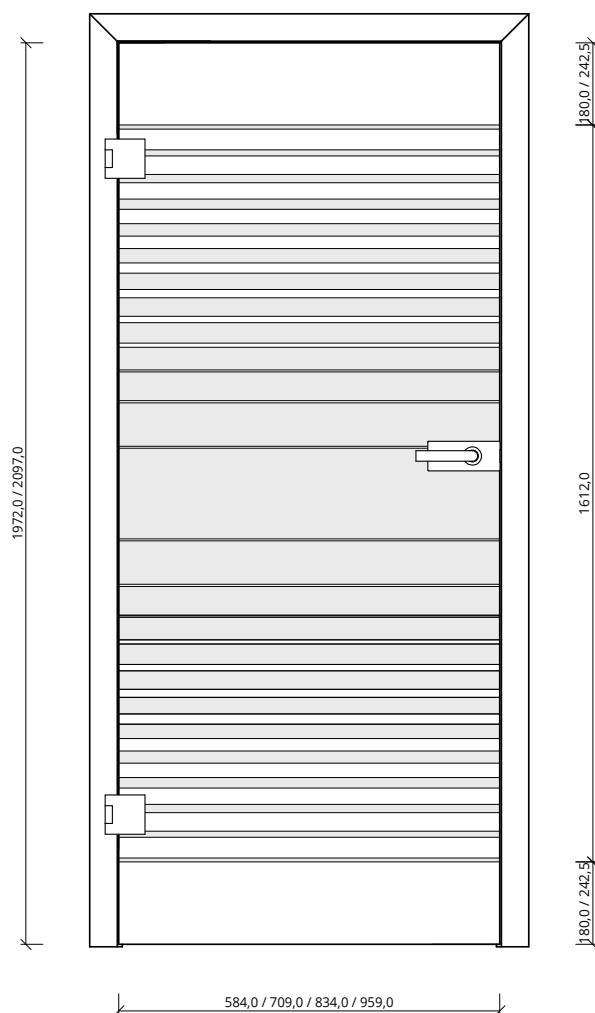
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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

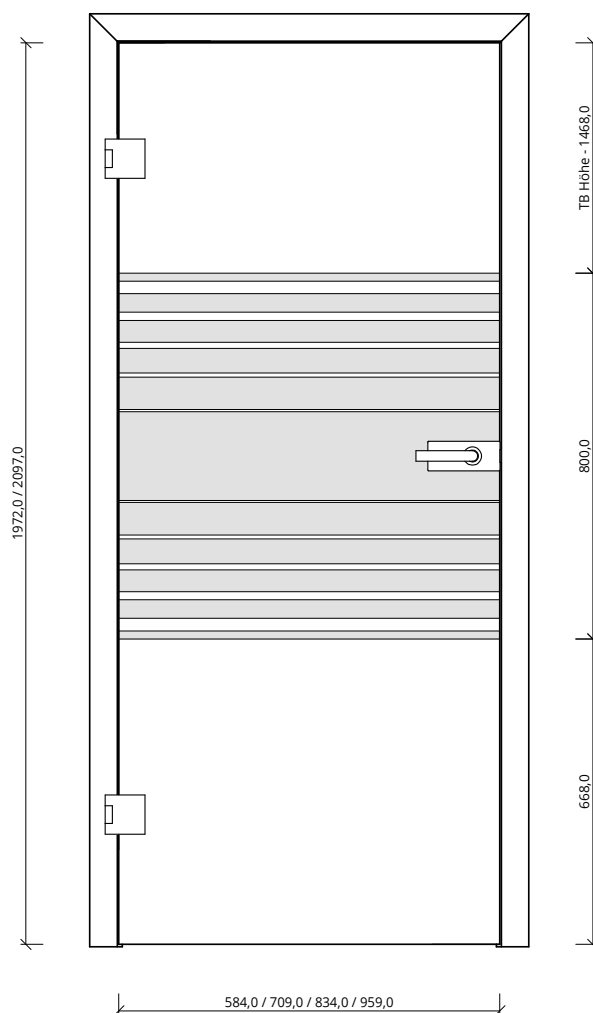
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxh x WS)	_____





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

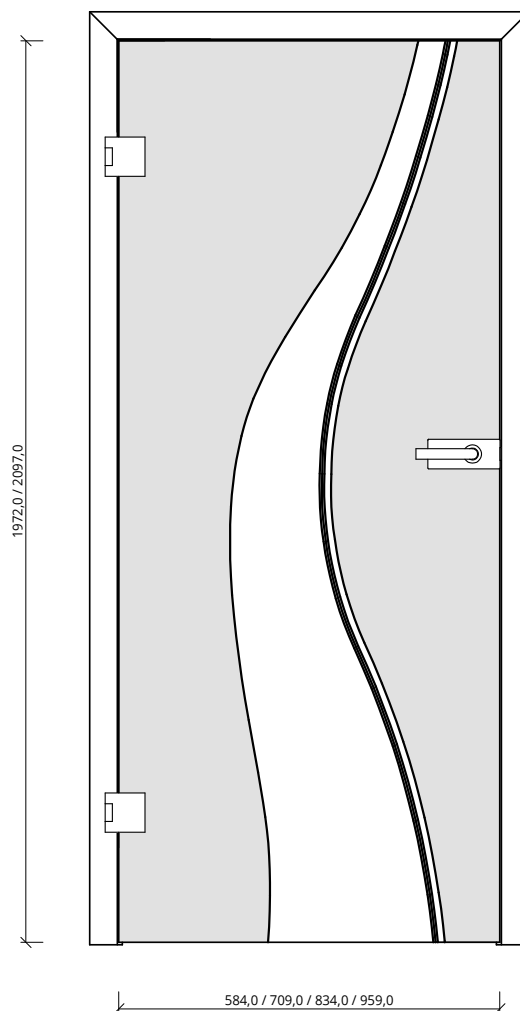
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxhxWS)	_____





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

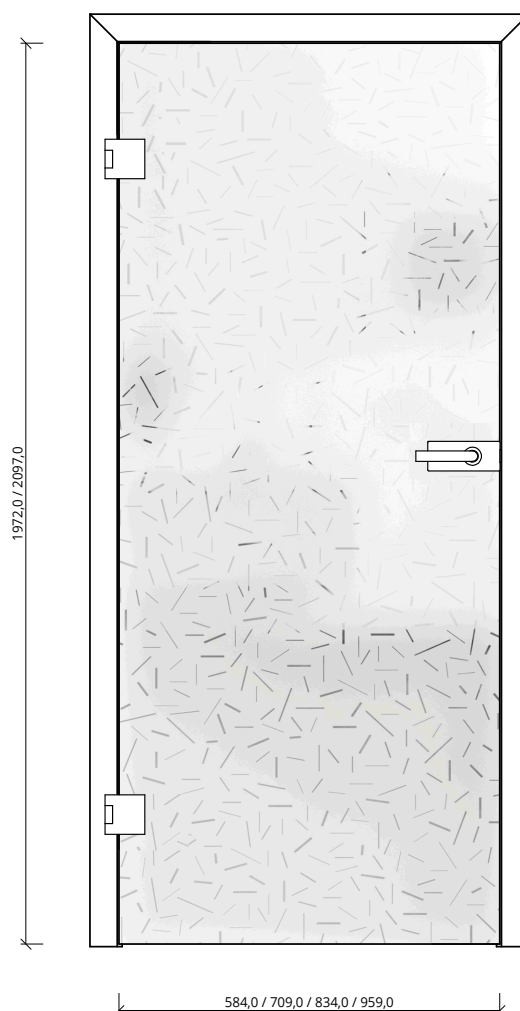
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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 (bxh x WS)	_____





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

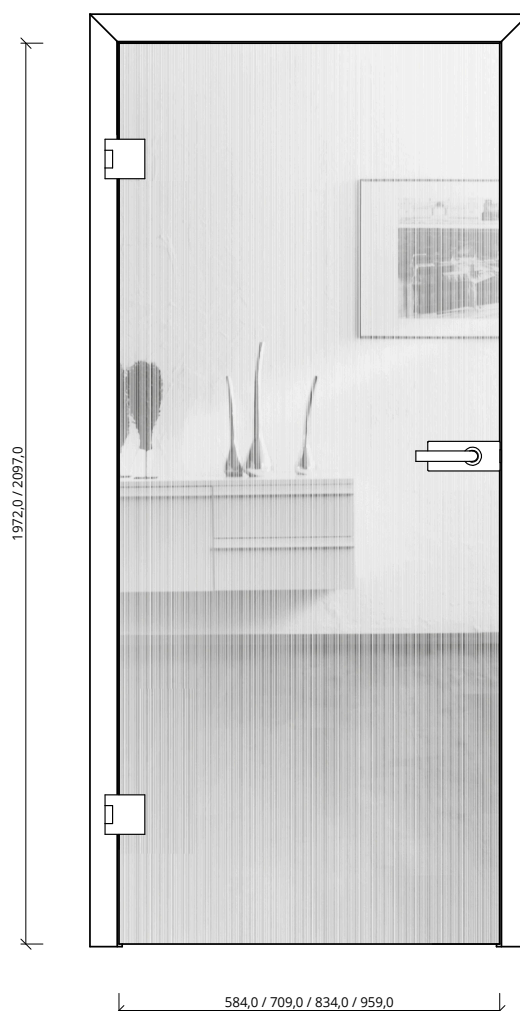
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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)	_____





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/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 (bxhxWS)	_____





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)	_____

