



HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

Allgemeine Informationen

Glasmaße » Standard





Glasbreite

Profil	TS	DTB
100	100	100
120	120	120
140	140	140
160	160	160
180	180	180
200	200	200
220	220	220
240	240	240
260	260	260
280	280	280
300	300	300
320	320	320
340	340	340
360	360	360
380	380	380
400	400	400
420	420	420
440	440	440
460	460	460
480	480	480
500	500	500
520	520	520
540	540	540
560	560	560
580	580	580
600	600	600
620	620	620
640	640	640
660	660	660
680	680	680
700	700	700
720	720	720
740	740	740
760	760	760
780	780	780
800	800	800
820	820	820
840	840	840
860	860	860
880	880	880
900	900	900
920	920	920
940	940	940
960	960	960
980	980	980
1000	1000	1000

TS = Torsion + Riegel
DTB = Doppelstift + Riegel
Glasbreite DTB nur gültig für mittlere Teilung

*Bei den Dimensionen sind umlaufend 2 mm Luft zum Türausschnitt berücksichtigt!

Stand: 05.09.2017

DIN-LA

Seite 3

Glasbreite

Profil	TS	DTB
100	100	100
120	120	120
140	140	140
160	160	160
180	180	180
200	200	200
220	220	220
240	240	240
260	260	260
280	280	280
300	300	300
320	320	320
340	340	340
360	360	360
380	380	380
400	400	400
420	420	420
440	440	440
460	460	460
480	480	480
500	500	500
520	520	520
540	540	540
560	560	560
580	580	580
600	600	600
620	620	620
640	640	640
660	660	660
680	680	680
700	700	700
720	720	720
740	740	740
760	760	760
780	780	780
800	800	800
820	820	820
840	840	840
860	860	860
880	880	880
900	900	900
920	920	920
940	940	940
960	960	960
980	980	980
1000	1000	1000

TS = Torsion + Riegel
DTB = Doppelstift + Riegel
Glasbreite DTB nur gültig für mittlere Teilung

*Bei den Dimensionen sind umlaufend 2 mm Luft zum Türausschnitt berücksichtigt!

Stand: 05.09.2017

LA1

Seite 5

Glasbreite

Profil	TS	DTB
100	100	100
120	120	120
140	140	140
160	160	160
180	180	180
200	200	200
220	220	220
240	240	240
260	260	260
280	280	280
300	300	300
320	320	320
340	340	340
360	360	360
380	380	380
400	400	400
420	420	420
440	440	440
460	460	460
480	480	480
500	500	500
520	520	520
540	540	540
560	560	560
580	580	580
600	600	600
620	620	620
640	640	640
660	660	660
680	680	680
700	700	700
720	720	720
740	740	740
760	760	760
780	780	780
800	800	800
820	820	820
840	840	840
860	860	860
880	880	880
900	900	900
920	920	920
940	940	940
960	960	960
980	980	980
1000	1000	1000

TS = Torsion + Riegel
DTB = Doppelstift + Riegel
Glasbreite DTB nur gültig für mittlere Teilung

*Bei den Dimensionen sind umlaufend 2 mm Luft zum Türausschnitt berücksichtigt!

Stand: 05.09.2017

LA2

Seite 7

Glasbreite

Profil	TS	DTB
100	100	100
120	120	120
140	140	140
160	160	160
180	180	180
200	200	200
220	220	220
240	240	240
260	260	260
280	280	280
300	300	300
320	320	320
340	340	340
360	360	360
380	380	380
400	400	400
420	420	420
440	440	440
460	460	460
480	480	480
500	500	500
520	520	520
540	540	540
560	560	560
580	580	580
600	600	600
620	620	620
640	640	640
660	660	660
680	680	680
700	700	700
720	720	720
740	740	740
760	760	760
780	780	780
800	800	800
820	820	820
840	840	840
860	860	860
880	880	880
900	900	900
920	920	920
940	940	940
960	960	960
980	980	980
1000	1000	1000

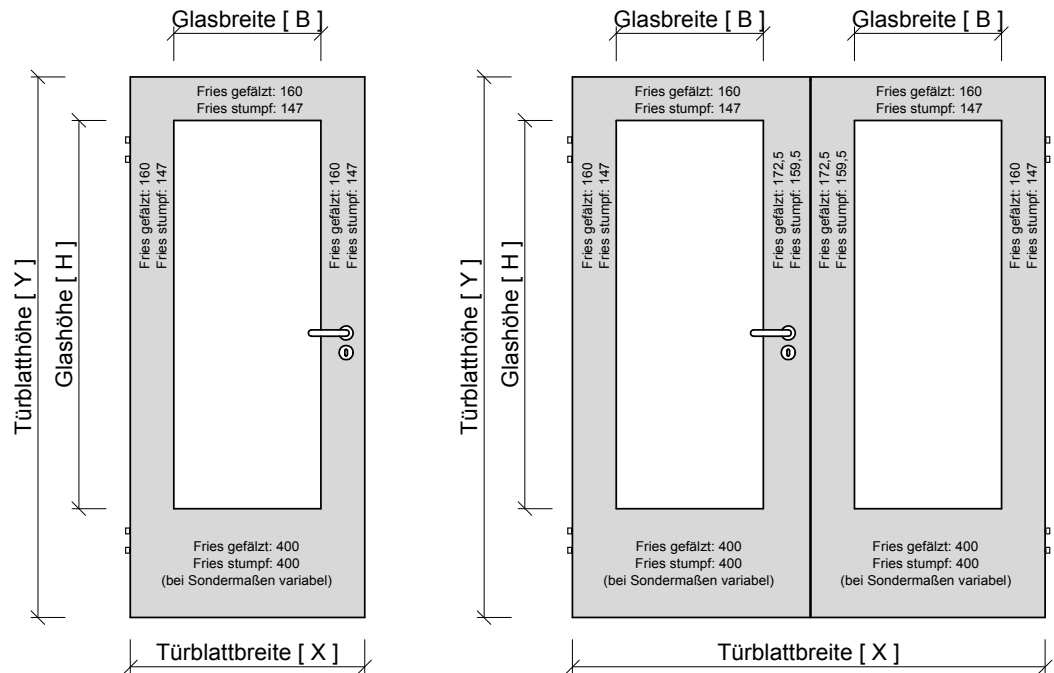
TS = Torsion + Riegel
DTB = Doppelstift + Riegel
Glasbreite DTB nur gültig für mittlere Teilung

*Bei den Dimensionen sind umlaufend 2 mm Luft zum Türausschnitt berücksichtigt!

Stand: 05.10.2022

LA3

Seite 9



Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	285	
735	709	410	
860	834	535	
985	959	660	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	285	298
1485	1459	410	423
1735	1709	535	548
1985	1959	660	673
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
		gefälzt	stumpf
X		X-325	X-299
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
		gefälzt	stumpf
X		(X-665)/2	(X-613)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1420
2110	2097	1545
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1548 - 1672	1535 - 1659	1045
1673 - 1797	1660 - 1784	1170
1798 - 1923	1785 - 1910	1295
1924 - 2048	1911 - 2035	1420
2049 - 2173	2036 - 2160	1545
2174 - 2298	2161 - 2285	1670
2299 - 2423	2286 - 2410	1795

TB = Türblatt 1-flügelig
DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig
(Glasbreite DTB nur gültig für mittige Teilung)

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,5mm
Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 25.08.2017





Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Standard

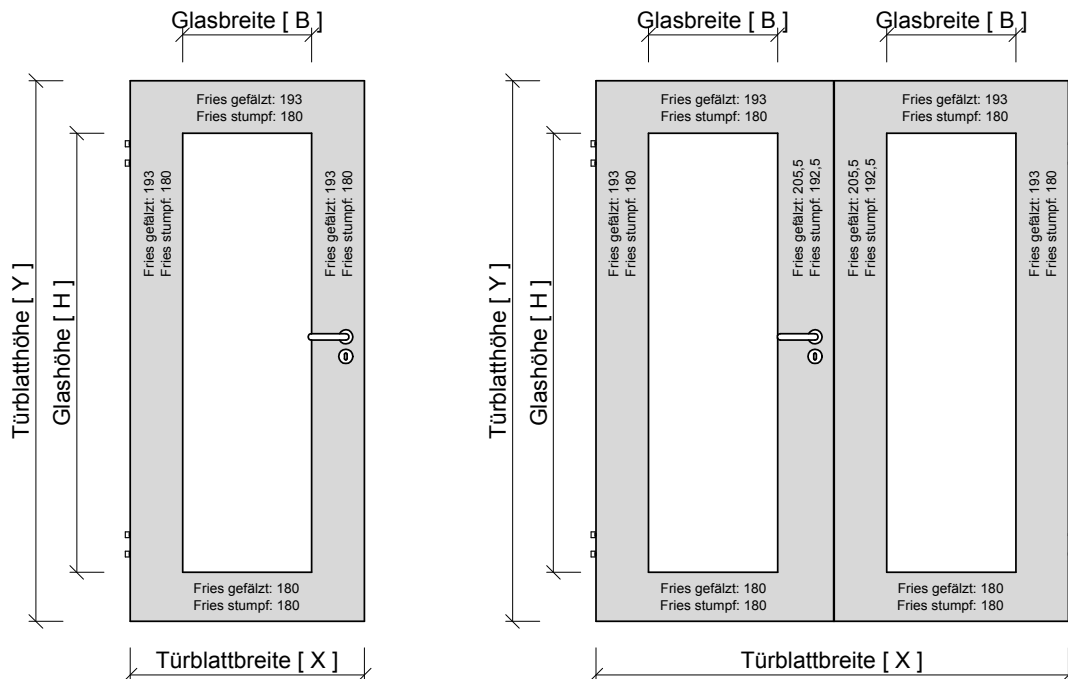
Ausführung: DIN-LA

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Standard- Lichtausschnitt nach DIN 68706





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	219	
735	709	344	
860	834	469	
985	959	594	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	219	232
1485	1459	344	357
1735	1709	469	482
1985	1959	594	607
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
		gefälzt	stumpf
X		X-391	X-365
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
		gefälzt	stumpf
X		(X-797)/2	(X-745)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1607	
2110	2097	1732	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
		gefälzt	stumpf
Y		Y-378	X-365

TB = Türblatt 1-flügelig
 DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig
 (Glasbreite DTB nur gültig für mittige Teilung)

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,5mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 28.08.2017





Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Standard

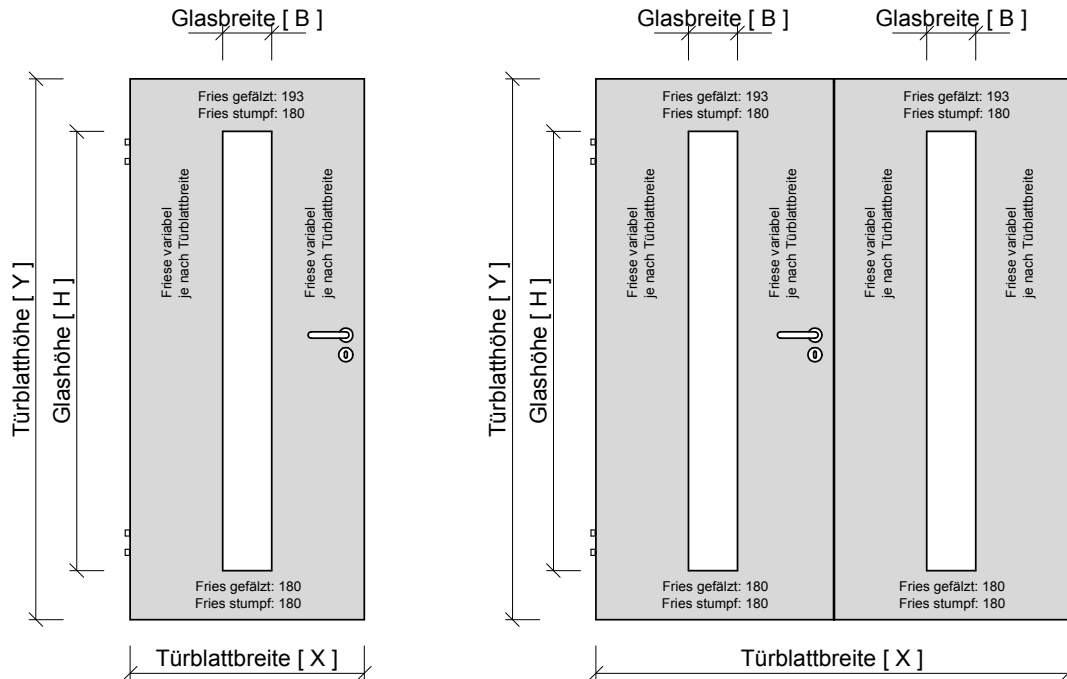
Ausführung: LA1

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA1

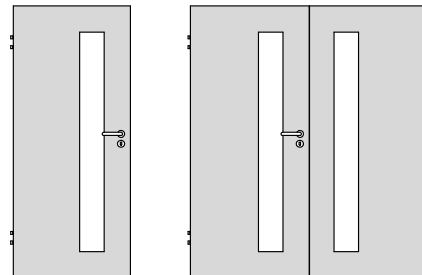




Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten	alle Breiten	175
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten	alle Breiten	175
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten	alle Breiten	175
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten	alle Breiten	175

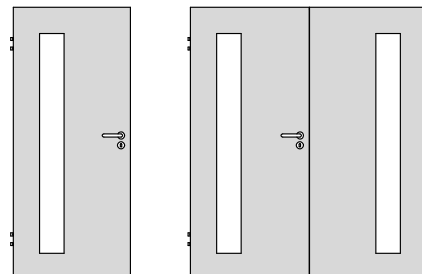
Ansichten TB-LA2-S und DTB-LA2-S



Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1607
2110	2097	1732
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
	gefälzt	stumpf
Y	Y-378	X-365

Ansichten TB-LA2-B und DTB-LA2-B



TB = Türblatt 1-flügelig
DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,5mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 28.08.2017





Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Standard

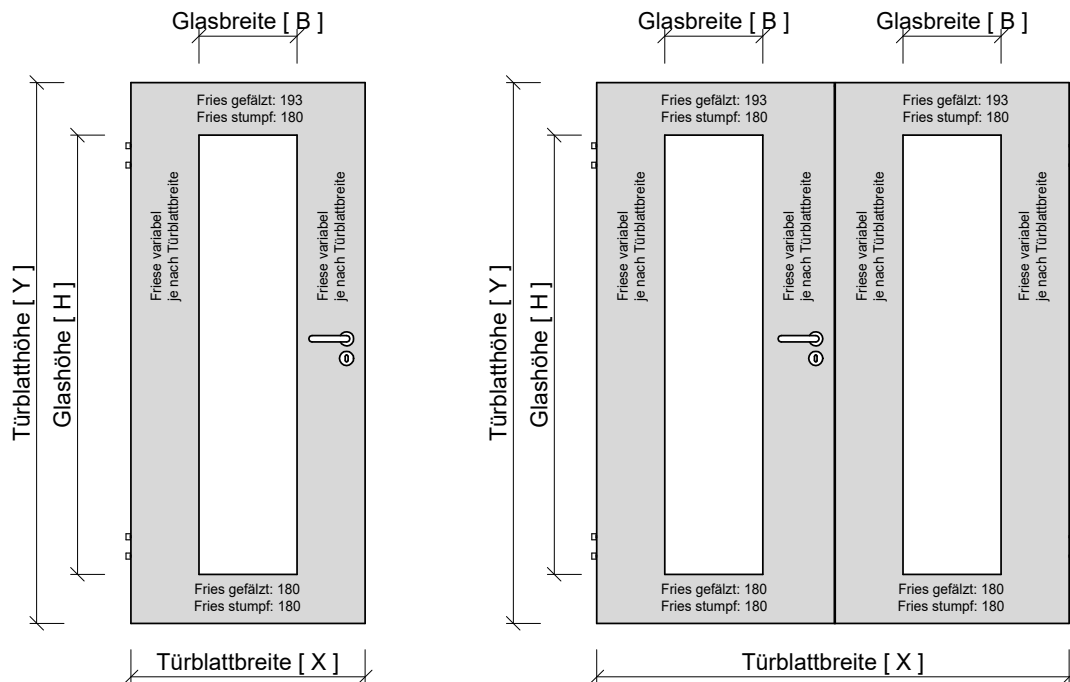
Ausführung: LA2

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA2 / LA2-S / LA2-B





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten ¹	alle Breiten ¹	355
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten ¹	alle Breiten ¹	355
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten ¹	alle Breiten ¹	355
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten ¹	alle Breiten ¹	355

Glashöhe:

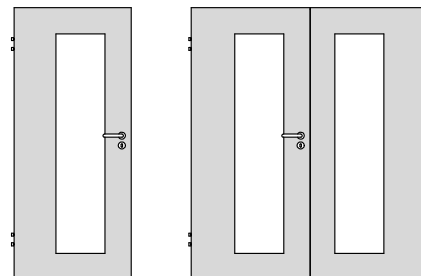
Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1607
2110	2097	1732
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
	gefälzt	stumpf
Y	Y-378	X-365

TB = Türblatt 1-flügelig

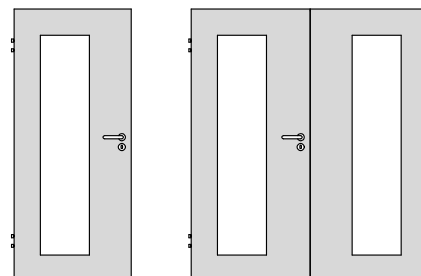
DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig

¹ LA3 erst ab TB Breite 860 mm möglich

Ansichten TB-LA3-S und DTB-LA3-S



Ansichten TB-LA3-B und DTB-LA3-B



* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,5mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 20.10.2022





Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Standard

Ausführung: LA3

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA3 / LA3-S / LA3-B

