

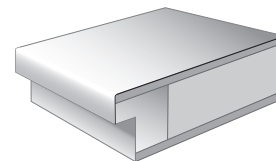
TECHNISCHE ANGABEN

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 TÜRBLATT | HÖHE (mm)

H	1985	2110	Sondermaß
h1	120	120	120
h2	1745	1870	Rest

MASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT | BREITE (mm)

B	735	860	985	Sondermaß
b1	495	620	745	Rest
b2	120	120	120	120

GLASMASSE (mm)

Türblatt	Ausschnitt	Glasmaß
1985 x 735	1745 x 495	1740 x 490
1985 x 860	1745 x 620	1740 x 615
1985 x 985	1745 x 745	1740 x 740
2110 x 735	1870 x 495	1865 x 490
2110 x 860	1870 x 620	1865 x 615
2110 x 985	1870 x 745	1865 x 740
Sondermaß	siehe oben	LA -5 mm

QUERSCHNITT TÜRBLATT | GLASLEISTE

