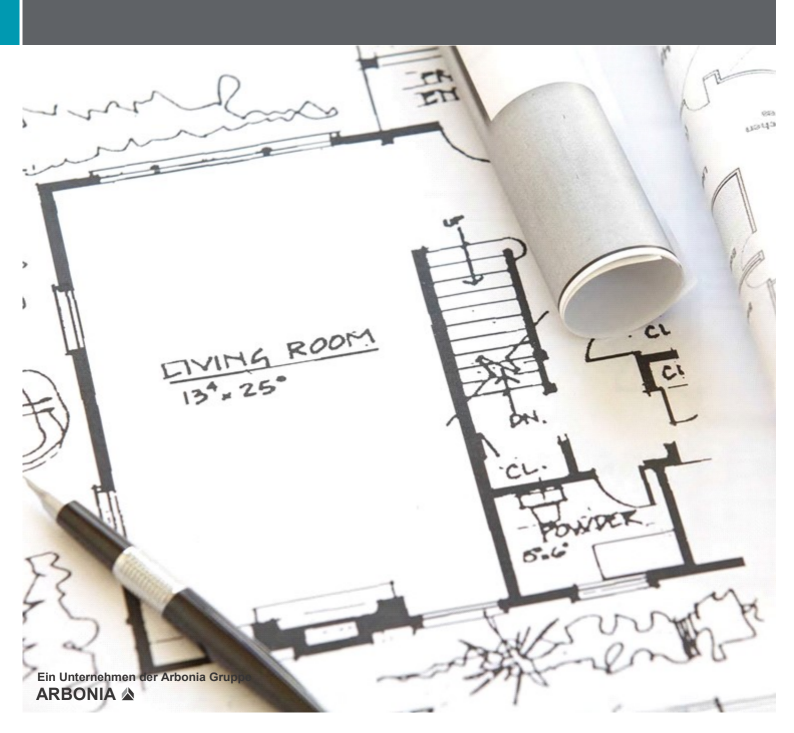


GARANT Türenhandbuch

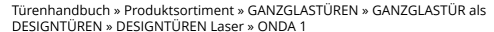
Türenhandbuch

Produktsortiment » GANZGLASTÜREN

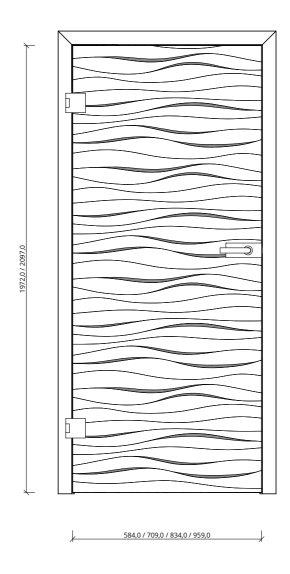
GANZGLASTÜR als DESIGNTÜREN » DESIGNTÜREN Laser » ONDA 1



GARANT Türenhandbuch







Dateiname: 0260-PS_Glas_Onda1.tcd



GARANT Türenhandbuch

GARANT Türen für mein Zuhause

Türenhandbuch » Produktsortiment » GANZGLASTÜREN » GANZGLASTÜR als DESIGNTÜREN » DESIGNTÜREN Laser » ONDA 1

Garant-Produkt:

Programm: GANZGLASTÜR - ONDA 1

Beschreibung Ganzglastür Motiv ONDA 1 (Motiv Lasertechnik)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse ohne Feuerschutz ohne Rauchschutz ohne Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt

Beanspruchungsgruppe ohne

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097

Kürzbarkeitnicht kürzbarDicke8mmFlächengewichtca. 21,0 kg/m²FalzstumpfKantenprofilEckigKantenbeschichtungpolierte Kante

Schloss [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [] Soft (UV,

BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker

Bänder "Office" im Schlossset enthalten

Glas Sicherheitsglas ESG 8mm

Glasdesign Designglas ONDA 1 (Motiv Lasertechnik)

Oberflächenart Glas

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

Seite: 3

Druckdatum: 10.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

