

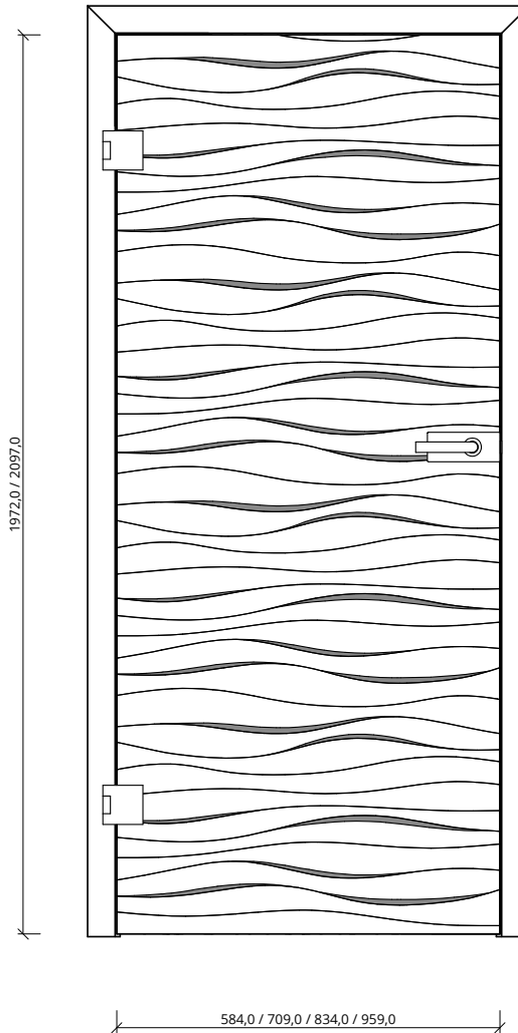
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Produktsortiment » GLASPROGRAMM

Ganzglas Design (Laser) » ONDA 1





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 (bxhWS)	_____

