

#### **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 15 mm

BänderV0020 vernickeltSchlossBB-Schloss nickelsilberAbsperrungHartfaser formgeprägt

Beanspruchungsgruppe N (normal)

## MASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT | HÖHE (mm)

Н	1985	2110
h1	142	230
h2	560	560
h3	116	116
h4	1052	1052
h5	115	151

## MASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT | BREITE (mm)

В	735	860	985
b1	480	580	680
b2	127.5	140	152.5

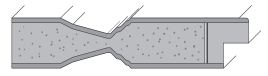
#### GLASMASSE EINSCHEIBENVERGLASUNG (mm)\*

Türblatt	Ausschnitt	Glasmaß
1985 x 735	1052 x 480	1045 x 474
1985 x 860	1052 x 580	1045 x 574
1985 x 985	1052 x 680	1045 x 674
2110 x 735	1052 x 480	1045 x 474
2110 x 860	1052 x 580	1045 x 574
2110 x 985	1052 x 680	1045 x 674

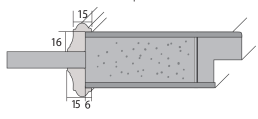
## TOLERANZEN:

 $\pm 3 \, \text{mm}$ 

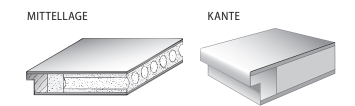
# QUERSCHNITT TÜRBLATT | PROFIL

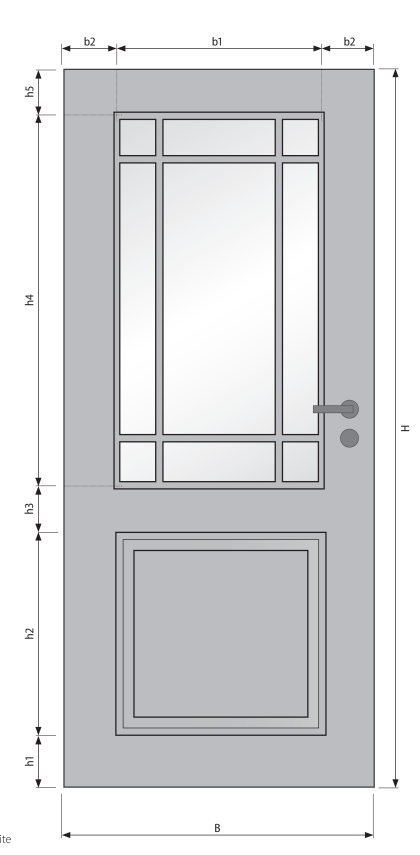


## QUERSCHNITT TÜRBLATT | VERGLASUNG



Stand: 09.2020 \* Mehrscheibenverglassung siehe zweite Seite







#### GLASMASSE **MEHRSCHEIBENVERGLASUNG** (mm)

## TÜRBLATTBREITE 735 MM (mm)

	Stück	Höhe	Breite
ohne Facette	1	795	224
	2	795	123
	2	123	224
	4	123	123
mit Facette	1	785	212
(Auflage 5 mm)	2	785	110
	2	110	212
	4	110	110

#### TÜRBLATTBREITE 860 MM (mm)

	Stück	Höhe	Breite
ohne Facette	1	795	324
	2	795	123
	2	123	324
	4	123	123
mit Facette	1	785	312
(Auflage 5 mm)	2	785	110
	2	110	312
	4	110	110

#### TÜRBLATTBREITE 985 MM (mm)

	Stück	Höhe	Breite
ohne Facette	1	795	424
	2	795	123
	2	123	424
	4	123	123
mit Facette	1	785	412
(Auflage 5 mm)	2	785	110
	2	110	412
	4	110	110

