

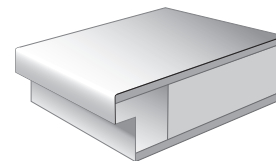
TECHNISCHE ANGABEN

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

MITTELLAGE



KANTE



MASSE AM FERTIGEN TÜRLATT | HÖHE (mm)

H	1985	2110	Sondermaß
h1	254	254	254
h2	1571	1696	Rest
h3	160	160	160

MASSE AM FERTIGEN TÜRLATT | BREITE (mm)

B	735	860	985	Sondermaß
b1	415	540	665	Rest
b2	160	160	160	160

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

QUERSCHNITT TÜRLATT | GLASLEISTE

