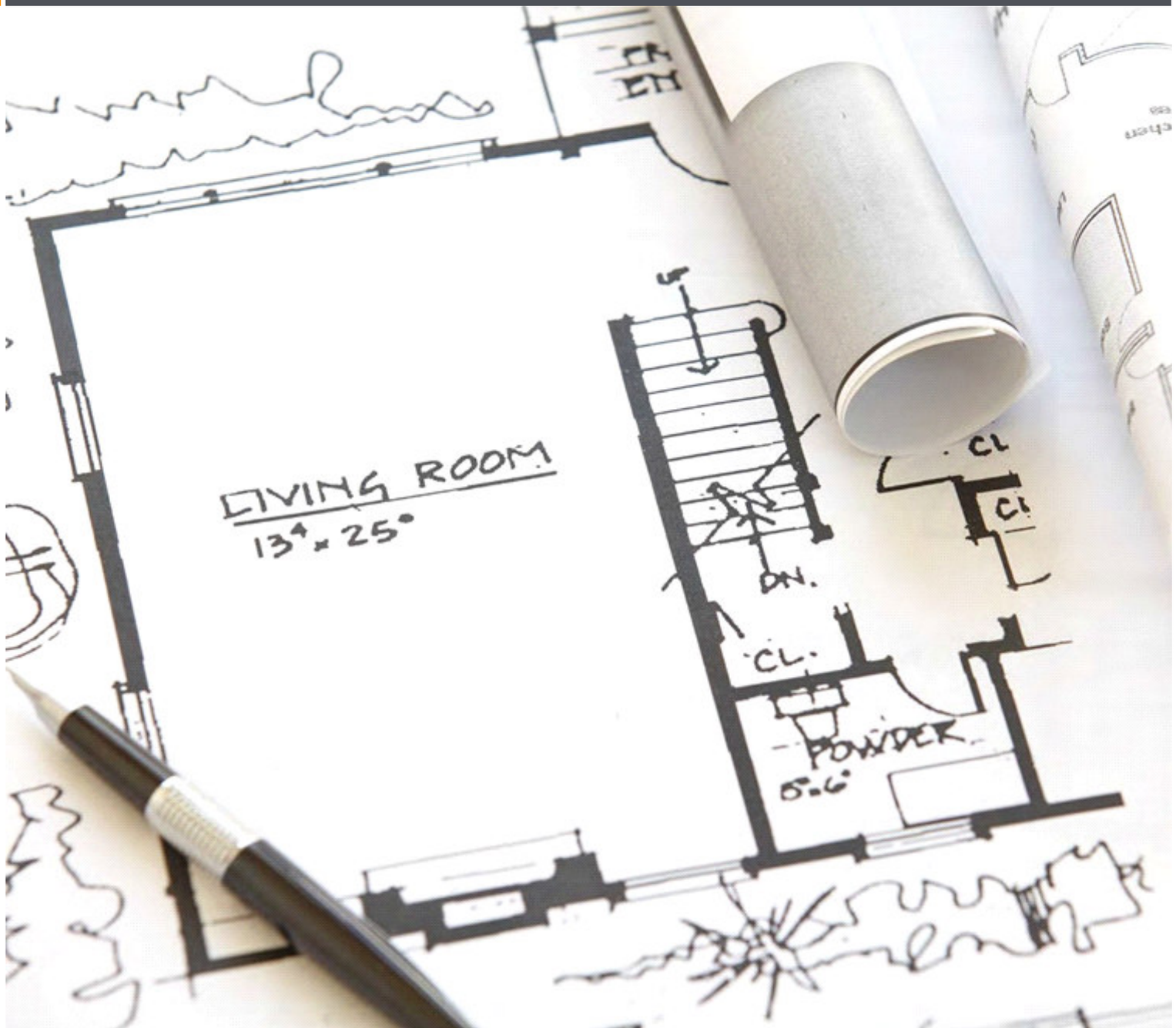


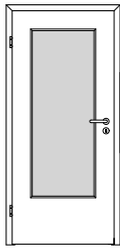


HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

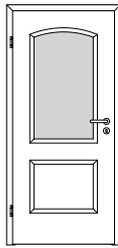
Allgemeine Informationen » Glasmaße





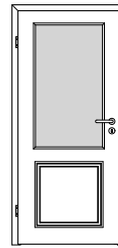
Standard

Seite 3



Stil

Seite 12



Elegance

Seite 26



Royal

Seite 89

Glasmaße

Größe	HT	HT*	HT**	HT***
1000	1000	1000	1000	1000
1200	1200	1200	1200	1200
1400	1400	1400	1400	1400
1600	1600	1600	1600	1600
1800	1800	1800	1800	1800
2000	2000	2000	2000	2000
2200	2200	2200	2200	2200
2400	2400	2400	2400	2400
2600	2600	2600	2600	2600
2800	2800	2800	2800	2800
3000	3000	3000	3000	3000

HT = Türlast + Riegel
 HT* = Doppelstift + Riegel
 HT** = Doppelstift + Riegel
 HT*** = Doppelstift + Riegel

*Bei den Glasmaßen sind umhinweg 2 mm Luft zum Türblechanschnitt berechnen!

Stand: 05.09.2017

DIN-LA

Seite 4

Glasmaße

Größe	HT	HT*	HT**	HT***
1000	1000	1000	1000	1000
1200	1200	1200	1200	1200
1400	1400	1400	1400	1400
1600	1600	1600	1600	1600
1800	1800	1800	1800	1800
2000	2000	2000	2000	2000
2200	2200	2200	2200	2200
2400	2400	2400	2400	2400
2600	2600	2600	2600	2600
2800	2800	2800	2800	2800
3000	3000	3000	3000	3000

HT = Türlast + Riegel
 HT* = Doppelstift + Riegel
 HT** = Doppelstift + Riegel
 HT*** = Doppelstift + Riegel

*Bei den Glasmaßen sind umhinweg 2 mm Luft zum Türblechanschnitt berechnen!

Stand: 08.08.2017

LA1

Seite 6

Glasmaße

Größe	HT	HT*	HT**	HT***
1000	1000	1000	1000	1000
1200	1200	1200	1200	1200
1400	1400	1400	1400	1400
1600	1600	1600	1600	1600
1800	1800	1800	1800	1800
2000	2000	2000	2000	2000
2200	2200	2200	2200	2200
2400	2400	2400	2400	2400
2600	2600	2600	2600	2600
2800	2800	2800	2800	2800
3000	3000	3000	3000	3000

HT = Türlast + Riegel
 HT* = Doppelstift + Riegel
 HT** = Doppelstift + Riegel
 HT*** = Doppelstift + Riegel

*Bei den Glasmaßen sind umhinweg 2 mm Luft zum Türblechanschnitt berechnen!

Stand: 08.08.2017

LA2

Seite 8

Glasmaße

Größe	HT	HT*	HT**	HT***
1000	1000	1000	1000	1000
1200	1200	1200	1200	1200
1400	1400	1400	1400	1400
1600	1600	1600	1600	1600
1800	1800	1800	1800	1800
2000	2000	2000	2000	2000
2200	2200	2200	2200	2200
2400	2400	2400	2400	2400
2600	2600	2600	2600	2600
2800	2800	2800	2800	2800
3000	3000	3000	3000	3000

HT = Türlast + Riegel
 HT* = Doppelstift + Riegel
 HT** = Doppelstift + Riegel
 HT*** = Doppelstift + Riegel

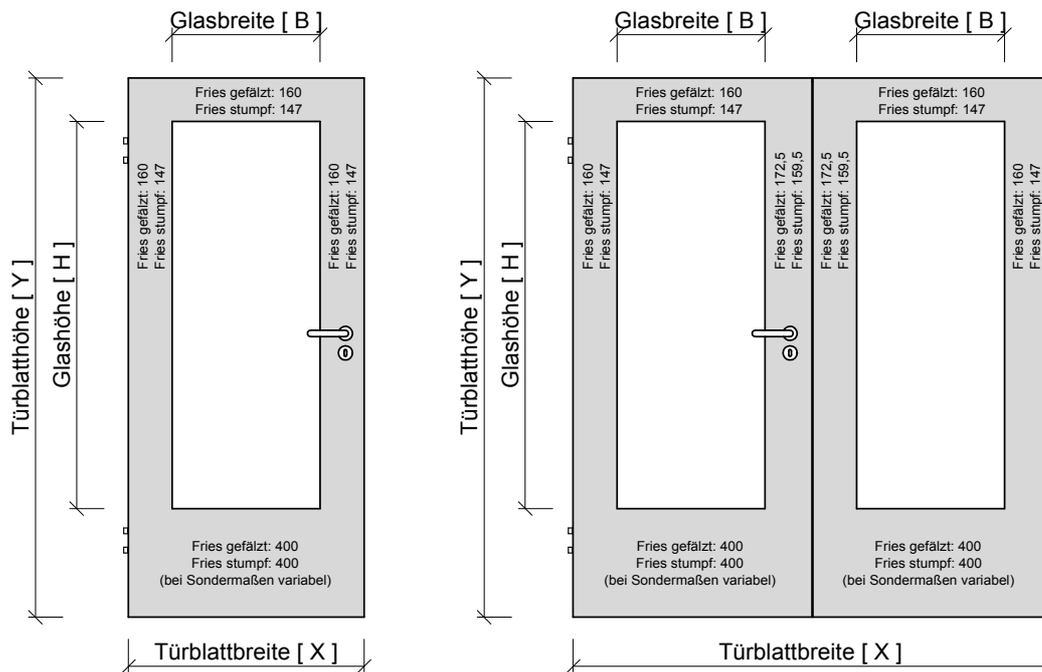
*Bei den Glasmaßen sind umhinweg 2 mm Luft zum Türblechanschnitt berechnen!

*LA3 wird ab TB Breite 800 mm möglich

Stand: 05.10.2022

LA3

Seite 10



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

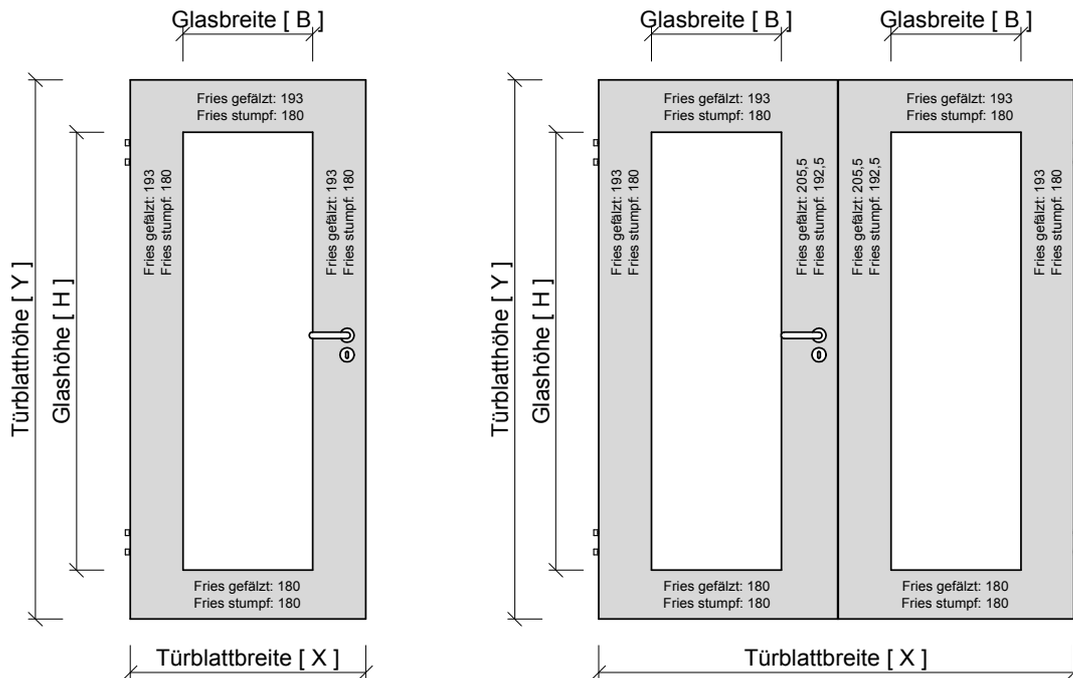
Ausführung: DIN-LA

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

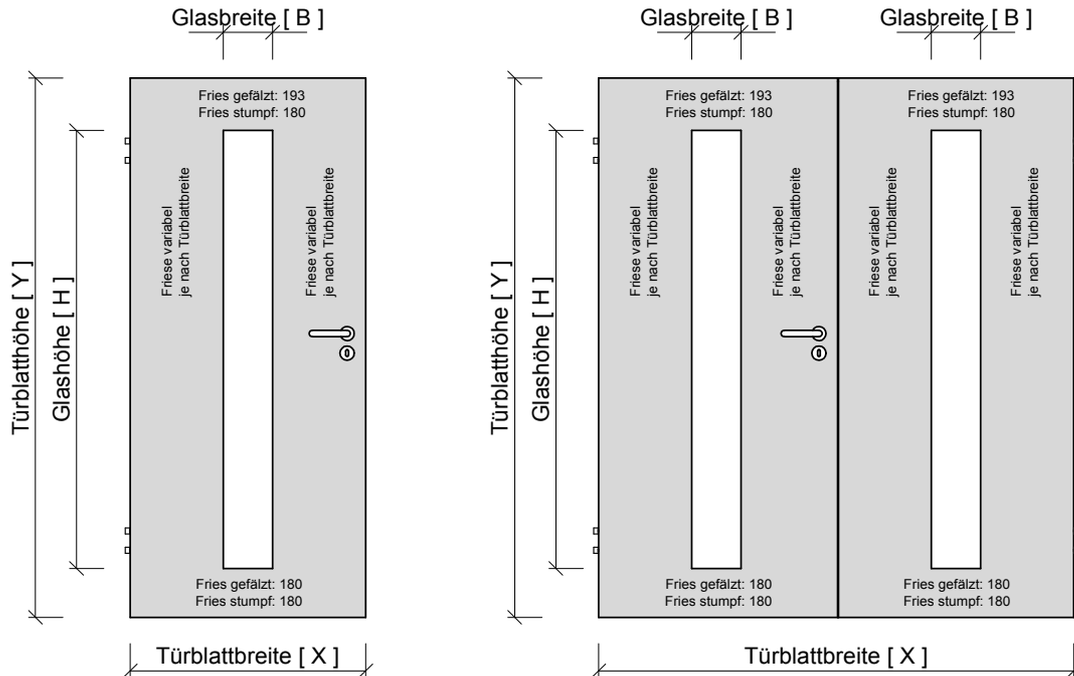
Ausführung: LA1

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA1

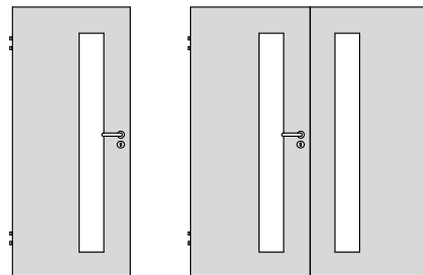




Glasbreite:

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

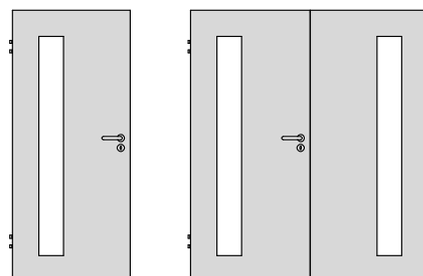
Ansichten TB-LA2-S und DTB-LA2-S



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

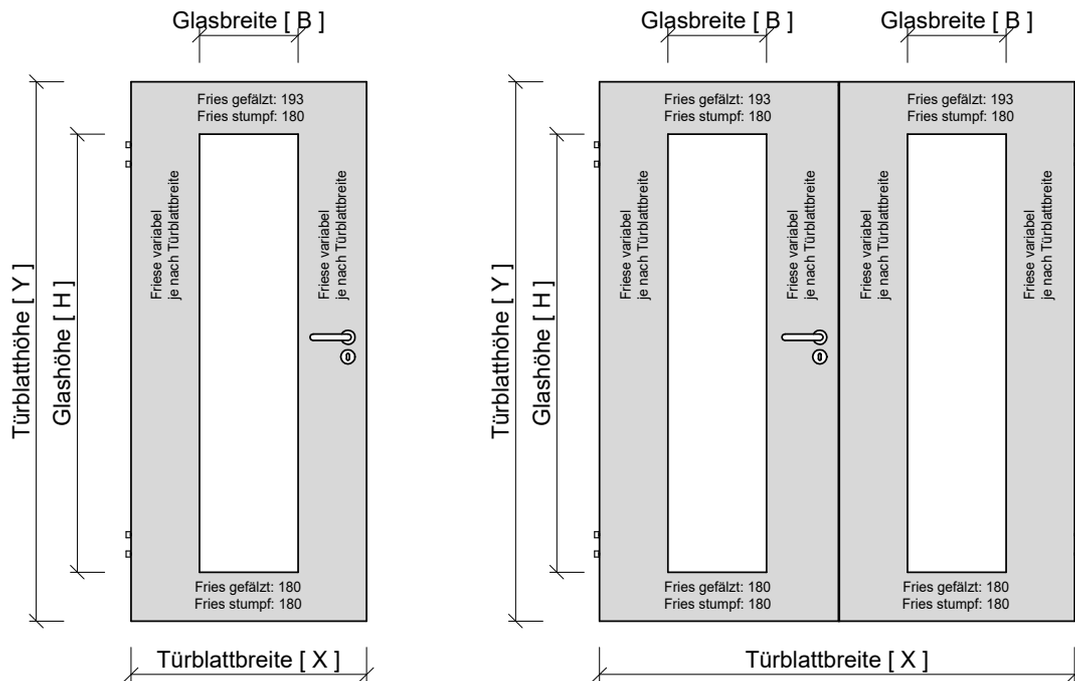
Ausführung: LA2

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:

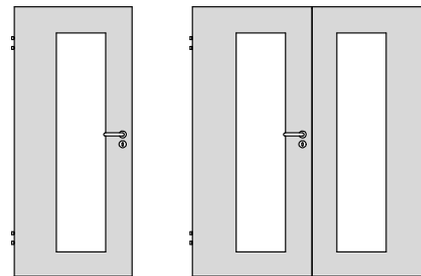
Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1607
2110	2097	1732
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
	gefälzt	stumpf
Y	Y-378	X-365

TB = Türblatt 1-flügelig

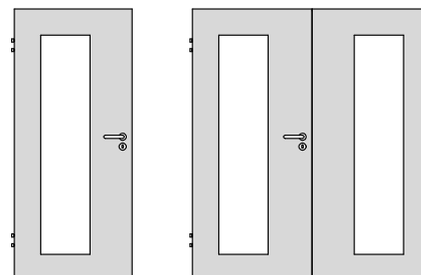
DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig

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

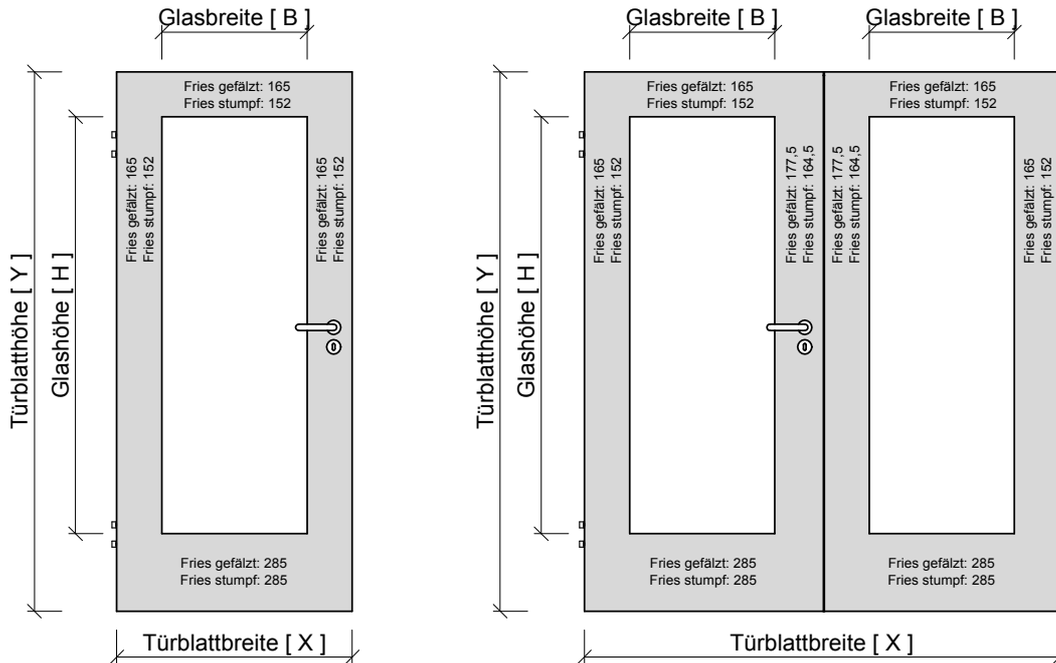
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA3 / LA3-S / LA3-B





Typ-S

Seite 13



Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	275	
735	709	400	
860	834	525	
985	959	650	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	275	288
1485	1459	400	413
1735	1709	525	538
1985	1959	650	663
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
		gefälzt	stumpf
X		X-335	X-309
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
		gefälzt	stumpf
X		(X-685)/2	(X-633)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1530	
2110	2097	1655	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
		gefälzt	stumpf
Y		Y-455	X-442

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

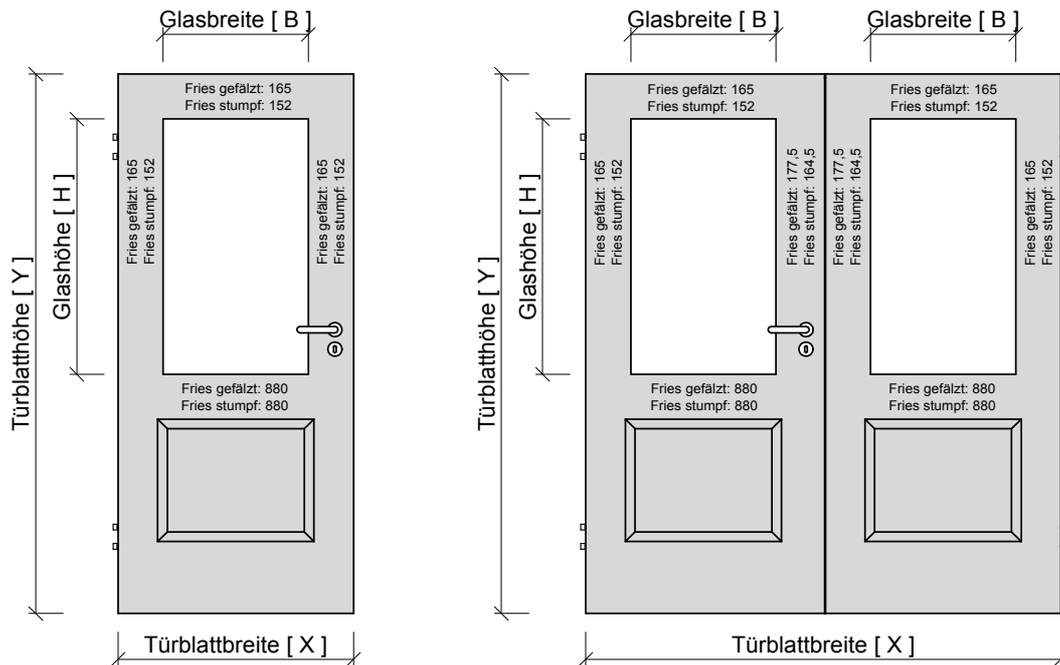




Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Stil
Ausführung: Typ-S
Typ: SL1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: Stil-SL1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	275	
735	709	400	
860	834	525	
985	959	650	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	275	288
1485	1459	400	413
1735	1709	525	538
1985	1959	650	663
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
		gefälzt	stumpf
X		X-335	X-309
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
		gefälzt	stumpf
X		(X-685)/2	(X-633)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	935	
2110	2097	1060	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
		gefälzt	stumpf
Y		Y-1050	X-1037

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

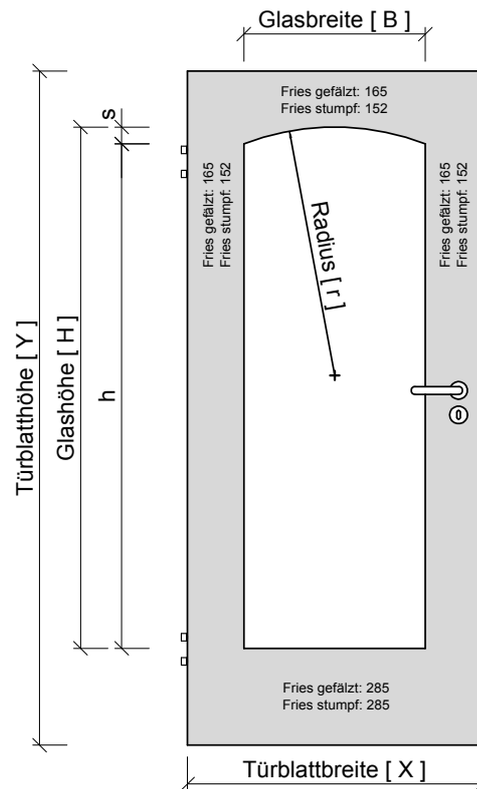




Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Stil
Ausführung: Typ-S
Typ: SL2
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: Stil-SL2





Glasbreite:

Standardbreite TB		Glasbreite (B)*		Radius r	Stichhöhe s
gefälzt	stumpf				
610	584	276		311	32,3
735	709	401		502	41,8
860	834	526		729	49,1
985	959	651		991	55,0
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*		Radius r	Stichhöhe s
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf		
≤610	≤584			311	$s=r-\sqrt{r^2-(\frac{B}{2})^2}$
611 - 735	585 - 709	X - 334	X - 308	502	
736 - 860	710 - 834			729	
861 - 1235	835 - 1209			991	

Glashöhe:

Standardhöhe TB		Glashöhe (H)*		h [mm]
gefälzt	stumpf			
1985	1972	1531		h = H - s
2110	2097	1656		
Sonderhöhe TB (Y)		Glashöhe (H)*		h [mm]
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf	
Y		Y-454	Y-441	h = H - s

TB = Türblatt 1-flügelig

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

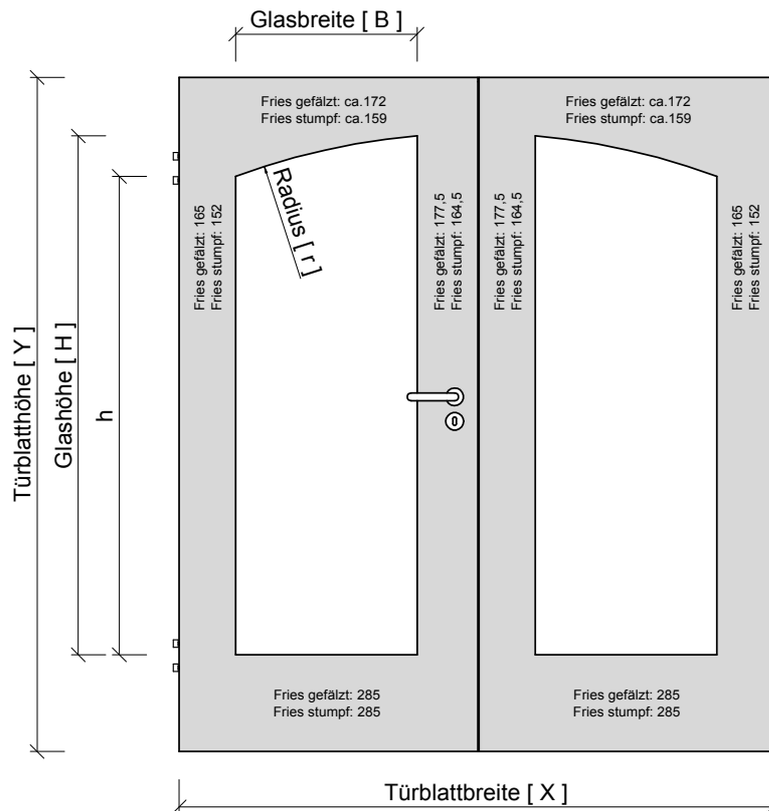
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Stil
Ausführung: Typ-S
Typ: SSL1 (TB)
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: Stil-SSL1





Glasgröße:

Standardgröße DTB		Glasbreite (B)*		Glashöhe (H)*		h*	Radius r
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf	gefälzt + stumpf	gefälzt + stumpf
1235 x 1985	1209 x 1972	276	289	1515,4	1517,6	1421,6	982
1485 x 1985	1459 x 1972	401	414	1520,5	1522,0	1412,3	1454
1735 x 1985	1709 x 1972	526	539	1523,4	1524,5	1405,2	2013
1985 x 1985	1959 x 1972	651	664	1525,3	1526,1	1399,6	2659
1235 x 2110	1209 x 2097	276	289	1640,4	1642,6	1546,6	982
1485 x 2110	1459 x 2097	401	414	1645,5	1647,0	1537,3	1454
1735 x 2110	1709 x 2097	526	539	1648,4	1649,5	1530,2	2013
1985 x 2110	1959 x 2097	651	664	1650,3	1651,0	1524,6	2659
Sondergröße DTB		Glasbreite (B)*		Glashöhe (H)*		h*	Radius r
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf	gefälzt	gefälzt	gefälzt + stumpf	gefälzt + stumpf
≤1235	≤1209	(X-683)/2	(X-631)/2	gefälzt	gefälzt	gefälzt + stumpf	982
1236-1485	1210-1459			$Y-454-r+\sqrt{r^2-174,5^2}$	$Y-454-r+\sqrt{r^2-(B+174,5)^2}$		1454
1486-1735	1460-1709			stumpf	stumpf		2013
1736-2470	1710-2444			$Y-441-r+\sqrt{r^2-174,5^2}$	$Y-441-r+\sqrt{r^2-(B+174,5)^2}$		2659

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm
Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

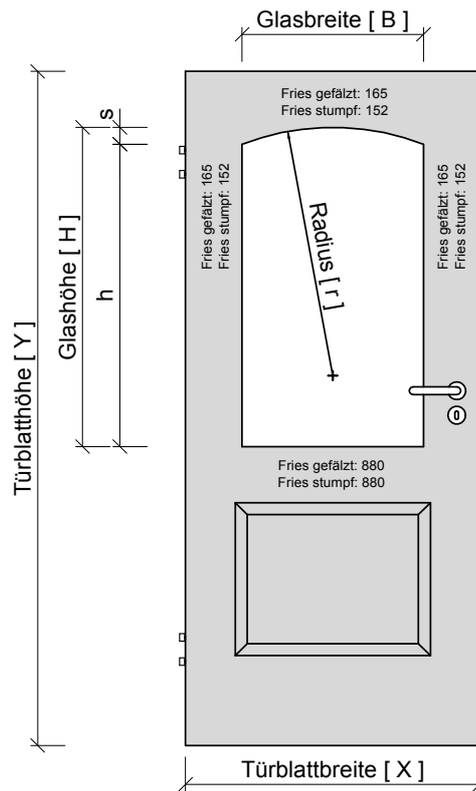
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Stil
Ausführung: Typ-S
Typ: SSL1 (DTB)
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: Stil-SSL1





Glasbreite:

Standardbreite TB		Glasbreite (B)*		Radius r	Stichhöhe s
gefälzt	stumpf				
610	584	276		311	32,3
735	709	401		502	41,8
860	834	526		729	49,1
985	959	651		991	55,0
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*		Radius r	Stichhöhe s
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf		
≤610	≤584			311	$s=r-\sqrt{r^2-(\frac{B}{2})^2}$
611 - 735	585 - 709	X - 334	X - 308	502	
736 - 860	710 - 834			729	
861 - 1235	835 - 1209			991	

Glashöhe:

Standardhöhe TB		Glashöhe (H)*		h [mm]
gefälzt	stumpf			
1985	1972	936		h = H - s
2110	2097	1061		
Sonderhöhe TB (Y)		Glashöhe (H)*		h [mm]
gefälzt + stumpf	gefälzt	stumpf		
Y	Y-1049	Y-1036		h = H - s

TB = Türblatt 1-flügelig

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

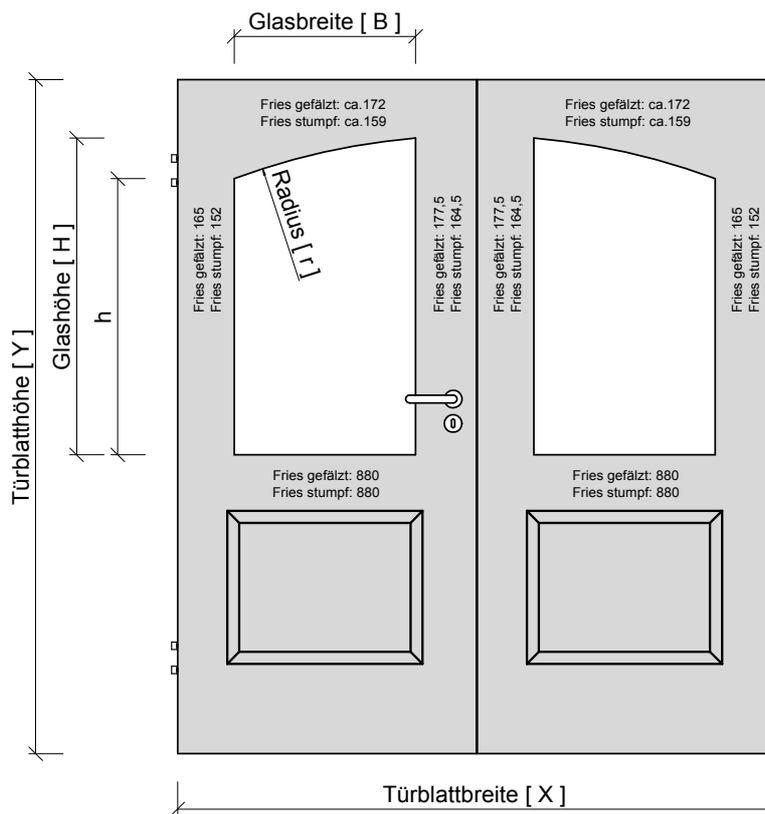
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Stil
Ausführung: Typ-S
Typ: SSL2 (TB)
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: Stil-SSL2





Glasgröße:

Standardgröße DTB		Glasbreite (B)*		Glashöhe (H)*		h*	Radius r
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf	gefälzt + stumpf	gefälzt + stumpf
1235 x 1985	1209 x 1972	276	289	920,4	922,6	826,6	982
1485 x 1985	1459 x 1972	401	414	925,5	927,0	817,3	1454
1735 x 1985	1709 x 1972	526	539	928,4	929,5	810,2	2013
1985 x 1985	1959 x 1972	651	664	930,3	931,1	804,6	2659
1235 x 2110	1209 x 2097	276	289	1045,4	1047,6	951,6	982
1485 x 2110	1459 x 2097	401	414	1050,5	1052,0	942,3	1454
1735 x 2110	1709 x 2097	526	539	1053,4	1054,5	935,2	2013
1985 x 2110	1959 x 2097	651	664	1055,3	1056,0	929,6	2659
Sondergröße DTB		Glasbreite (B)*		Glashöhe (H)*		h*	Radius r
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf	gefälzt	gefälzt	gefälzt + stumpf	gefälzt + stumpf
≤1235	≤1209	(X-683)/2	(X-631)/2	gefälzt	gefälzt	gefälzt + stumpf	gefälzt + stumpf
1236-1485	1210-1459			$Y-1049-r+\sqrt{r^2-174,5^2}$	$Y-1049-r+\sqrt{r^2-(B+174,5)^2}$	982	1454
1486-1735	1460-1709			stumpf	stumpf	2013	2659
1736-2470	1710-2444			$Y-1036-r+\sqrt{r^2-174,5^2}$	$Y-1036-r+\sqrt{r^2-(B+174,5)^2}$	2659	

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm
Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

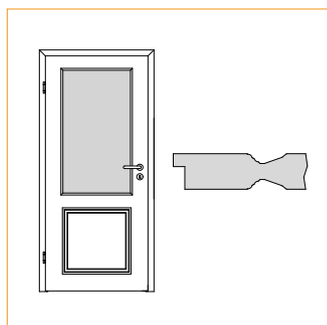
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

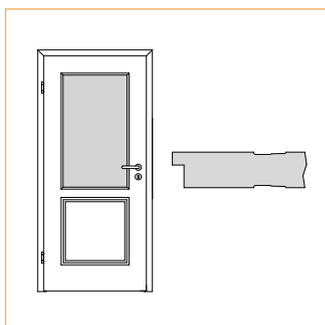
Produktsortiment: Stil
Ausführung: Typ-S
Typ: SSL2 (DTB)
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: Stil-SSL2





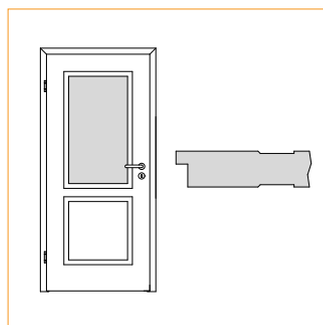
Classic

Seite 27



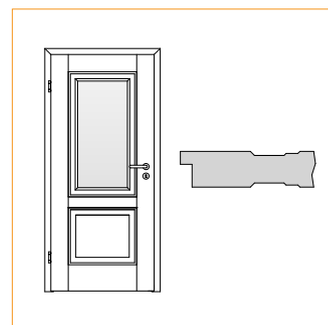
Profila

Seite 46



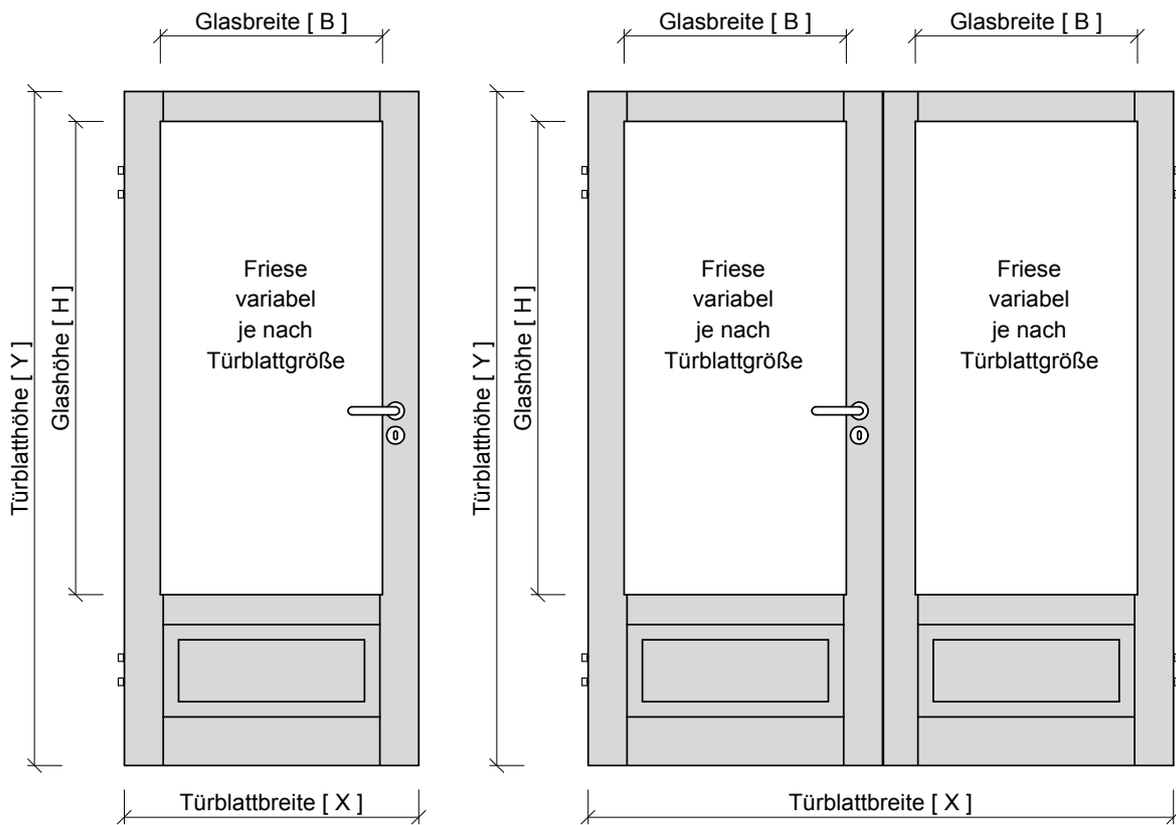
Modena

Seite 59



Primo

Seite 72



Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
610	584	445
735	709	545
860	834	645
985	959	745
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
1210	1209	445
1460	1459	545
1710	1709	645
1960	1959	745

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1390
2110	2097	1390

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: Elegance

Ausführung: Classic

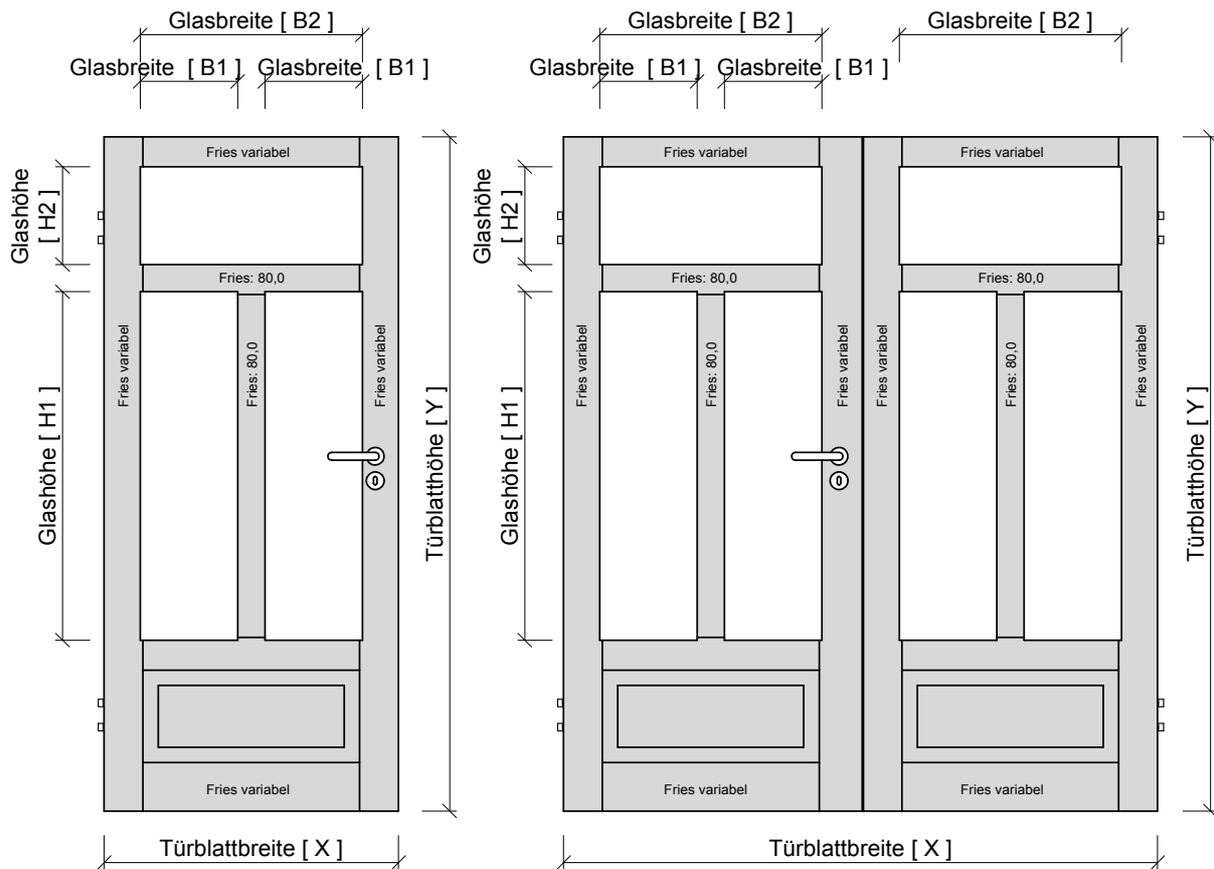
Typ: CKL1

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CKL1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B1 / B2)*	
gefälzt	stumpf	B1	B2
610	584	180,5	445
735	709	230,5	545
860	834	280,5	645
985	959	330,5	745
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B1 / B2)*	
gefälzt	stumpf	B1	B2
1210	1209	180,5	445
1460	1459	230,5	545
1710	1709	280,5	645
1960	1959	330,5	745

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H1 / H2)*	
gefälzt	stumpf	H1	H2
1985	1972	1022	284
2110	2097	1022	284

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!

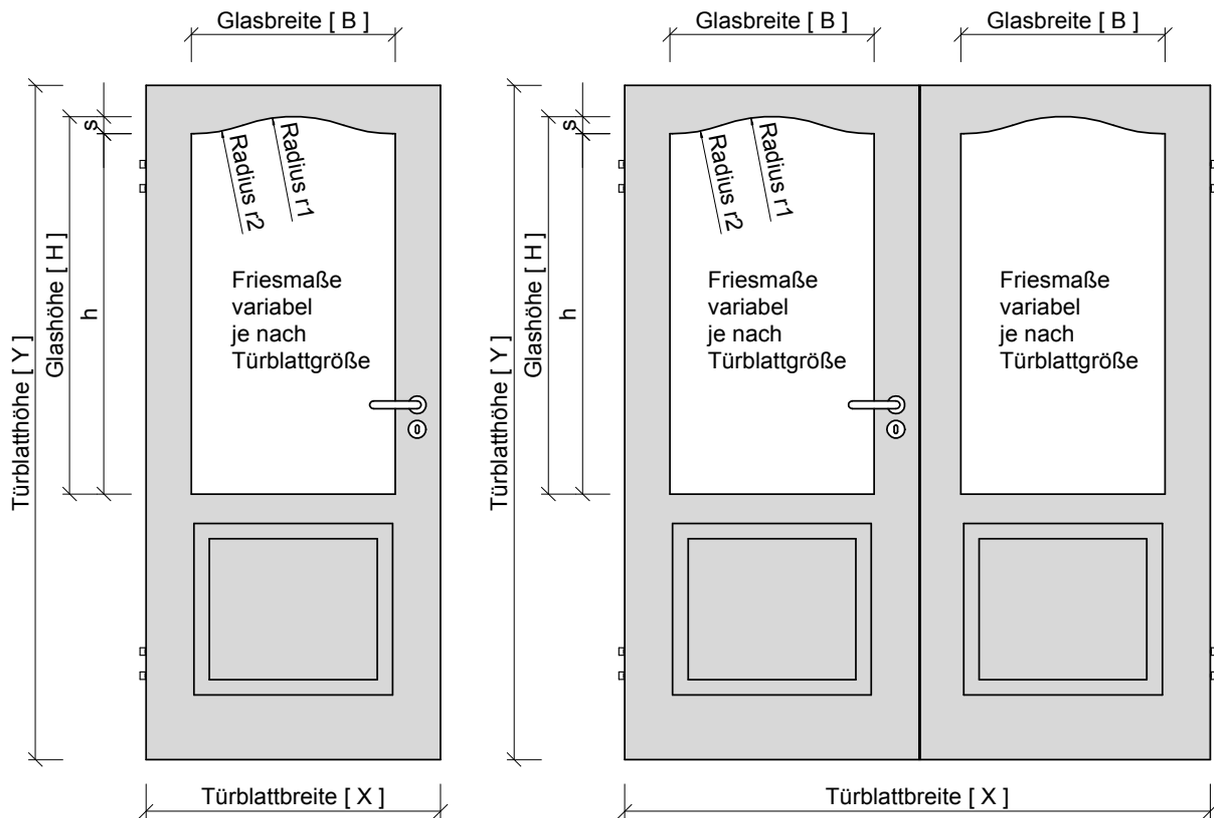
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Classic
Typ: CKL1/3
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CKL1/3





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	Radius (r1)*	Radius (r2)*	Stichhöhe (s)*
gefälzt	stumpf				
610	584	392	199	187	50
735	709	512	331	319	50
860	834	592	439	427	50
985	959	647	522,5	510,5	50
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	Radius (r1)*	Radius (r2)*	Stichhöhe (s)*
gefälzt	stumpf				
1210	1209	392	199	187	50
1460	1459	512	331	319	50
1710	1709	592	439	427	50
1960	1959	647	522,5	510,5	50

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H / h)*	
gefälzt	stumpf	H	h
1985	1972	1107	1057
2110	2097	1107	1057

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Classic

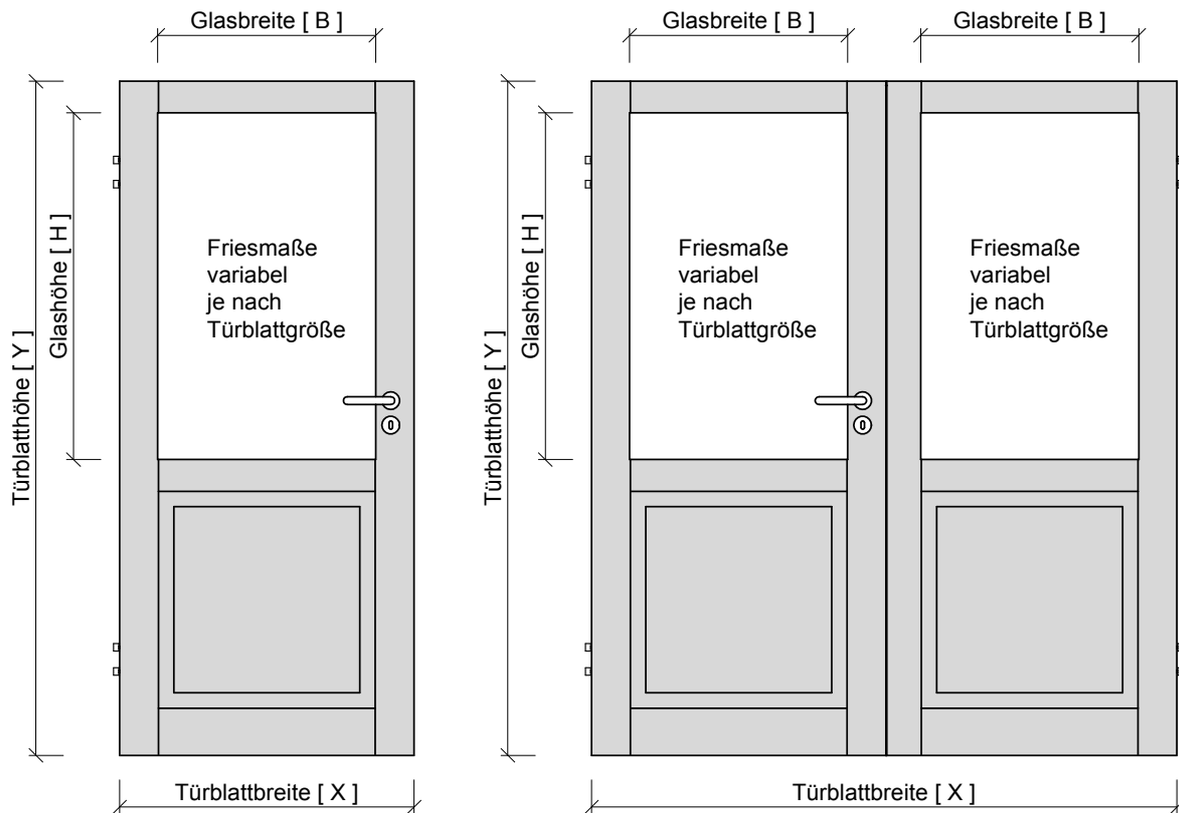
Typ: CKL2

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CKL2





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
610	584	433
735	709	533
860	834	633
985	959	733
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
1210	1209	433
1460	1459	533
1710	1709	633
1960	1959	733

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1017
2110	2097	1017

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

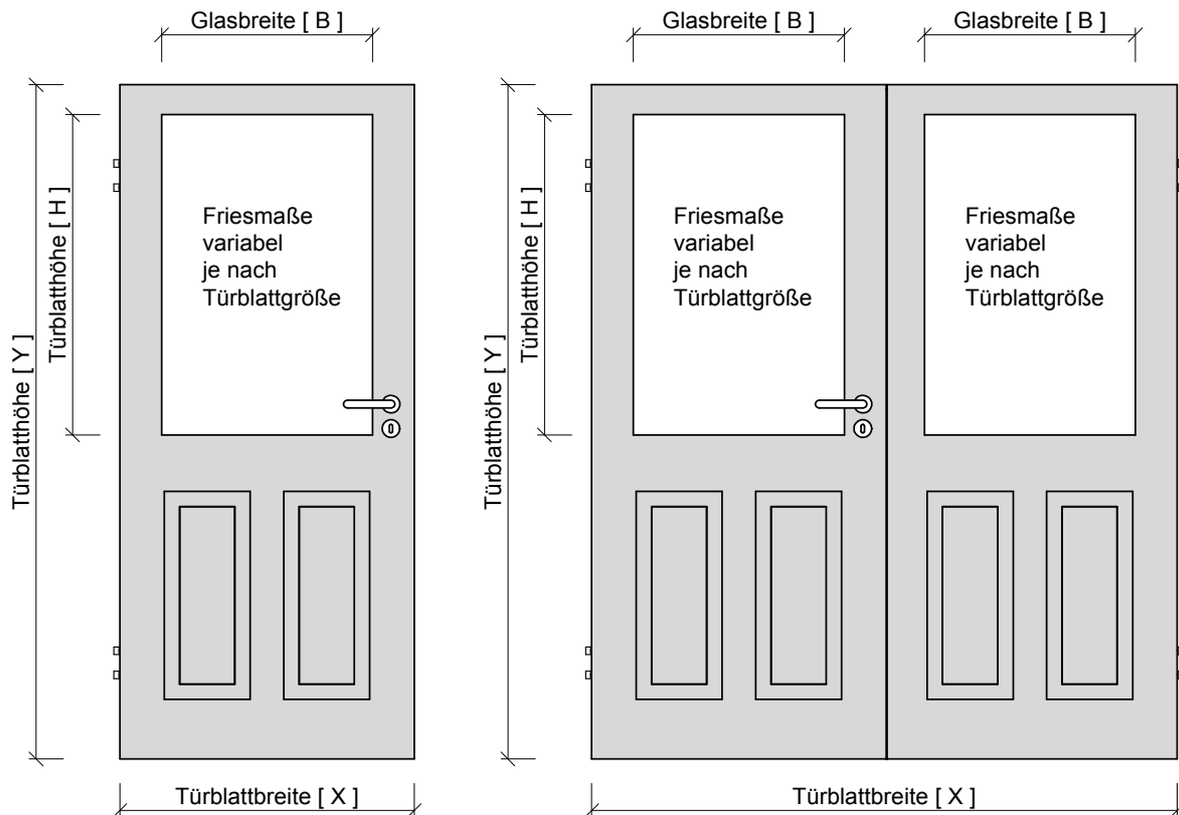
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Classic
Typ: CKL3
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CKL3





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
610	584	408
735	709	510
860	834	612
985	959	714
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
1210	1209	408
1460	1459	510
1710	1709	612
1960	1959	714

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	939
2110	2097	939

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Classic

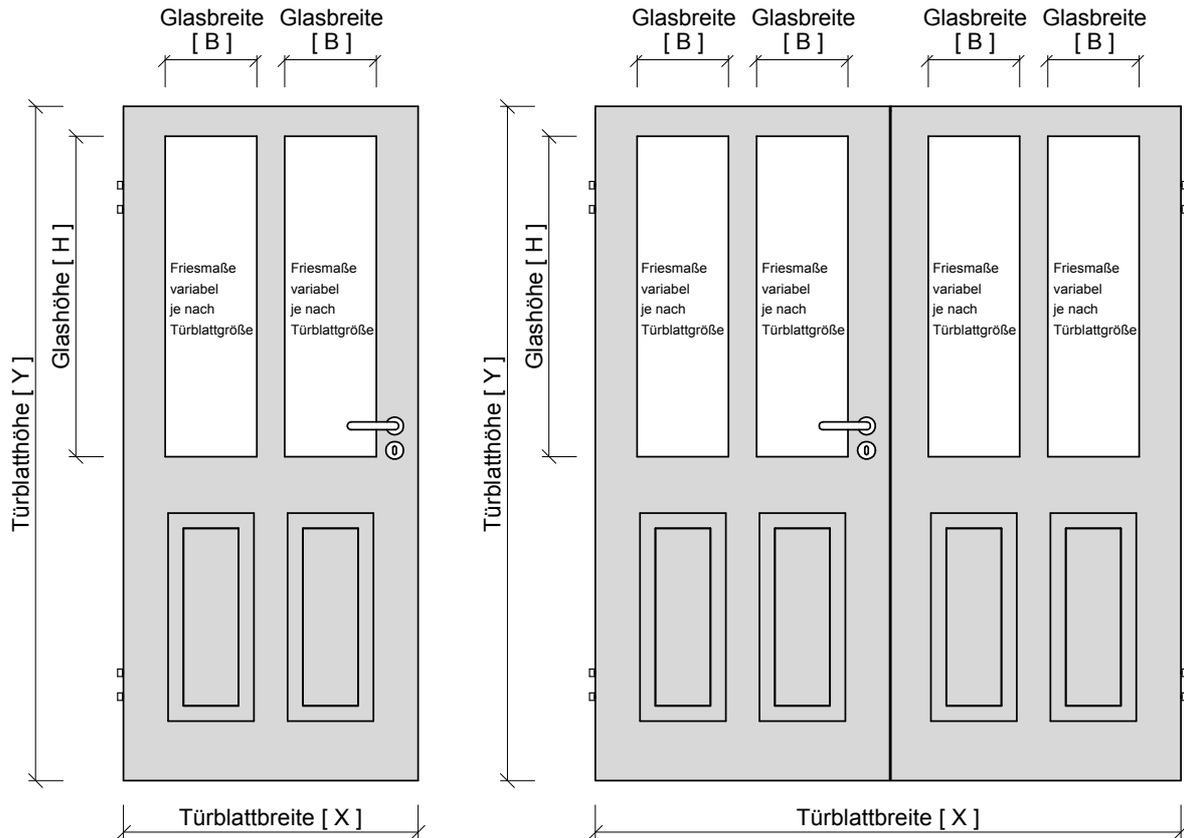
Typ: CKL4

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CKL4





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
610	584	161
735	709	212
860	834	263
985	959	314
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
1210	1209	161
1460	1459	212
1710	1709	263
1960	1959	314

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	939
2110	2097	939

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

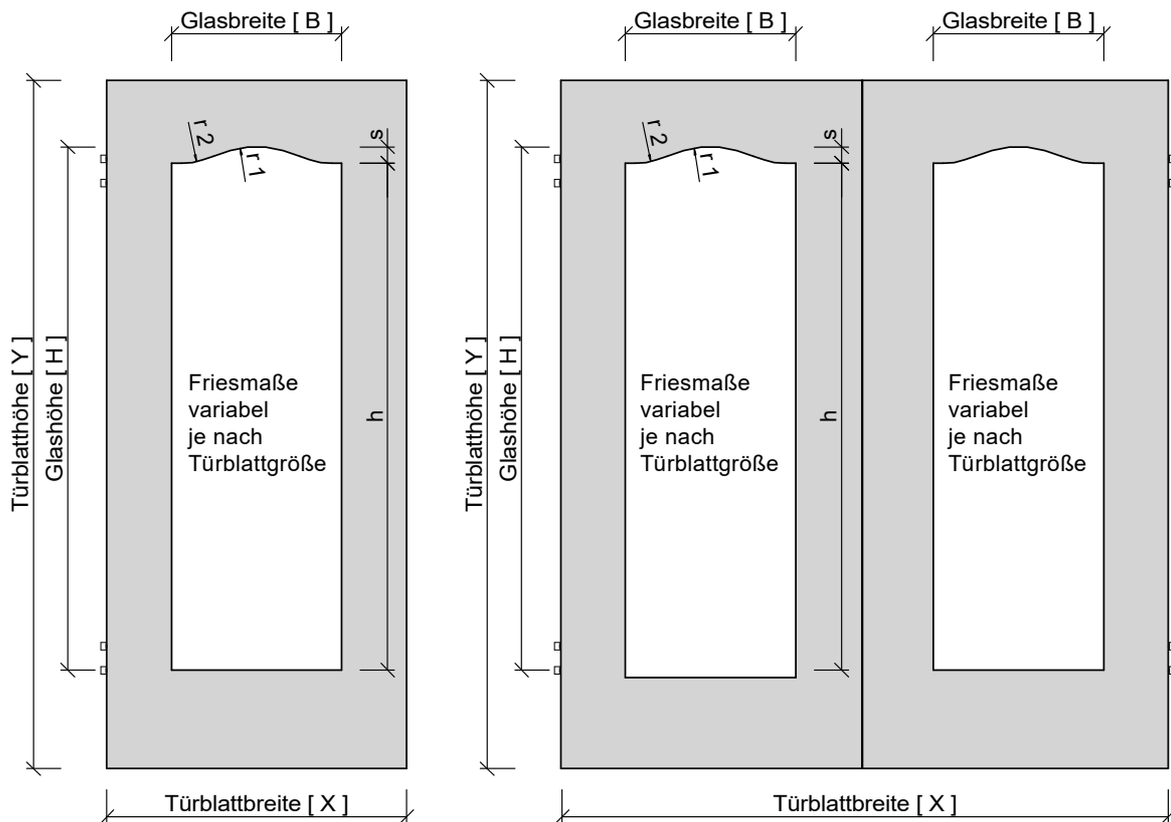
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Classic
Typ: CKL4/2
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CKL4/2





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	Radius (r1)*	Radius (r2)*	Stichhöhe (s)*
gefälzt	stumpf				
610	584	392	199	187	50
735	709	512	331	319	50
860	834	592	439	427	50
985	959	647	522,5	510,5	50
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	Radius (r1)*	Radius (r2)*	Stichhöhe (s)*
gefälzt	stumpf				
1210	1209	392	199	187	50
1460	1459	512	331	319	50
1710	1709	592	439	427	50
1960	1959	647	522,5	510,5	50

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H / h)*	
gefälzt	stumpf	H	h
1985	1972	1707	1657
2110	2097	1707	1657

TB = Türblatt 1-flügelig

DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig

(Glasbreite DTB nur gültig für mittige Teilung)

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

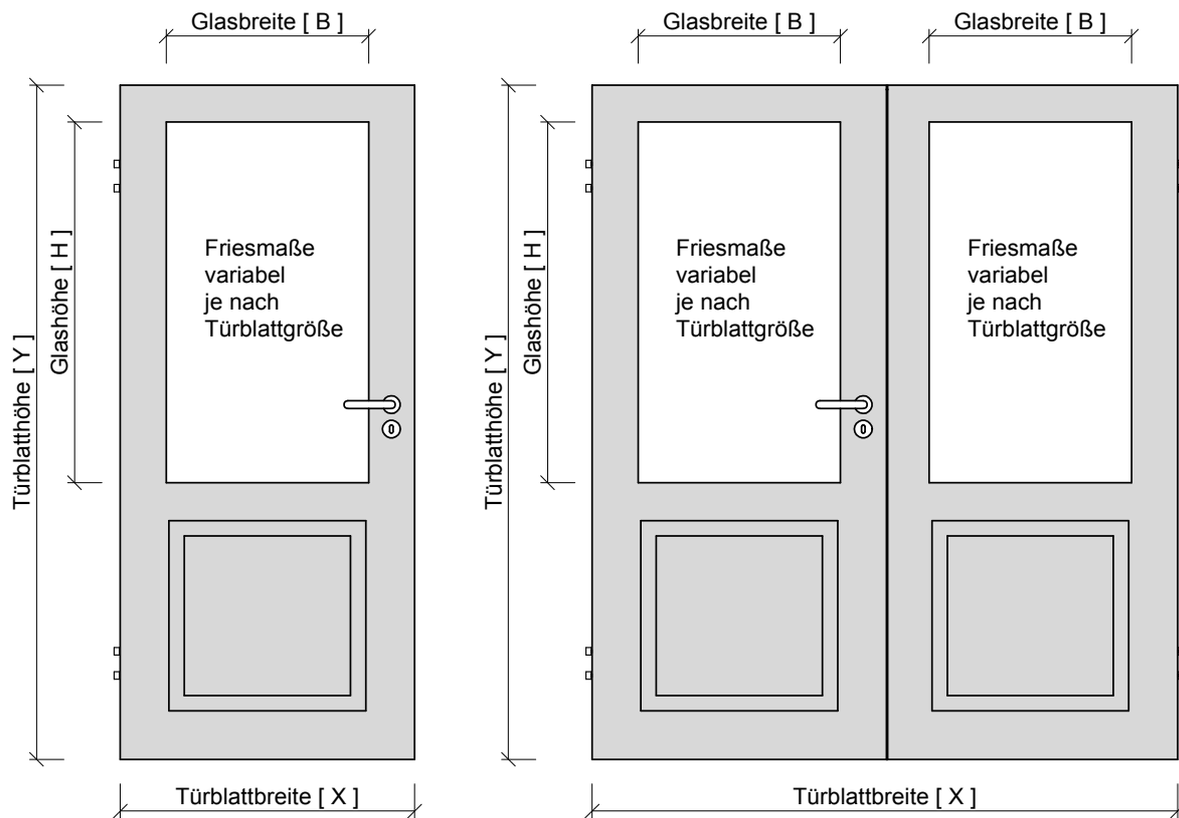
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Classic
Typ: CKL5
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CKL5





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
610	584	387
735	709	487
860	834	587
985	959	687
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
1210	1209	387
1460	1459	487
1710	1709	587
1960	1959	687

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1058
2110	2097	1058

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Classic

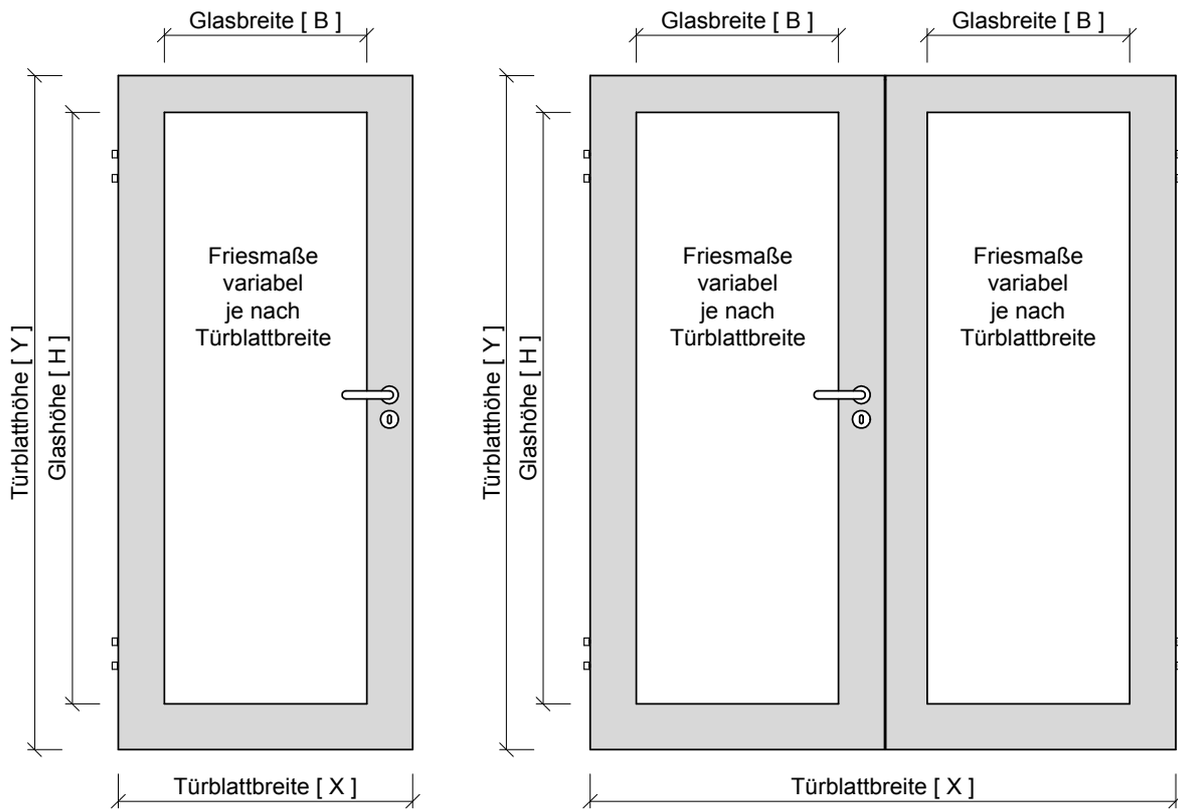
Typ: CL2

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CL2





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
610	584	387
735	709	487
860	834	587
985	959	687
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
1210	1209	387
1460	1459	487
1710	1709	587
1960	1959	687

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1738
2110	2097	1738

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

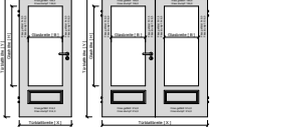
Stand: 28.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Classic
Typ: CL5
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CL5



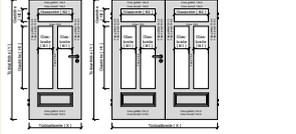


Glasmaße		Zusätze	
18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig	18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig
*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2 Zentimeter Glas zum Einbauschichtbereich hinzuzurechnen!			

Stand: 05.08.2017

PFL1

Seite 47

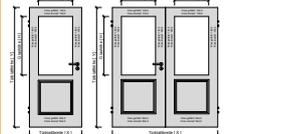


Glasmaße		Zusätze	
18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig	18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig
*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2 Zentimeter Glas zum Einbauschichtbereich hinzuzurechnen!			

Stand: 05.08.2017

PFL1/3

Seite 49

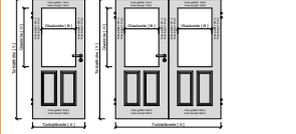


Glasmaße		Zusätze	
18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig	18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig
*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2 Zentimeter Glas zum Einbauschichtbereich hinzuzurechnen!			

Stand: 05.08.2017

PFL2

Seite 51

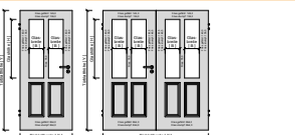


Glasmaße		Zusätze	
18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig	18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig
*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2 Zentimeter Glas zum Einbauschichtbereich hinzuzurechnen!			

Stand: 05.08.2017

PFL4

Seite 53

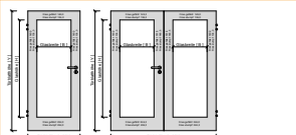


Glasmaße		Zusätze	
18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig	18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig
*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2 Zentimeter Glas zum Einbauschichtbereich hinzuzurechnen!			

Stand: 05.08.2017

PFL4/2

Seite 55

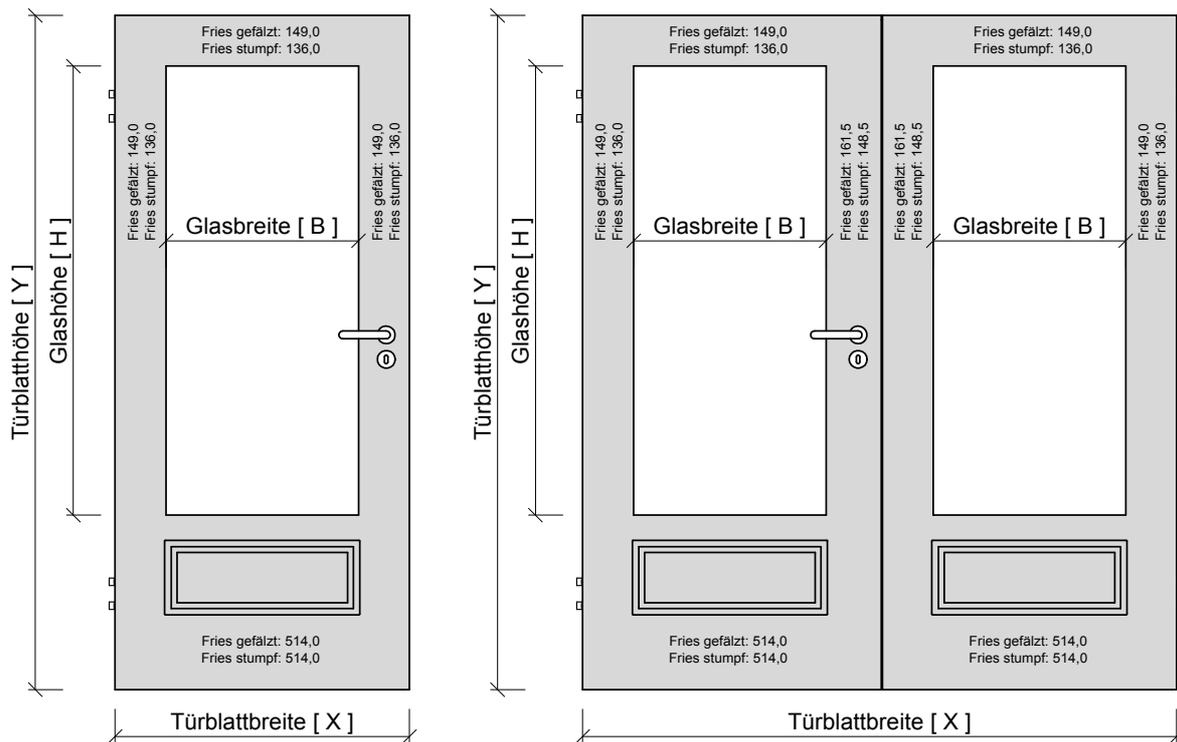


Glasmaße		Zusätze	
18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig	18" = 1-fach 1-fachig	275" = 2-fach 2-fachig
*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2 Zentimeter Glas zum Einbauschichtbereich hinzuzurechnen!			

Stand: 05.08.2017

PFL5

Seite 57



Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	308	
735	709	433	
860	834	558	
985	959	683	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	308	321
1485	1459	433	446
1735	1709	558	571
1985	1959	683	696
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 302	X - 276
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 619)/2	(X - 567)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1318	
2110	2097	1443	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 667	Y - 654

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

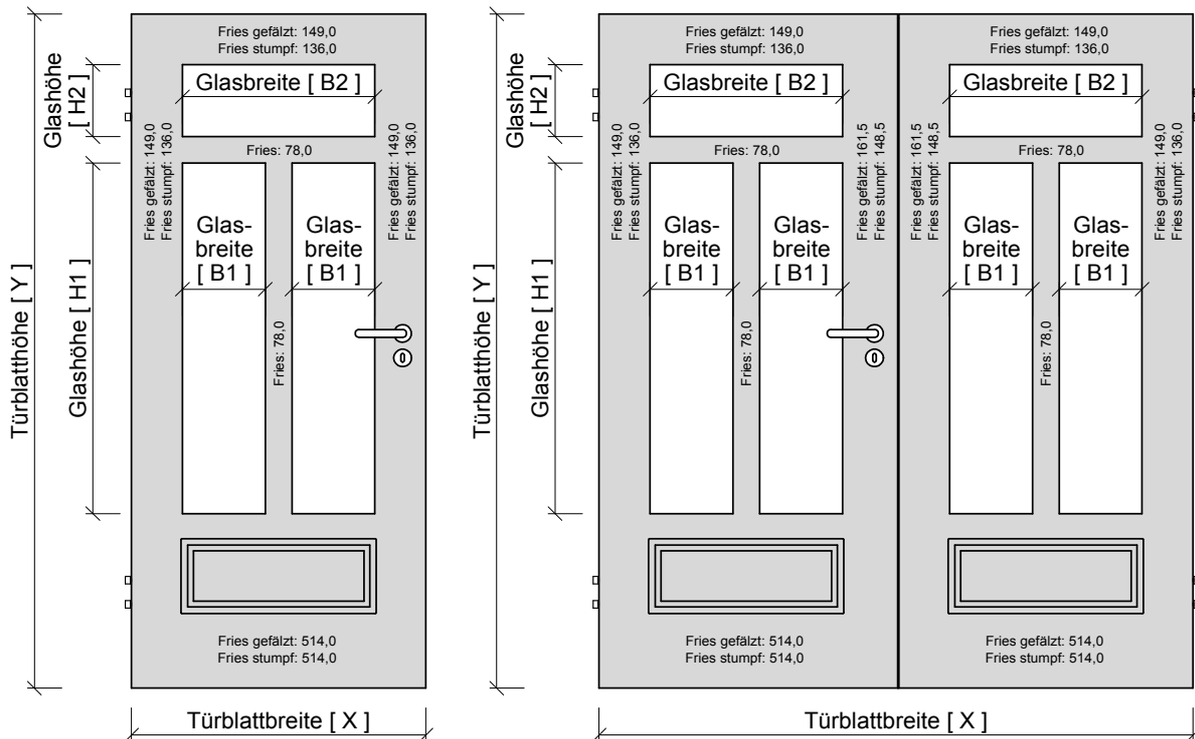
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Profila
Typ: PFL1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PFL1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B1 / B2)*			
gefälzt	stumpf	B1		B2	
610	584	113		308	
735	709	175,5		433	
860	834	238		558	
985	959	300,5		683	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B1 / B2)*			
gefälzt	stumpf	B1		B2	
		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	113	119,5	308	321
1485	1459	175,5	182	433	447
1735	1709	238	244,5	558	571
1985	1959	300,5	307	683	696
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B1)*		Glasbreite (B2)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
X		(X-384)/2	(X-358)/2	X-302	X-276
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B1)*		Glasbreite (B2)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
X		(X-783)/4	(X-731)/4	(X-619)/2	(X-567)/2

Glashöhe:

Standardhöhe (Y)		Glashöhe (H1)*		Glashöhe (H2)*	
gefälzt	stumpf				
1985	1972	1028		208	
2110	2097	1153		208	
Sonderhöhe (Y)		Glashöhe (H1)*		Glashöhe (H2)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
Y		Y - 957	Y - 944	208	208

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

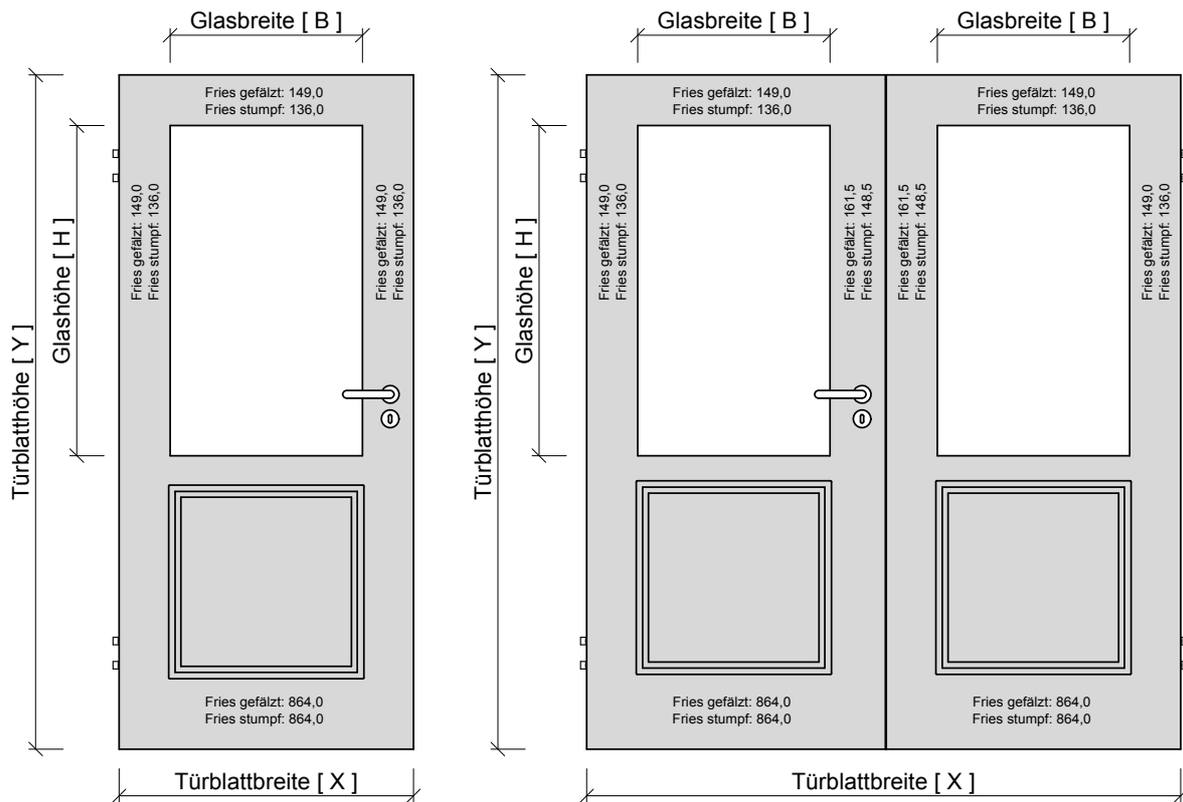
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Profila
Typ: PFL1/3
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PFL1/3





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	308	
735	709	433	
860	834	558	
985	959	683	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	308	321
1485	1459	433	446
1735	1709	558	571
1985	1959	683	696
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 302	X - 276
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 619)/2	(X - 567)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	968	
2110	2097	1093	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 1017	Y - 1004

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Profila

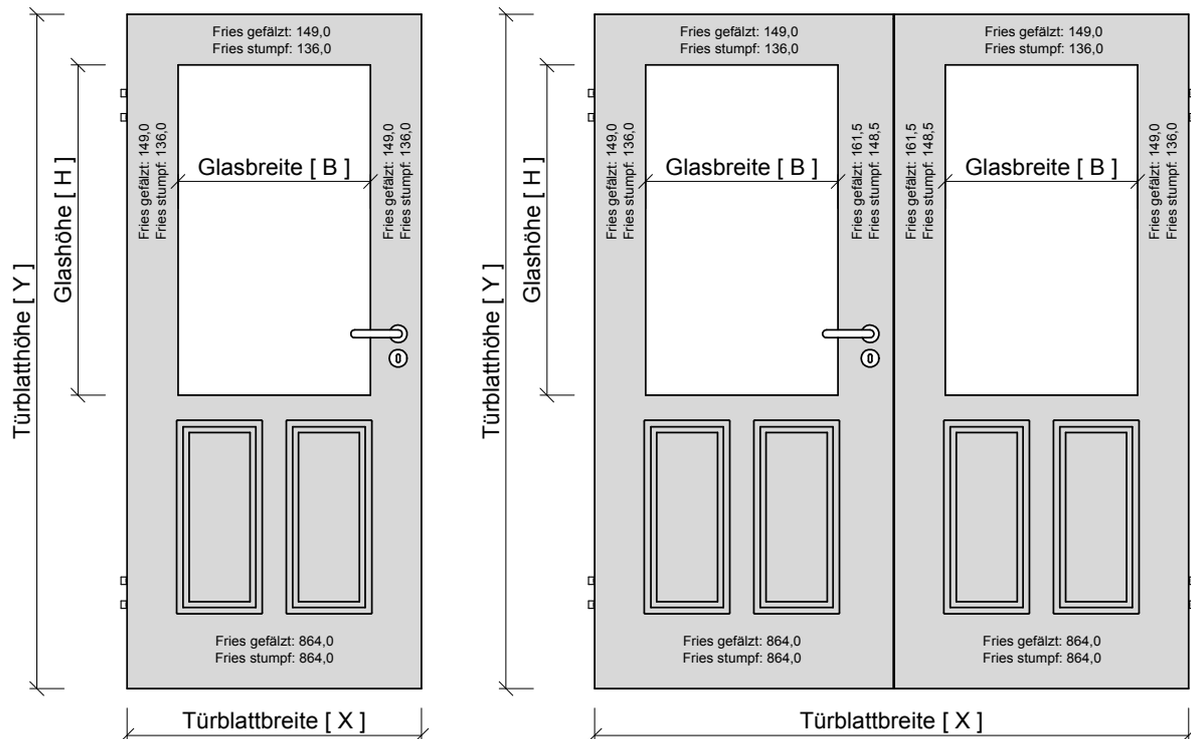
Typ: PFL2

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PFL2





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	308	
735	709	433	
860	834	558	
985	959	683	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	308	321
1485	1459	433	446
1735	1709	558	571
1985	1959	683	696
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 302	X - 276
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 619)/2	(X - 567)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	968	
2110	2097	1093	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 1017	Y - 1004

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Profila

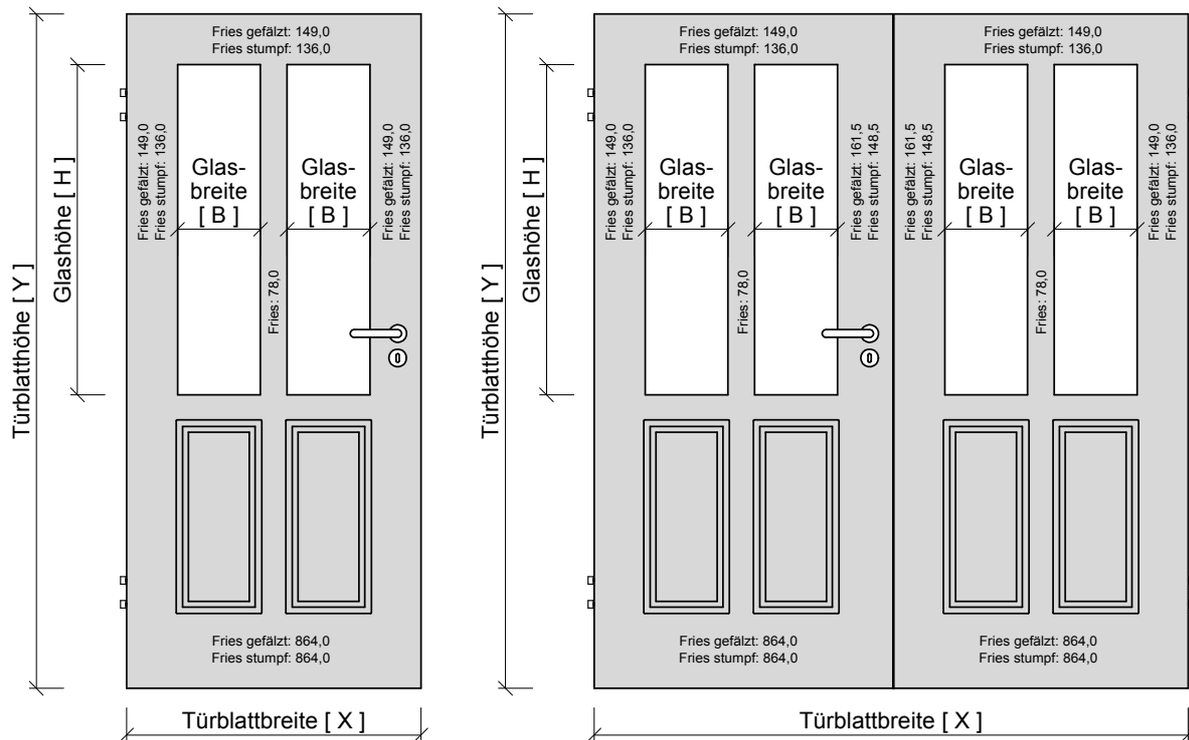
Typ: PFL4

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PFL4





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	113	
735	709	175,5	
860	834	238	
985	959	300,5	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	113	119,5
1485	1459	175,5	182
1735	1709	238	244,5
1985	1959	300,5	307
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		$(X-384)/2$	$(X-358)/2$
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		$(X - 783)/4$	$(X - 731)/4$

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	968	
2110	2097	1093	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 1017	Y - 1004

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

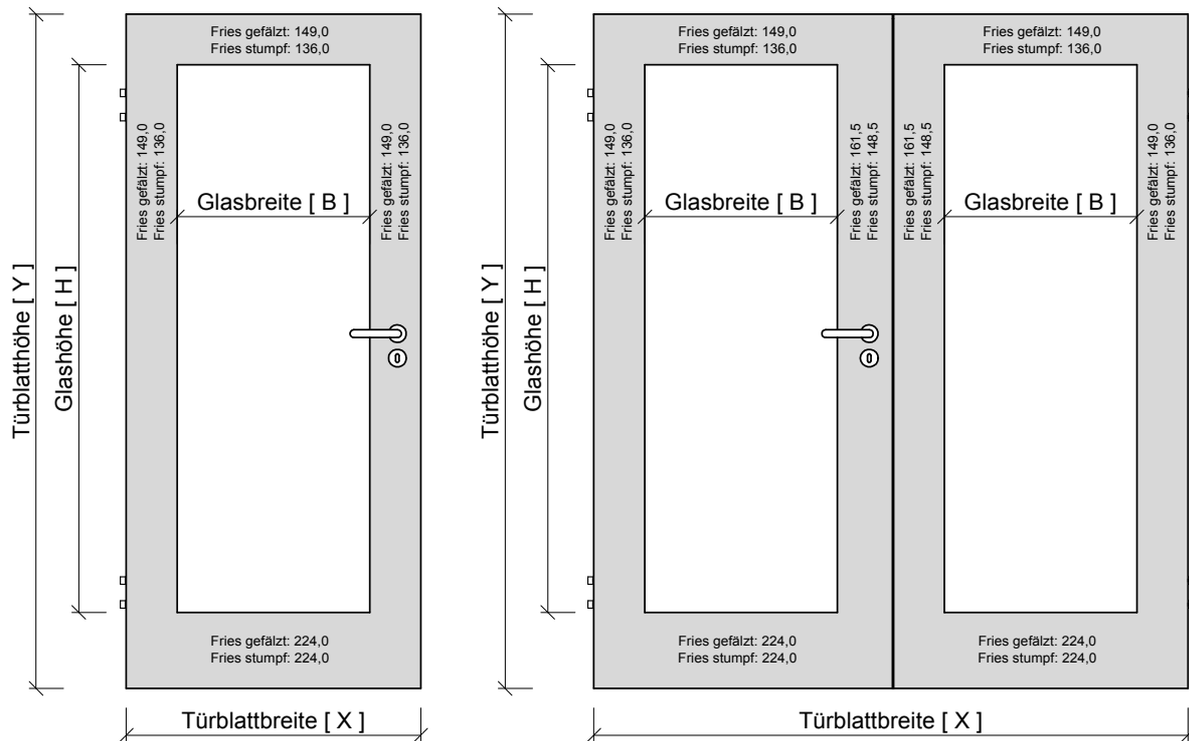
Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Profila
Typ: PFL4/2
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PFL4/2





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	308	
735	709	433	
860	834	558	
985	959	683	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	308	321
1485	1459	433	446
1735	1709	558	571
1985	1959	683	696
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 302	X - 276
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 619)/2	(X - 567)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1608	
2110	2097	1733	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 377	Y - 364

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 25.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Profila

Typ: PFL5

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PFL5



ML1
Seite 60

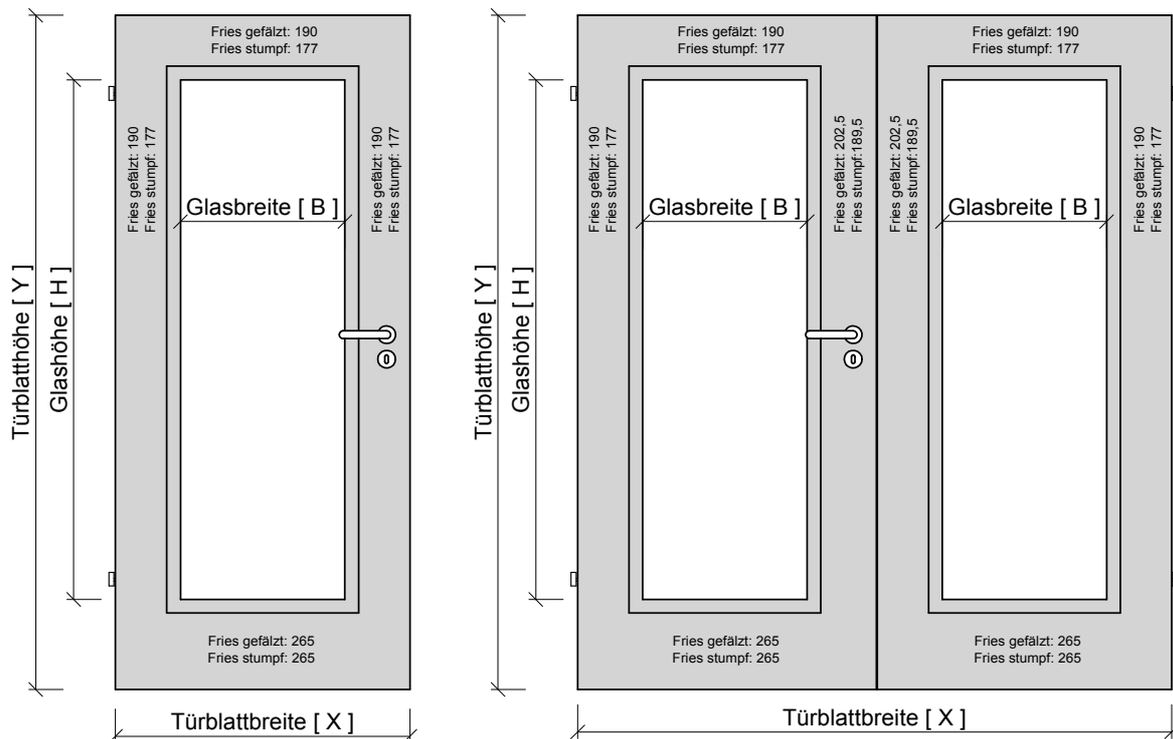
ML2
Seite 62

ML2/1
Seite 64

ML3
Seite 66

ML3/1
Seite 68

ML3/2
Seite 70



Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	226	
735	709	351	
860	834	476	
985	959	601	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	226	239
1485	1459	351	364
1735	1709	476	489
1985	1959	601	614
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 384	X - 358
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 783)/2	(X - 731)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1526	
2110	2097	1651	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 459	Y - 446

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

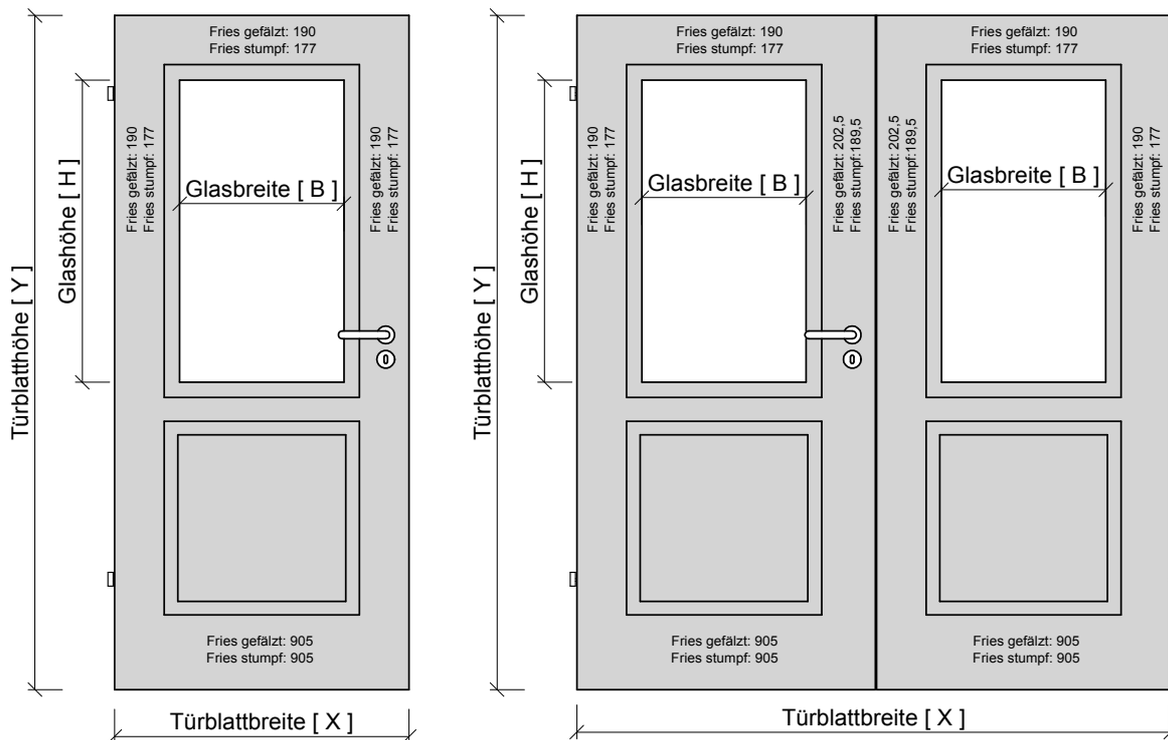
Stand: 28.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Modena
Typ: ML1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: ML1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	226	
735	709	351	
860	834	476	
985	959	601	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	226	239
1485	1459	351	364
1735	1709	476	489
1985	1959	601	614
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 384	X - 358
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 783)/2	(X - 731)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	886	
2110	2097	1011	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 1099	Y - 1086

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 28.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Modena

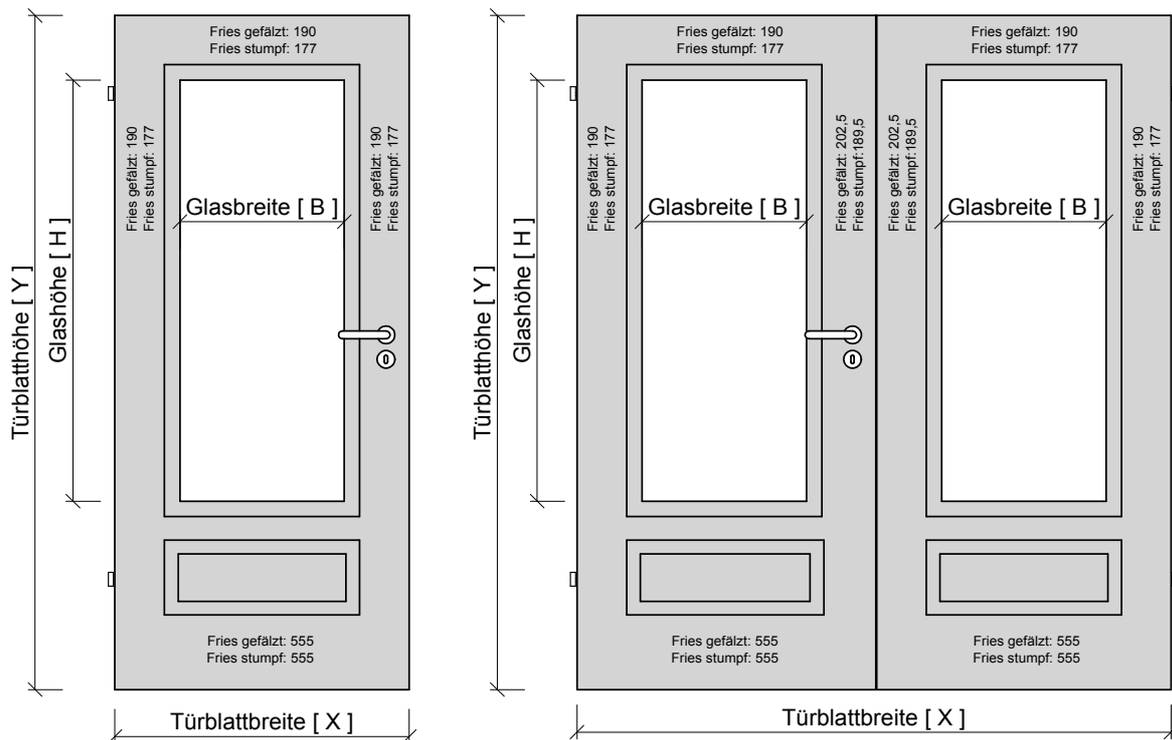
Typ: ML2

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: ML2





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	226	
735	709	351	
860	834	476	
985	959	601	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	226	239
1485	1459	351	364
1735	1709	476	489
1985	1959	601	614
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 384	X - 358
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 783)/2	(X - 731)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1236	
2110	2097	1361	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 749	Y - 736

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

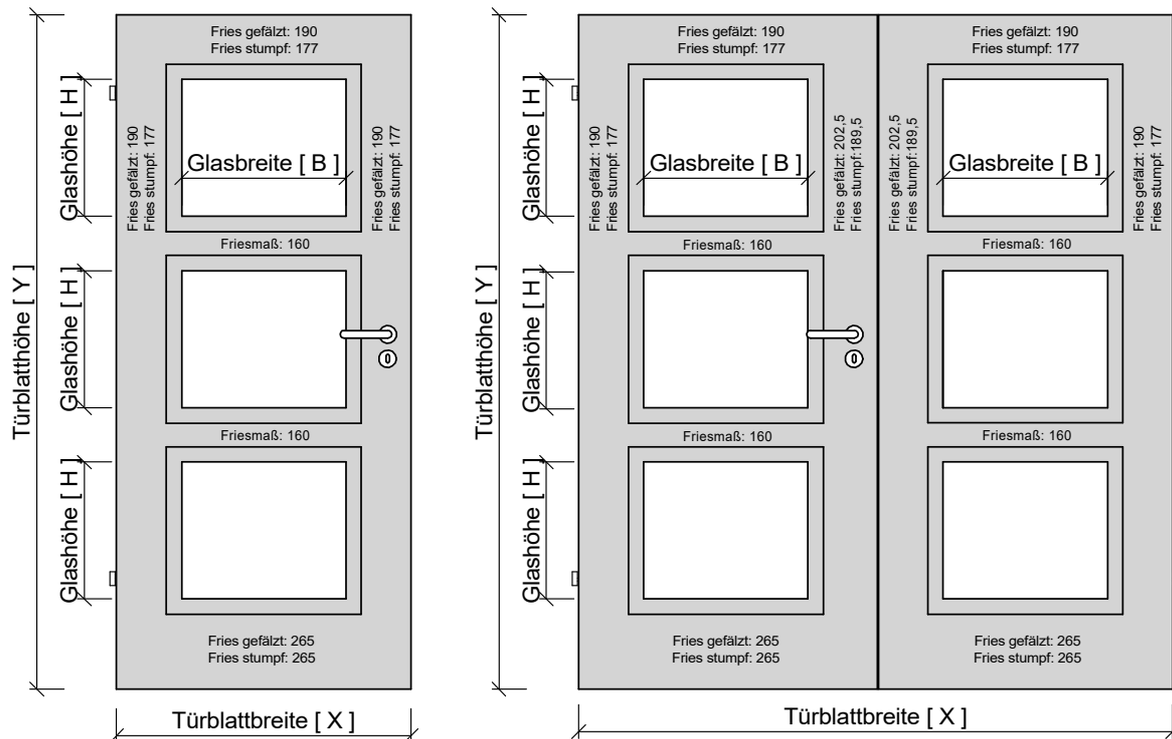
Stand: 28.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Modena
Typ: ML2/1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: ML2/1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	226	
735	709	351	
860	834	476	
985	959	601	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	226	239
1485	1459	351	364
1735	1709	476	489
1985	1959	601	614
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 384	X - 358
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 783)/2	(X - 731)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	398,3	
2110	2097	440	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		(Y - 787) / 3	(Y - 774) / 3

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

*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

Stand: 05.10.2021



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Modena

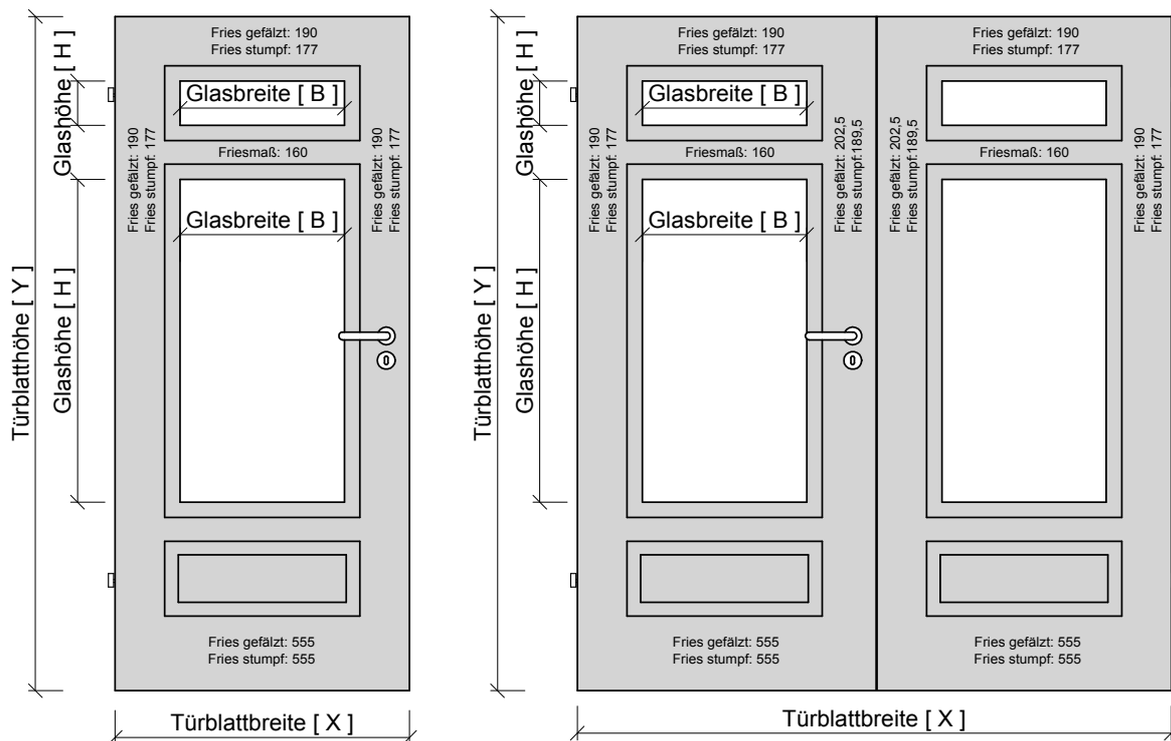
Typ: ML3

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: ML3





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	584	226	
735	709	351	
860	834	476	
985	959	601	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	226	239
1485	1459	351	364
1735	1709	476	489
1985	1959	601	614
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 384	X - 358
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 783)/2	(X - 731)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	946	126
2110	2097	1071	126
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 1039	126
		Y - 1026	126

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

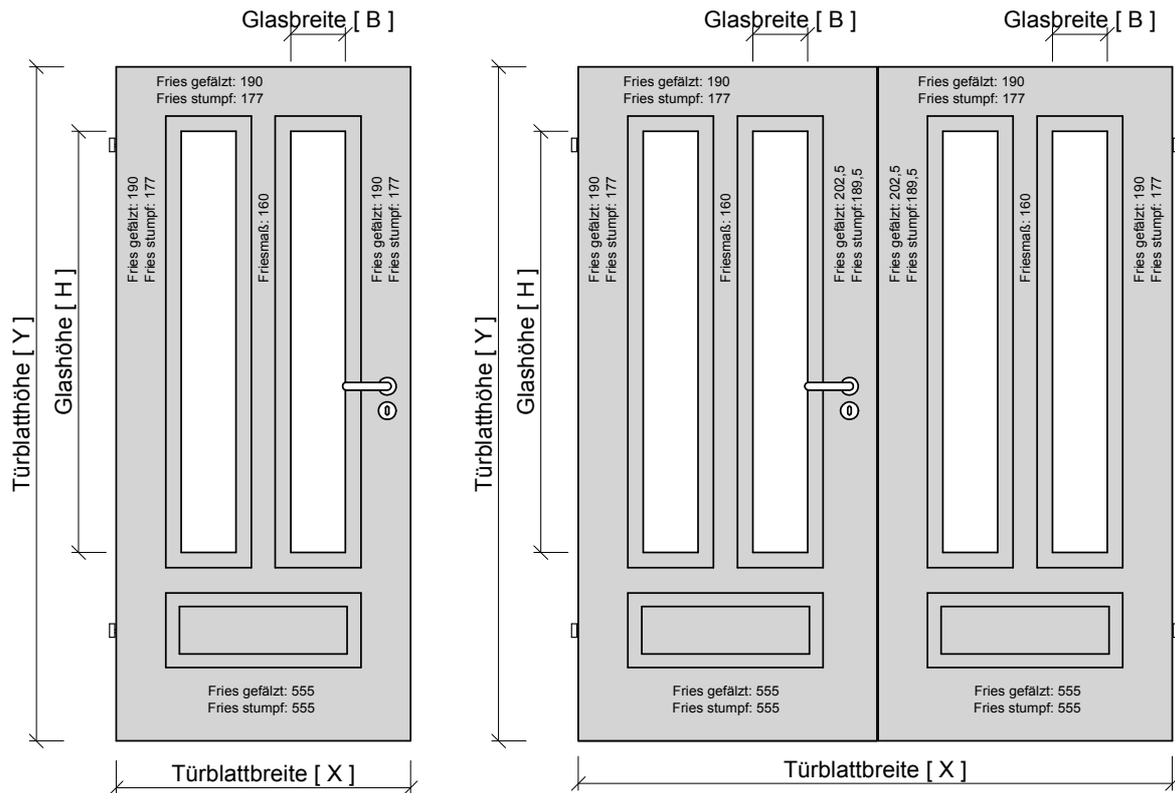
Stand: 28.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Modena
Typ: ML3/1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: ML3/1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
735	709	93,5	
860	834	156	
985	959	218,5	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1485	1459	93,5	100
1735	1709	156	162,5
1985	1959	218,5	225
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		$(X - 548) / 2$	$(X - 522) / 2$
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		$(X - 1111) / 4$	$(X - 1059) / 4$

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1236	
2110	2097	1361	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 749	Y - 736

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

* Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

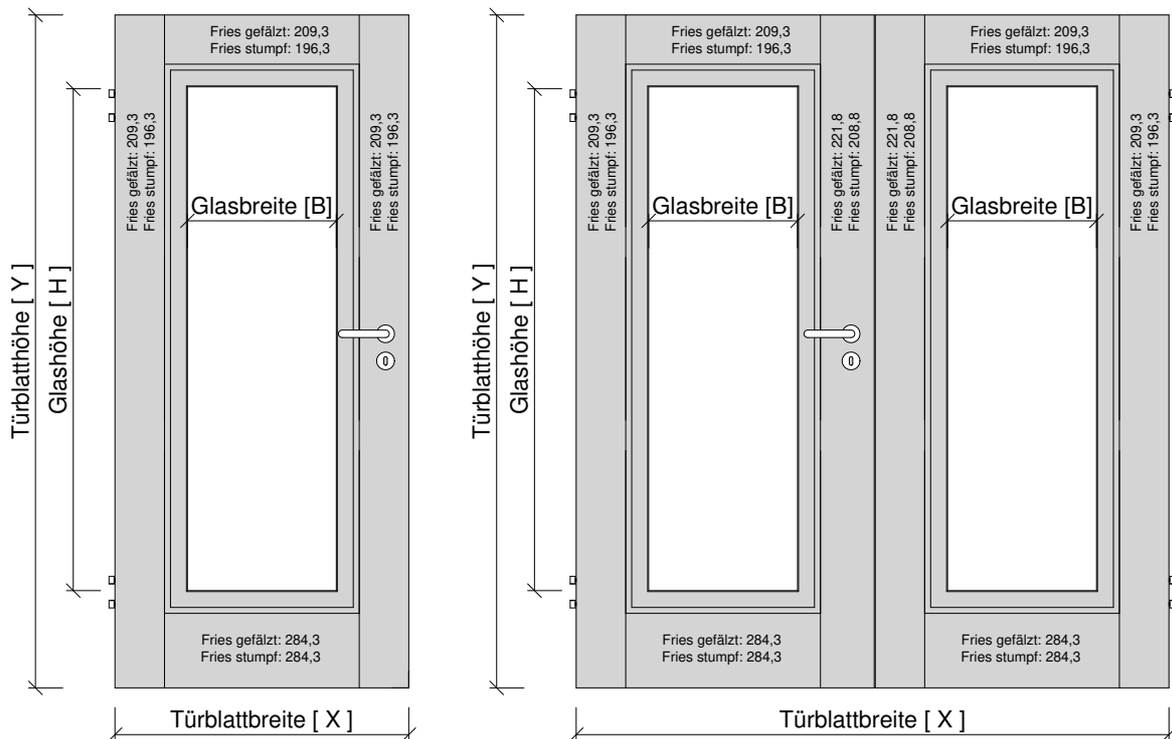
Stand: 28.08.2017



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Modena
Typ: ML3/2
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: ML3/2





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	-	186,4	
735	-	311,4	
860	834	436,4	
985	959	561,4	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	186,4	199,4
1485	1459	311,4	324,4
1735	1709	436,4	449,4
1985	1959	561,4	574,4
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 423,6	X - 397,6
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 862,2)/2	(X - 810,2)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1486,4	
2110	2097	1611,4	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 498,6	Y - 485,6

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

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

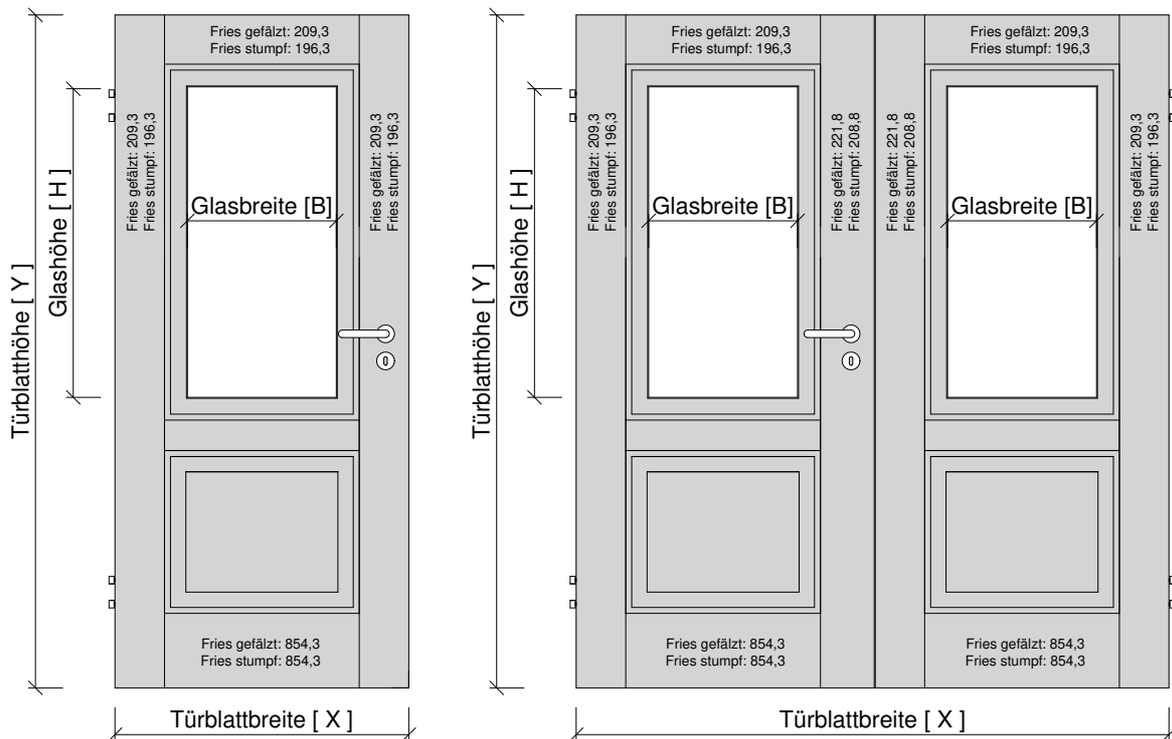
Stand: 24.08.2023



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Primo
Typ: PML1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PML1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	-	186,4	
735	-	311,4	
860	834	436,4	
985	959	561,4	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	186,4	199,4
1485	1459	311,4	324,4
1735	1709	436,4	449,4
1985	1959	561,4	574,4
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 423,6	X - 397,6
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 862,2)/2	(X - 810,2)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	916,4	
2110	2097	1041,4	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 1068,6	Y - 1055,6

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!

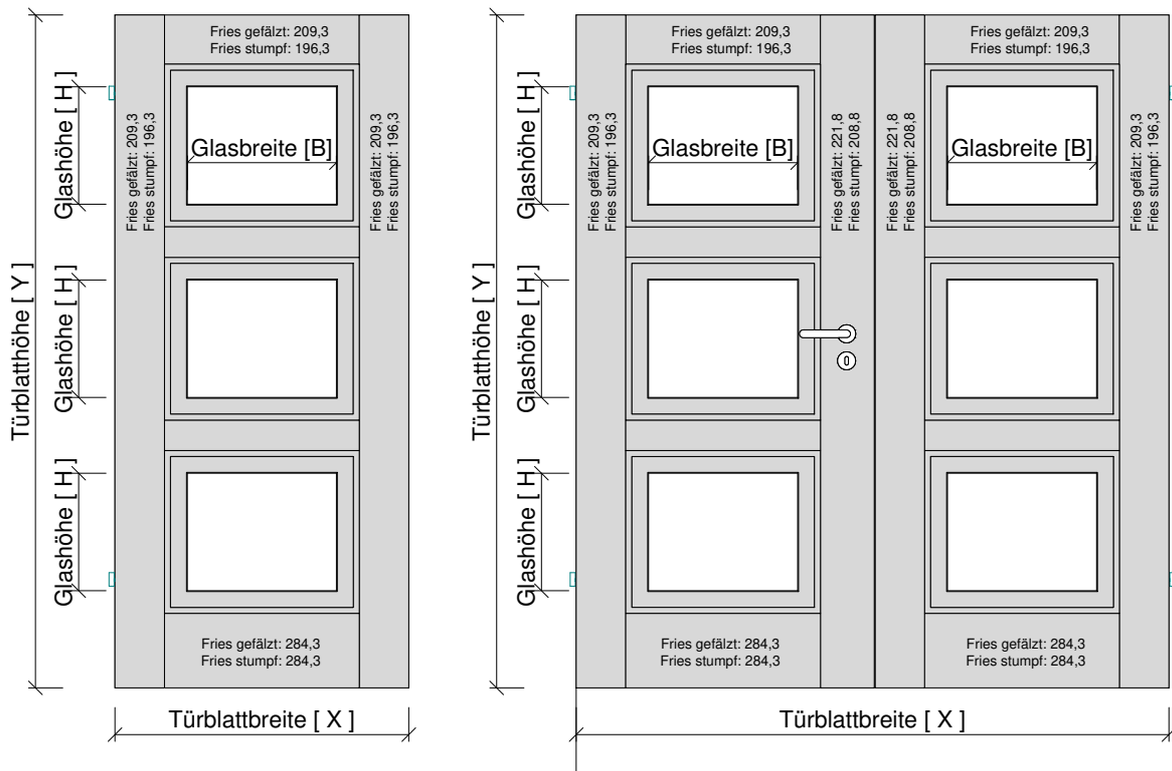
Stand: 24.08.2023



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Primo
Typ: PML2/1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PML2/1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	-	186,4	
735	-	311,4	
860	834	436,4	
985	959	561,4	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	186,4	199,4
1485	1459	311,4	324,4
1735	1709	436,4	449,4
1985	1959	561,4	574,4
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 423,6	X - 397,6
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 862,2)/2	(X - 810,2)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	346,4	
2110	2097	388,4	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		(Y - 945,8) / 3	(Y - 932,8) / 3

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: 24.08.2023



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Primo

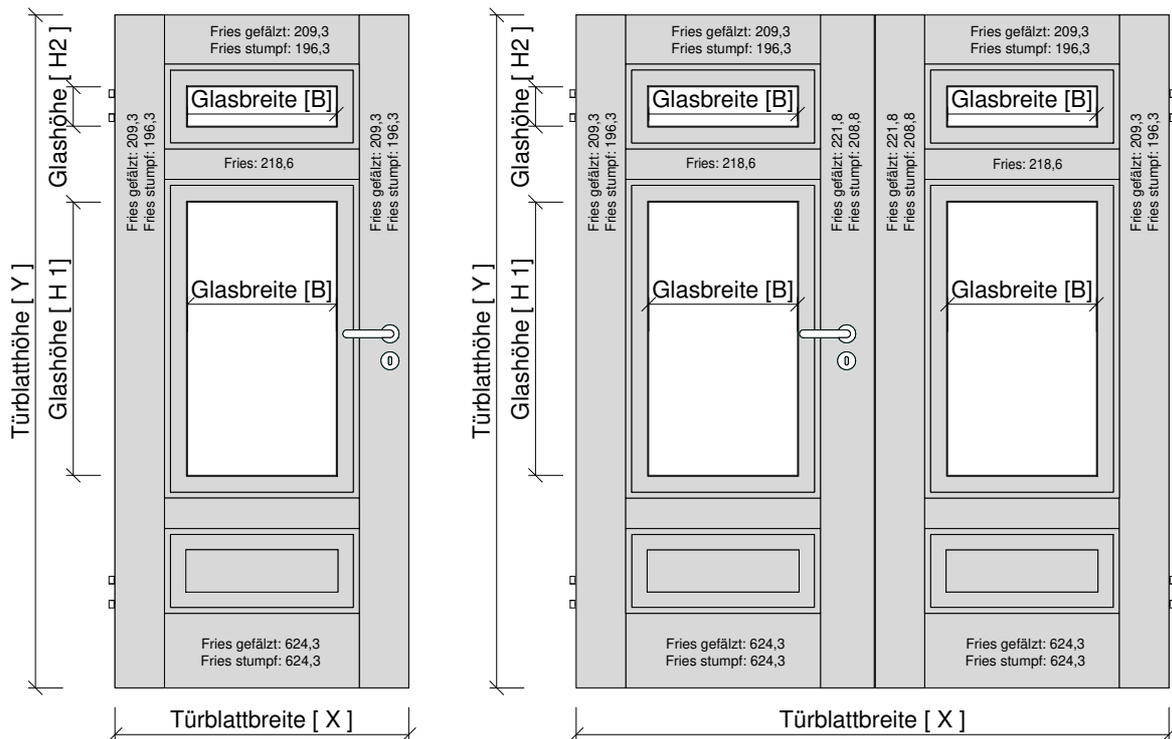
Typ: PML3

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PML3





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	-	186,4	
735	-	311,4	
860	834	436,4	
985	959	561,4	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	186,4	199,4
1485	1459	311,4	324,4
1735	1709	436,4	449,4
1985	1959	561,4	574,4
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 423,6	X - 397,6
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 862,2)/2	(X - 810,2)/2

Glashöhe:

Standardhöhe (Y)		Glashöhe (H1)*		Glashöhe (H2)*	
gefälzt	stumpf				
1985	1972	806,4		116,4	
2110	2097	931,4		116,4	
Sonderhöhe (Y)		Glashöhe (H1)*		Glashöhe (H2)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
Y		Y-1178,6	Y-1165,6	116,4	116,4

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!

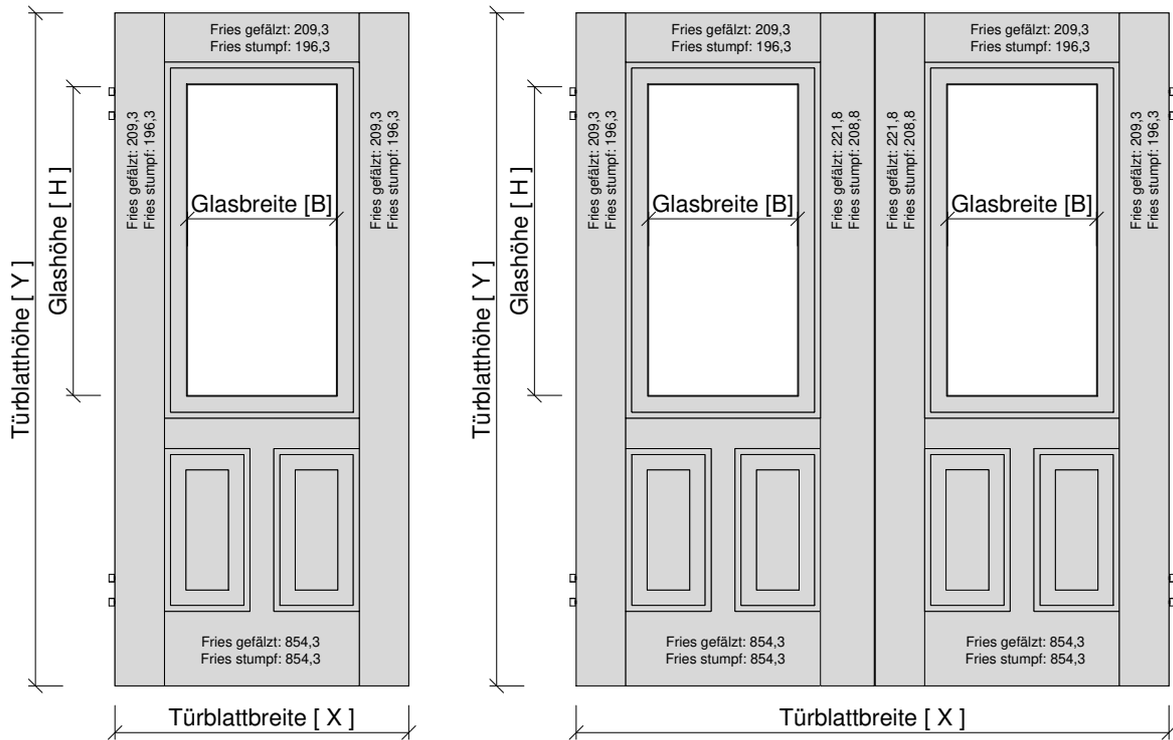
Stand: 24.08.2023



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Primo
Typ: PML3-1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PML3-1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	-	-	
735	-	311,4	
860	834	436,4	
985	959	561,4	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	-	-	-
1485	1459	311,4	-
1735	1709	436,4	449,4
1985	1959	561,4	574,4
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 423,6	X - 397,6
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 862,2)/2	(X - 810,2)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	916,4	
2110	2097	1041,4	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 1068,6	Y - 1055,6

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: 24.08.2023



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance

Ausführung: Primo

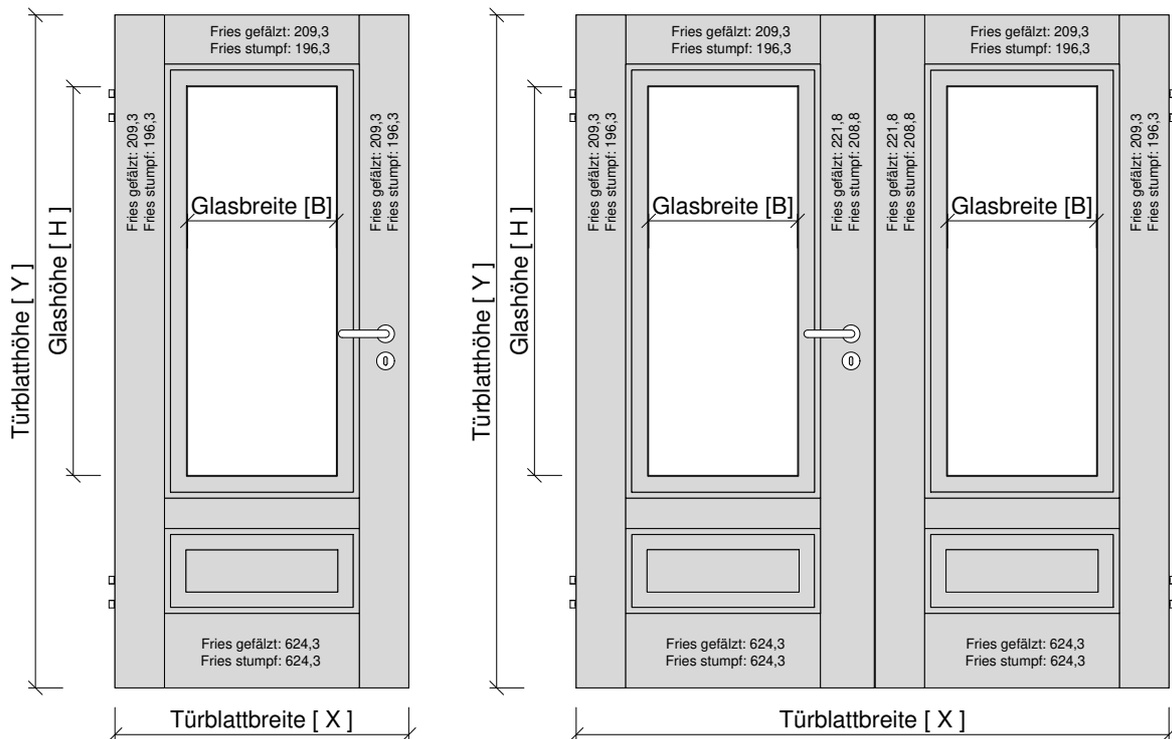
Typ: PML4

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PML4





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	-	186,4	
735	-	311,4	
860	834	436,4	
985	959	561,4	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	1209	186,4	199,4
1485	1459	311,4	324,4
1735	1709	436,4	449,4
1985	1959	561,4	574,4
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		X - 423,6	X - 397,6
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		(X - 862,2)/2	(X - 810,2)/2

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1146,4	
2110	2097	1271,4	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		Y - 838,6	Y - 825,6

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!

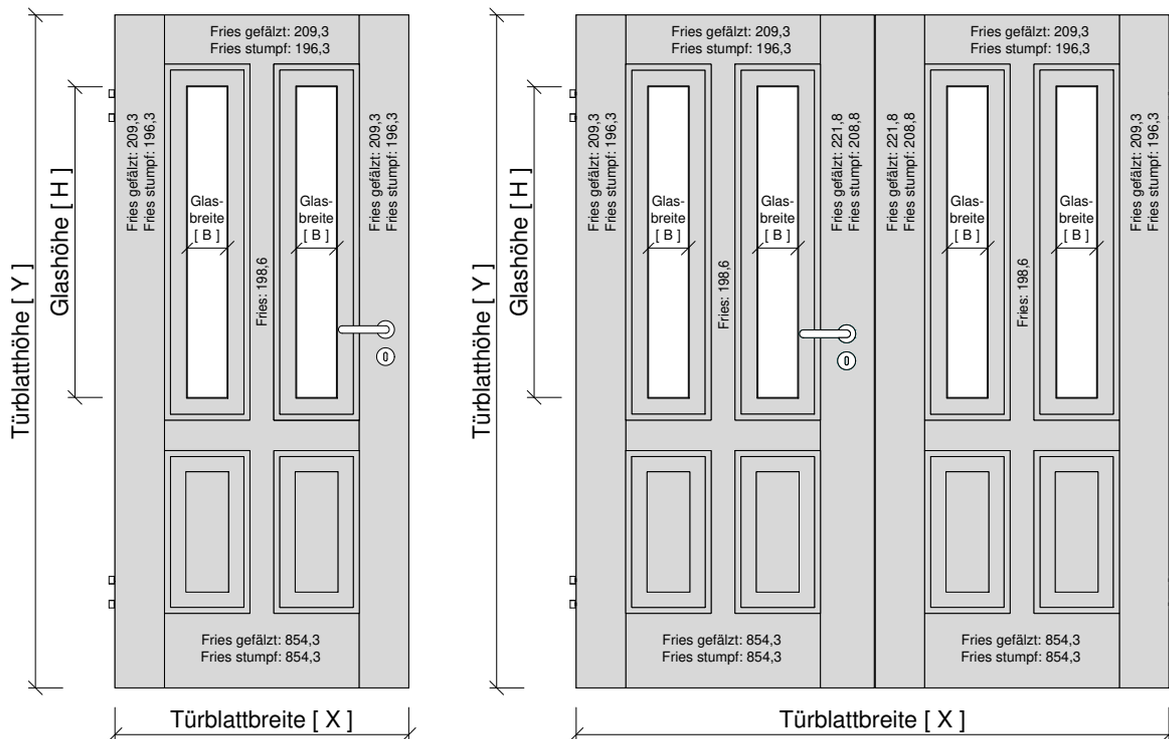
Stand: 24.08.2023



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Primo
Typ: PML4-1
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PML4-1





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf		
610	-	-	-
735	-	-	-
860	834	116,4	
985	959	178,9	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	-	-	-
1485	-	-	-
1735	1709	116,4	129,4
1985	1959	178,9	191,9
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		$(X - 627,2)/2$	$(X - 601,2)/2$
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
X		$(X-1269,4)/4$	$(X-1191,4)/4$

Glashöhe:

Standardhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	916,4	
2110	2097	1041,4	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf
Y		$Y - 1068,6$	$Y - 1055,6$

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

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

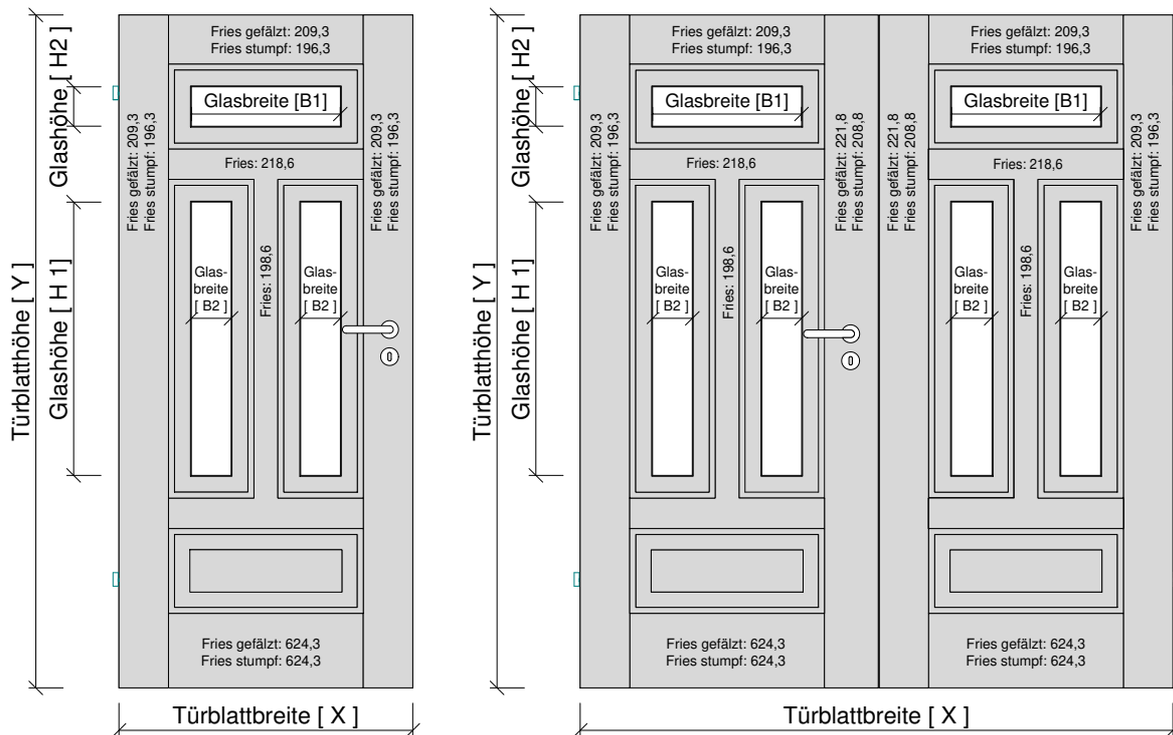
Stand: 24.08.2023



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Primo
Typ: PML4-2
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PML4-2





Glasbreite:

Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B1 / B2)*			
gefälzt	stumpf	B1		B2	
610	-	-	-	-	-
735	-	-	-	-	-
860	834	436,4		116,4	
985	959	561,4		178,9	
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B1 / B2)*			
gefälzt	stumpf	B1		B2	
		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
1235	-	-	-	-	-
1485	-	-	-	-	-
1735	1709	436,4	449,4	116,4	129,4
1985	1959	561,4	574,4	178,9	191,9
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B1)*		Glasbreite (B2)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
X		X-423,6	X-397,6	$(X-627,2)/2$ / $(X-601,2)/2$	
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B1)*		Glasbreite (B2)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
X		$(X-862,2)/2$ / $(X-810,2)/2$		$X-1269,4$	$X-1191,4$
				4	4

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

Glashöhe:

Standardhöhe (Y)		Glashöhe (H1)*		Glashöhe (H2)*	
gefälzt	stumpf				
1985	1972	806,4		116,4	
2110	2097	931,4		116,4	
Sonderhöhe (Y)		Glashöhe (H1)*		Glashöhe (H2)*	
gefälzt + stumpf		gefälzt	stumpf	gefälzt	stumpf
Y		Y-1178,6	Y-1165,6	116,4	116,4

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

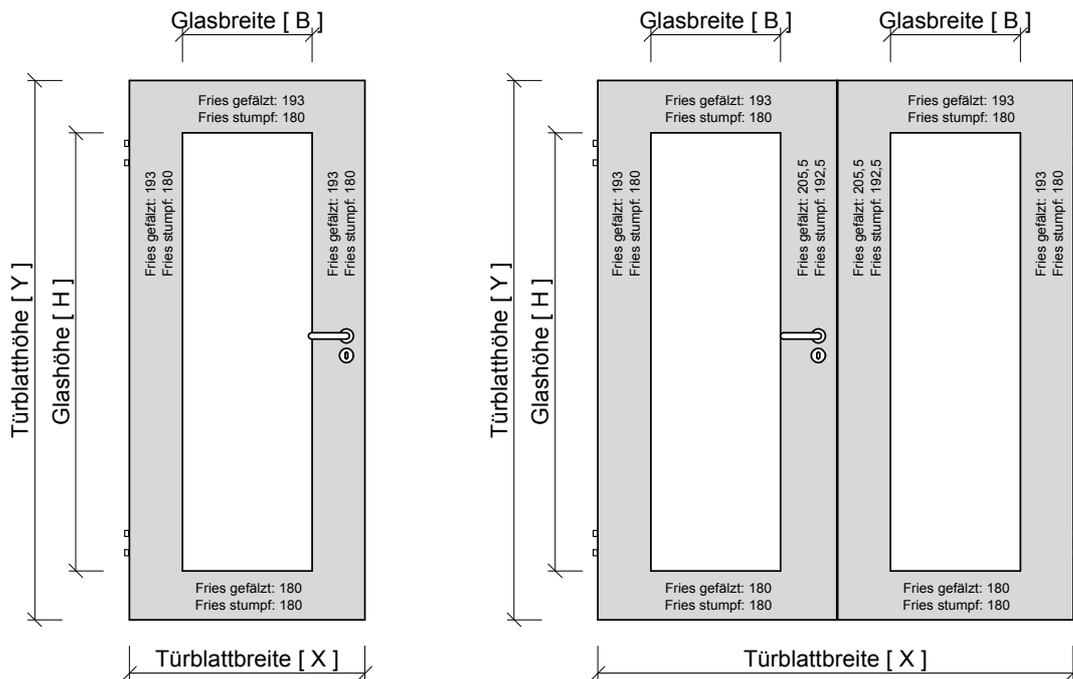
Stand: 24.08.2023



Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Elegance
Ausführung: Primo
Typ: PML4-3
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PML4-3





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: Royal

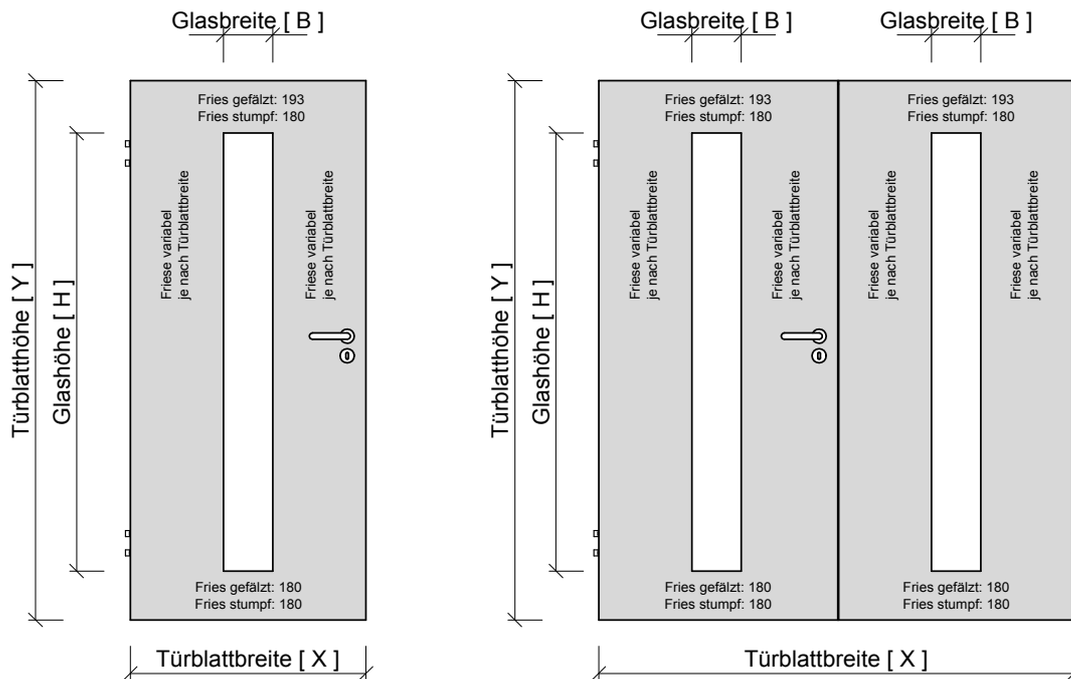
Ausführung: LA1

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA1

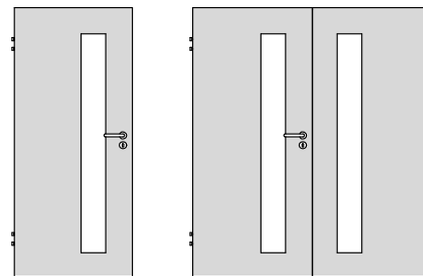




Glasbreite:

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

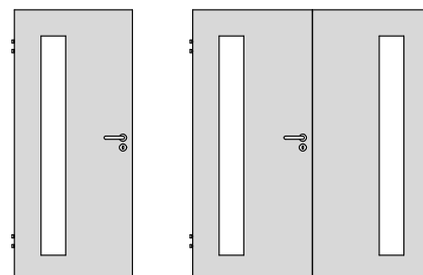
Ansichten TB-LA2-S und DTB-LA2-S



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

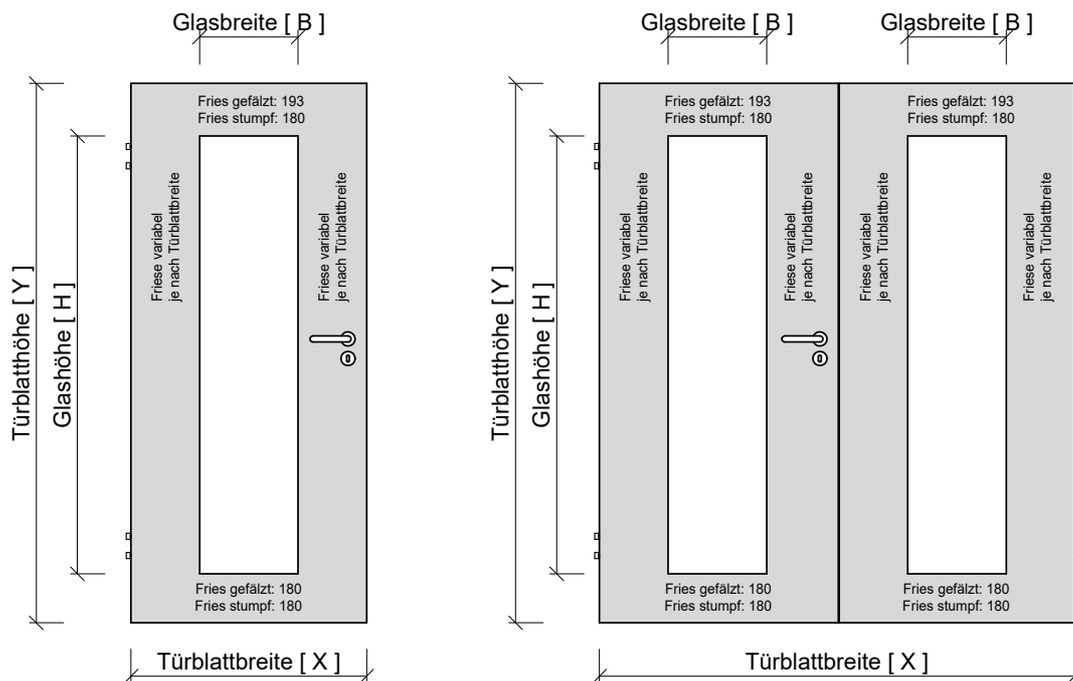




Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Royal
Ausführung: LA2
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA2 / LA2-S / LA2-B





Glasbreite:

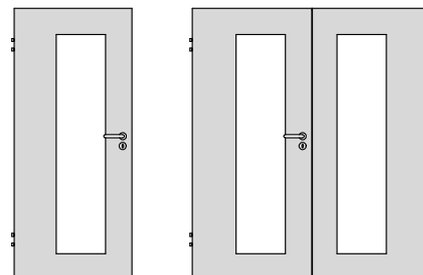
Standardbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten ¹	alle Breiten ¹	355
Standardbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten ¹	alle Breiten ¹	355
Sonderbreite TB (X)		Glasbreite (B)*
gefälzt	stumpf	
alle Breiten ¹	alle Breiten ¹	355
Sonderbreite DTB (X)		Glasbreite (B)*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

Glashöhe:

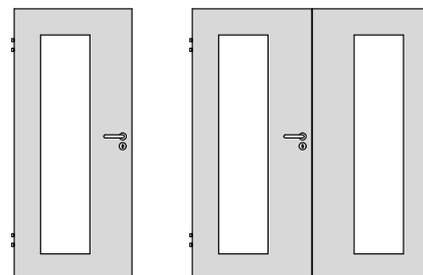
Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*	
gefälzt	stumpf		
1985	1972	1607	
2110	2097	1732	
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*	
		gefälzt	stumpf
Y		Y-378	X-365

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: 13.10.2022





Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Royal
Ausführung: LA3
Fälzung: gefälzt / stumpf
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA3 / LA3-S / LA3-B

