

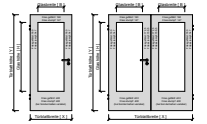
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Allgemeine Informationen

Glasmaße » Standard





Glasbreite

Glasbreite	Profilbreite	Profilhöhe	Glasart	Glasstärke	Glasart	Glasstärke
1000	100	2000	TS	10	DTB	10
1000	100	2000	TS	12	DTB	12
1000	100	2000	TS	16	DTB	16
1000	100	2000	TS	20	DTB	20
1000	100	2000	TS	24	DTB	24
1000	100	2000	TS	28	DTB	28
1000	100	2000	TS	32	DTB	32
1000	100	2000	TS	36	DTB	36
1000	100	2000	TS	40	DTB	40
1000	100	2000	TS	44	DTB	44
1000	100	2000	TS	48	DTB	48
1000	100	2000	TS	52	DTB	52
1000	100	2000	TS	56	DTB	56
1000	100	2000	TS	60	DTB	60
1000	100	2000	TS	64	DTB	64
1000	100	2000	TS	68	DTB	68
1000	100	2000	TS	72	DTB	72
1000	100	2000	TS	76	DTB	76
1000	100	2000	TS	80	DTB	80
1000	100	2000	TS	84	DTB	84
1000	100	2000	TS	88	DTB	88
1000	100	2000	TS	92	DTB	92
1000	100	2000	TS	96	DTB	96
1000	100	2000	TS	100	DTB	100

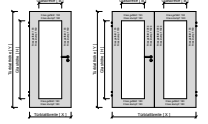
TS = Torsion + Riegel
DTB = Doppelsticht + Riegel
Glasbreite DTB nur möglich für mittlere Teilung

*Bei den Dimensionen sind umlaufend 3 mm
Luft zum Türausschnitt berücksichtigt

Stand: 05.09.2017

DIN-LA

Seite 3



Glasbreite

Glasbreite	Profilbreite	Profilhöhe	Glasart	Glasstärke	Glasart	Glasstärke
1000	100	2000	TS	10	DTB	10
1000	100	2000	TS	12	DTB	12
1000	100	2000	TS	16	DTB	16
1000	100	2000	TS	20	DTB	20
1000	100	2000	TS	24	DTB	24
1000	100	2000	TS	28	DTB	28
1000	100	2000	TS	32	DTB	32
1000	100	2000	TS	36	DTB	36
1000	100	2000	TS	40	DTB	40
1000	100	2000	TS	44	DTB	44
1000	100	2000	TS	48	DTB	48
1000	100	2000	TS	52	DTB	52
1000	100	2000	TS	56	DTB	56
1000	100	2000	TS	60	DTB	60
1000	100	2000	TS	64	DTB	64
1000	100	2000	TS	68	DTB	68
1000	100	2000	TS	72	DTB	72
1000	100	2000	TS	76	DTB	76
1000	100	2000	TS	80	DTB	80
1000	100	2000	TS	84	DTB	84
1000	100	2000	TS	88	DTB	88
1000	100	2000	TS	92	DTB	92
1000	100	2000	TS	96	DTB	96
1000	100	2000	TS	100	DTB	100

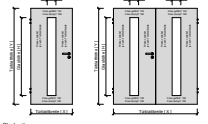
TS = Torsion + Riegel
DTB = Doppelsticht + Riegel
Glasbreite DTB nur möglich für mittlere Teilung

*Bei den Dimensionen sind umlaufend 3 mm
Luft zum Türausschnitt berücksichtigt

Stand: 05.09.2017

LA1

Seite 5



Glasbreite

Glasbreite	Profilbreite	Profilhöhe	Glasart	Glasstärke	Glasart	Glasstärke
1000	100	2000	TS	10	DTB	10
1000	100	2000	TS	12	DTB	12
1000	100	2000	TS	16	DTB	16
1000	100	2000	TS	20	DTB	20
1000	100	2000	TS	24	DTB	24
1000	100	2000	TS	28	DTB	28
1000	100	2000	TS	32	DTB	32
1000	100	2000	TS	36	DTB	36
1000	100	2000	TS	40	DTB	40
1000	100	2000	TS	44	DTB	44
1000	100	2000	TS	48	DTB	48
1000	100	2000	TS	52	DTB	52
1000	100	2000	TS	56	DTB	56
1000	100	2000	TS	60	DTB	60
1000	100	2000	TS	64	DTB	64
1000	100	2000	TS	68	DTB	68
1000	100	2000	TS	72	DTB	72
1000	100	2000	TS	76	DTB	76
1000	100	2000	TS	80	DTB	80
1000	100	2000	TS	84	DTB	84
1000	100	2000	TS	88	DTB	88
1000	100	2000	TS	92	DTB	92
1000	100	2000	TS	96	DTB	96
1000	100	2000	TS	100	DTB	100

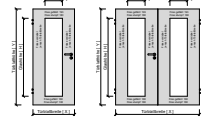
TS = Torsion + Riegel
DTB = Doppelsticht + Riegel
Glasbreite DTB nur möglich für mittlere Teilung

*Bei den Dimensionen sind umlaufend 3 mm
Luft zum Türausschnitt berücksichtigt

Stand: 05.09.2017

LA2

Seite 7



Glasbreite

Glasbreite	Profilbreite	Profilhöhe	Glasart	Glasstärke	Glasart	Glasstärke
1000	100	2000	TS	10	DTB	10
1000	100	2000	TS	12	DTB	12
1000	100	2000	TS	16	DTB	16
1000	100	2000	TS	20	DTB	20
1000	100	2000	TS	24	DTB	24
1000	100	2000	TS	28	DTB	28
1000	100	2000	TS	32	DTB	32
1000	100	2000	TS	36	DTB	36
1000	100	2000	TS	40	DTB	40
1000	100	2000	TS	44	DTB	44
1000	100	2000	TS	48	DTB	48
1000	100	2000	TS	52	DTB	52
1000	100	2000	TS	56	DTB	56
1000	100	2000	TS	60	DTB	60
1000	100	2000	TS	64	DTB	64
1000	100	2000	TS	68	DTB	68
1000	100	2000	TS	72	DTB	72
1000	100	2000	TS	76	DTB	76
1000	100	2000	TS	80	DTB	80
1000	100	2000	TS	84	DTB	84
1000	100	2000	TS	88	DTB	88
1000	100	2000	TS	92	DTB	92
1000	100	2000	TS	96	DTB	96
1000	100	2000	TS	100	DTB	100

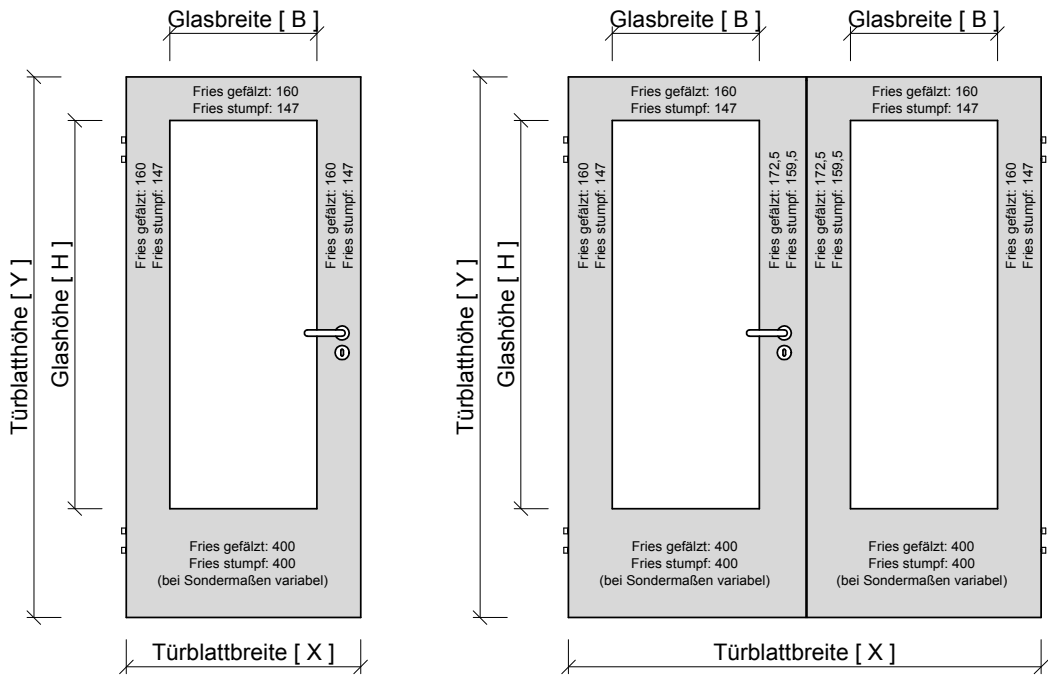
TS = Torsion + Riegel
DTB = Doppelsticht + Riegel
Glasbreite DTB nur möglich für mittlere Teilung

*Bei den Dimensionen sind umlaufend 3 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

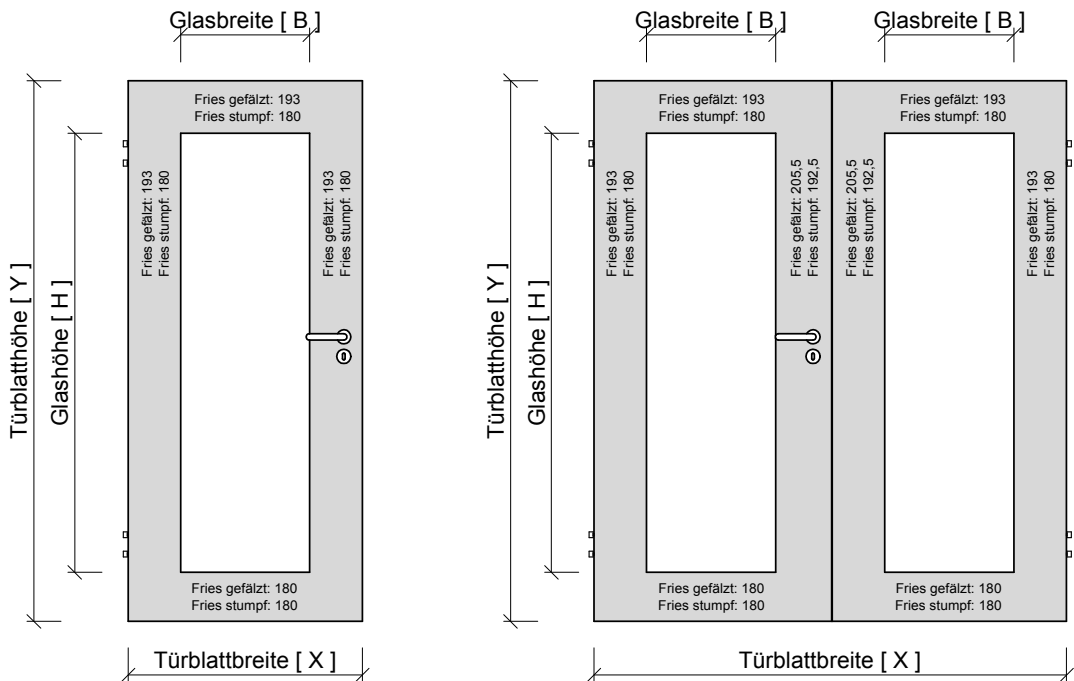
Ausführung: DIN-LA

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

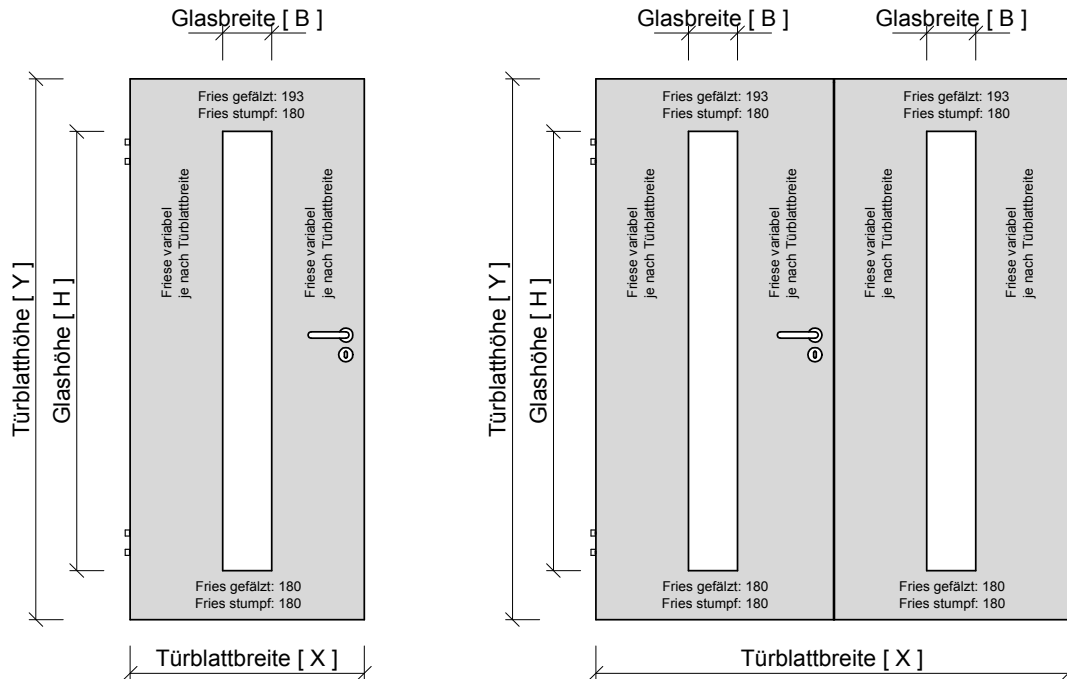
Ausführung: LA1

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA1

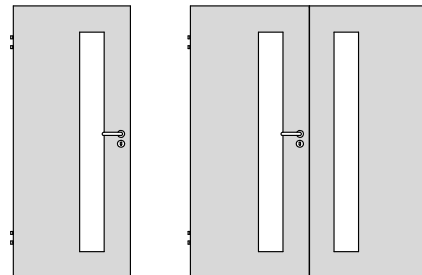




Glasbreite:

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

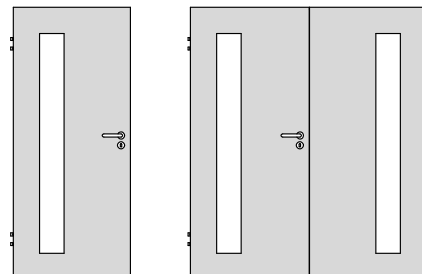
Ansichten TB-LA2-S und DTB-LA2-S



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

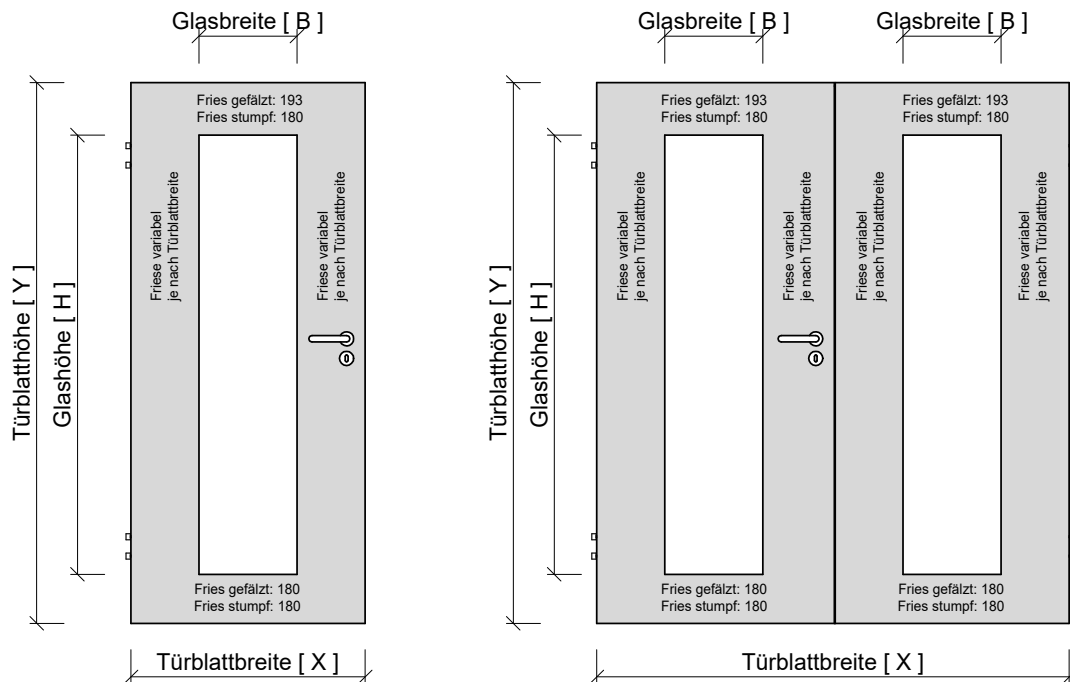
Ausführung: LA2

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:

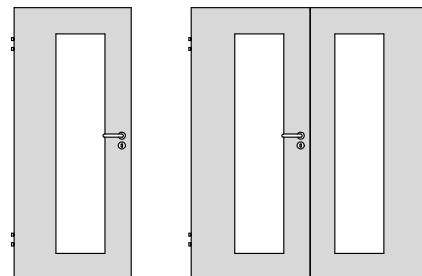
Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1607
2110	2097	1732
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
	gefälzt	stumpf
Y	Y-378	X-365

TB = Türblatt 1-flügelig

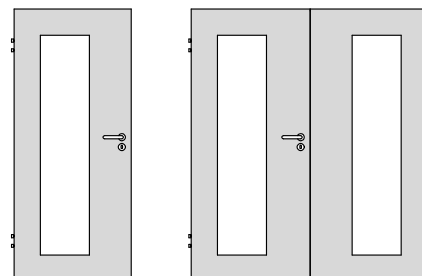
DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig

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

