

TECHNISCHE ANGABEN

nach DIN	DIN 18101
Türstärke	ca. 40 mm
Kante	Designkante
Oberflächenart	Lackierung
Farbton	Mineralgrau ähnlich RAL 7037
Mittellage	Röhrenspanplatte
Falz	13 x 25,5 mm
Rahmen	MDF, unten kürzbar um 50 mm
Bänder	V0020 vernickelt
Schloss	BB-Schloss nickelsilber
Absperrung	Hartfaser gefräst
Beanspruchungsgruppe	N (normal)

MITTELLAGE



KANTE



MASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT (mm)

H	1985	2110
h1	861	861
h2	311	311
h3	813	938

SONDERMASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT (mm)

H	1860-1984	1986-2109
h1	861	861
h2	311	311
h3	Rest	Rest

GLASMASSE (mm)

Türblatt	Ausschnitt	Glasmaß
1985 x 735	1571 x 415	1566 x 410
1985 x 860	1571 x 540	1566 x 535
1985 x 985	1571 x 665	1566 x 660
2110 x 735	1696 x 415	1691 x 410
2110 x 860	1696 x 540	1691 x 535
2110 x 985	1696 x 665	1691 x 660
Sondermaß	siehe oben	LA -5 mm

HINWEIS:

Motive auf Schiebetüren werden immer in Anlehnung an die nächste NORM-Höhe gefertigt.

TOLERANZEN RILLE

Breite	± 2 mm
Höhe	± 3 mm

QUERSCHNITT TÜRBLATT | PRÄGUNG

