

TECHNISCHE ANGABEN

nach DIN	DIN 18101
Türstärke	ca. 40 mm
Kante	Eckkante
Oberflächenart	Lackierung
Farbton	Weißlack 1.0 ähnlich RAL 9010
Mittellage	Röhrenspankern
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 TÜRLATT | HÖHE (mm)

H	1985	2110
h1	758	820,5
h2	389	389
h3	758	820,5

SONDERMASSE AM FERTIGEN TÜRLATT (mm)

H	1860-2029	2031-2110
h1	758	820,5
h2	389	389
h3	Rest	Rest

GLASMASSE (mm)

Türblatt	Ausschnitt	Glasmaß
1985 x 735	1585 x 185	1580 x 180
1985 x 860	1585 x 185	1580 x 180
1985 x 985	1585 x 185	1580 x 180
2110 x 735	1710 x 185	1705 x 180
2110 x 860	1710 x 185	1705 x 180
2110 x 985	1710 x 185	1705 x 180
Sondermaß	siehe oben	LA -5 mm

Bei Veränderung der Türblattgröße verändern sich Ausschnitt-
höhe und Friesbreiten, die Ausschnittbreite bleibt konstant

HINWEIS:

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

TOLERANZEN RILLE

Breite	± 2 mm
Höhe	± 3 mm

QUERSCHNITT TÜRLATT | FRÄSUNG

