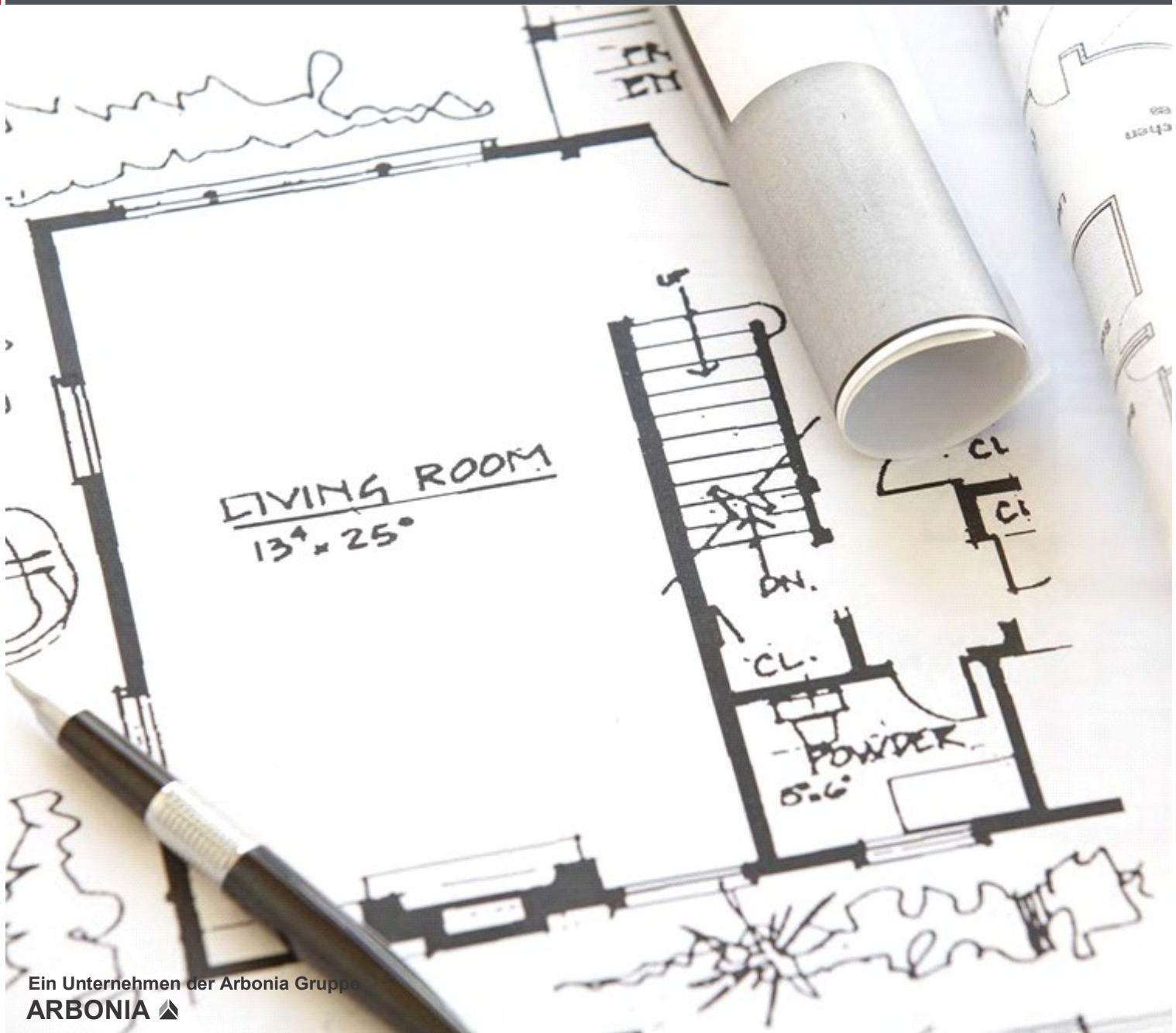
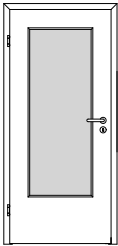


# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

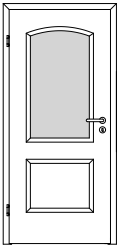
Allgemeine Informationen » Glasmaße





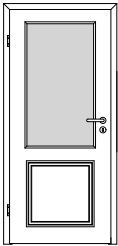
Standard

Seite 3



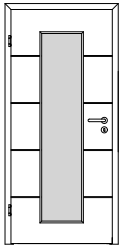
Stil

Seite 12



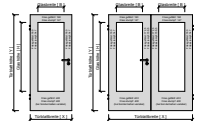
Elegance

Seite 26



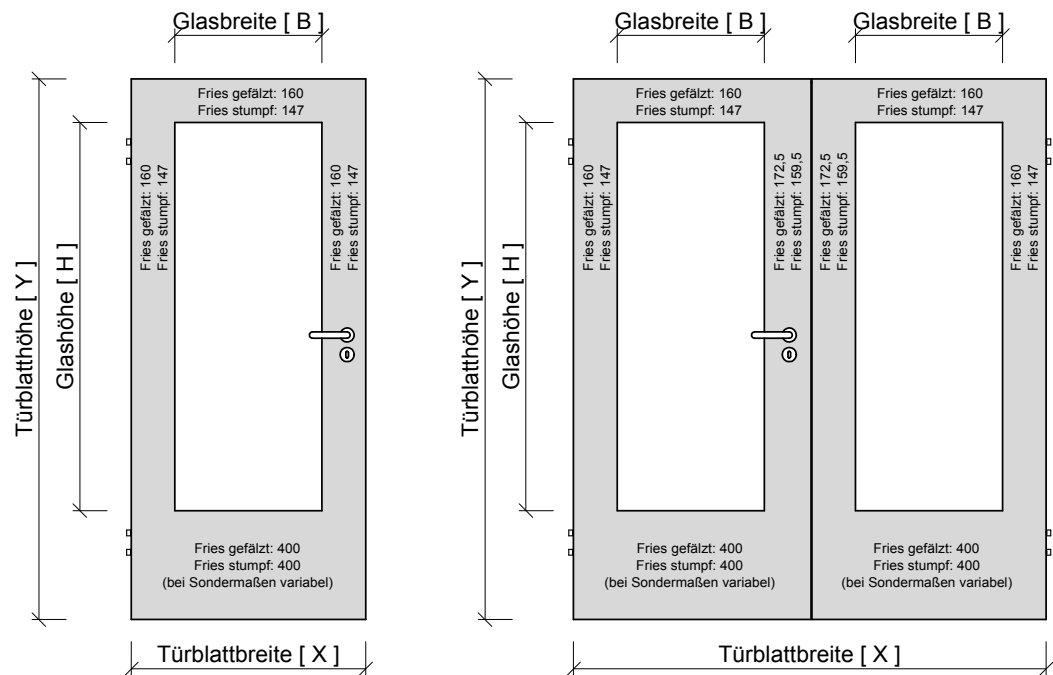
Royal

Seite 89



**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
1000	100	2000	TS	104	DTB	104
1000	100	2000	TS	108	DTB	108
1000	100	2000	TS	112	DTB	112
1000	100	2000	TS	116	DTB	116
1000	100	2000	TS	120	DTB	120
1000	100	2000	TS	124	DTB	124
1000	100	2000	TS	128	DTB	128
1000	100	2000	TS	132	DTB	132
1000	100	2000	TS	136	DTB	136
1000	100	2000	TS	140	DTB	140
1000	100	2000	TS	144	DTB	144
1000	100	2000	TS	148	DTB	148
1000	100	2000	TS	152	DTB	152
1000	100	2000	TS	156	DTB	156
1000	100	2000	TS	160	DTB	160
1000	100	2000	TS	164	DTB	164
1000	100	2000	TS	168	DTB	168
1000	100	2000	TS	172	DTB	172
1000	100	2000	TS	176	DTB	176
1000	100	2000	TS	180	DTB	180
1000	100	2000	TS	184	DTB	184
1000	100	2000	TS	188	DTB	188
1000	100	2000	TS	192	DTB	192
1000	100	2000	TS	196	DTB	196
1000	100	2000	TS	200	DTB	200
1000	100	2000	TS	204	DTB	204
1000	100	2000	TS	208	DTB	208
1000	100	2000	TS	212	DTB	212
1000	100	2000	TS	216	DTB	216
1000	100	2000	TS	220	DTB	220
1000	100	2000	TS	224	DTB	224
1000	100	2000	TS	228	DTB	228
1000	100	2000	TS	232	DTB	232
1000	100	2000	TS	236	DTB	236
1000	100	2000	TS	240	DTB	240
1000	100	2000	TS	244	DTB	244
1000	100	2000	TS	248	DTB	248
1000	100	2000	TS	252	DTB	252
1000	100	2000	TS	256	DTB	256
1000	100	2000	TS	260	DTB	260
1000	100	2000	TS	264	DTB	264
1000	100	2000	TS	268	DTB	268
1000	100	2000	TS	272	DTB	272
1000	100	2000	TS	276	DTB	276
1000	100	2000	TS	280	DTB	280
1000	100	2000	TS	284	DTB	284
1000	100	2000	TS	288	DTB	288
1000	100	2000	TS	292	DTB	292
1000	100	2000	TS	296	DTB	296
1000	100	2000	TS	300	DTB	300
1000	100	2000	TS	304	DTB	304
1000	100	2000	TS	308	DTB	308
1000	100	2000	TS	312	DTB	312
1000	100	2000	TS	316	DTB	316
1000	100	2000	TS	320	DTB	320
1000	100	2000	TS	324	DTB	324
1000	100	2000	TS	328	DTB	328
1000	100	2000	TS	332	DTB	332
1000	100	2000	TS	336	DTB	336
1000	100	2000	TS	340	DTB	340
1000	100	2000	TS	344	DTB	344
1000	100	2000	TS	348	DTB	348
1000	100	2000	TS	352	DTB	352
1000	100	2000	TS	356	DTB	356
1000	100	2000	TS	360	DTB	360
1000	100	2000	TS	364	DTB	364
1000	100	2000	TS	368	DTB	368
1000	100	2000	TS	372	DTB	372
1000	100	2000	TS	376	DTB	376
1000	100	2000	TS	380	DTB	380
1000	100	2000	TS	384	DTB	384
1000	100	2000	TS	388	DTB	388
1000	100	2000	TS	392	DTB	392
1000	100	2000	TS	396	DTB	396
1000	100	2000	TS	400	DTB	400
1000	100	2000	TS	404	DTB	404
1000	100	2000	TS	408	DTB	408
1000	100	2000	TS	412	DTB	412
1000	100	2000	TS	416	DTB	416
1000	100	2000	TS	420	DTB	420
1000	100	2000	TS	424	DTB	424
1000	100	2000	TS	428	DTB	428
1000	100	2000	TS	432	DTB	432
1000	100	2000	TS	436	DTB	436
1000	100	2000	TS	440	DTB	440
1000	100	2000	TS	444	DTB	444
1000	100	2000	TS	448	DTB	448
1000	100	2000	TS	452	DTB	452
1000	100	2000	TS	456	DTB	456
1000	100	2000	TS	460	DTB	460
1000	100	2000	TS	464	DTB	464
1000	100	2000	TS	468	DTB	468
1000	100	2000	TS	472	DTB	472
1000	100	2000	TS	476	DTB	476
1000	100	2000	TS	480	DTB	480
1000	100	2000	TS	484	DTB	484
1000	100	2000	TS	488	DTB	488
1000	100	2000	TS	492	DTB	492
1000	100	2000	TS	496	DTB	496
1000	100	2000	TS	500	DTB	500
1000	100	2000	TS	504	DTB	504
1000	100	2000	TS	508	DTB	508
1000	100	2000	TS	512	DTB	512
1000	100	2000	TS	516	DTB	516
1000	100	2000	TS	520	DTB	520
1000	100	2000	TS	524	DTB	524
1000	100	2000	TS	528	DTB	528
1000	100	2000	TS	532	DTB	532
1000	100	2000	TS	536	DTB	536
1000	100	2000	TS	540	DTB	540
1000	100	2000	TS	544	DTB	544
1000	100	2000	TS	548	DTB	548
1000	100	2000	TS	552	DTB	552
1000	100	2000	TS	556	DTB	556
1000	100	2000	TS	560	DTB	560
1000	100	2000	TS	564	DTB	564
1000	100	2000	TS	568	DTB	568
1000	100	2000	TS	572	DTB	572
1000	100	2000	TS	576	DTB	576
1000	100	2000	TS	580	DTB	580
1000	100	2000	TS	584	DTB	584
1000	100	2000	TS	588	DTB	588
1000	100	2000	TS	592	DTB	592
1000	100	2000	TS	596	DTB	596
1000	100	2000	TS	600	DTB	600
1000	100	2000	TS	604	DTB	604
1000	100	2000	TS	608	DTB	608
1000	100	2000	TS	612	DTB	612
1000	100	2000	TS	616	DTB	616
1000	100	2000	TS	620	DTB	620
1000	100	2000	TS	624	DTB	624
1000	100	2000	TS	628	DTB	628
1000	100	2000	TS	632	DTB	632
1000	100	2000	TS	636	DTB	636
1000	100	2000	TS	640	DTB	640
1000	100	2000	TS	644	DTB	644
1000	100	2000	TS	648	DTB	648
1000	100	2000	TS	652	DTB	652
1000	100	2000	TS	656	DTB	656
1000	100	2000	TS	660	DTB	660
1000	100	2000	TS	664	DTB	664
1000	100	2000	TS	668	DTB	668
1000	100	2000	TS	672	DTB	672
1000	100	2000	TS	676	DTB	676
1000	100	2000	TS	680	DTB	680
1000	100	2000	TS	684	DTB	684
1000	100	2000	TS	688	DTB	688
1000	100	2000	TS	692	DTB	692
1000	100	2000	TS	696	DTB	696
1000	100	2000	TS	700	DTB	700
1000	100	2000	TS	704	DTB	704
1000	100	2000	TS	708	DTB	708
1000	100	2000	TS	712	DTB	712
1000	100	2000	TS	716	DTB	716
1000	100	2000	TS	720	DTB	720
1000	100	2000	TS	724	DTB	724
1000	100	2000	TS	728	DTB	728
1000	100	2000	TS	732	DTB	732
1000	100	2000	TS	736	DTB	736
1000	100	2000	TS	740	DTB	740
1000	100	2000	TS	744	DTB	744
1000	100	2000	TS	748	DTB	748
1000	100	2000	TS	752	DTB	752
1000	100	2000	TS	756	DTB	756
1000	100	2000	TS	760	DTB	760
1000	100	2000	TS	764	DTB	764
1000	100	2000	TS	768	DTB	768
1000	100	2000	TS	772	DTB	772
1000	100	2000	TS	776	DTB	776
1000	100	2000	TS	780	DTB	780
1000	100	2000	TS	784	DTB	784
1000	100	2000	TS	788	DTB	788
1000	100	2000	TS	792	DTB	792
1000	100	2000	TS	796	DTB	796
1000	100	2000	TS	800	DTB	800
1000	100	2000	TS	804	DTB	804
1000	100	2000	TS	808	DTB	808
1000	100	2000	TS	812	DTB	812
1000	100	2000	TS	816	DTB	816
1000	100	2000	TS	820	DTB	820
1000	100	2000	TS	824	DTB	824
1000	100	2000	TS	828	DTB	828



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

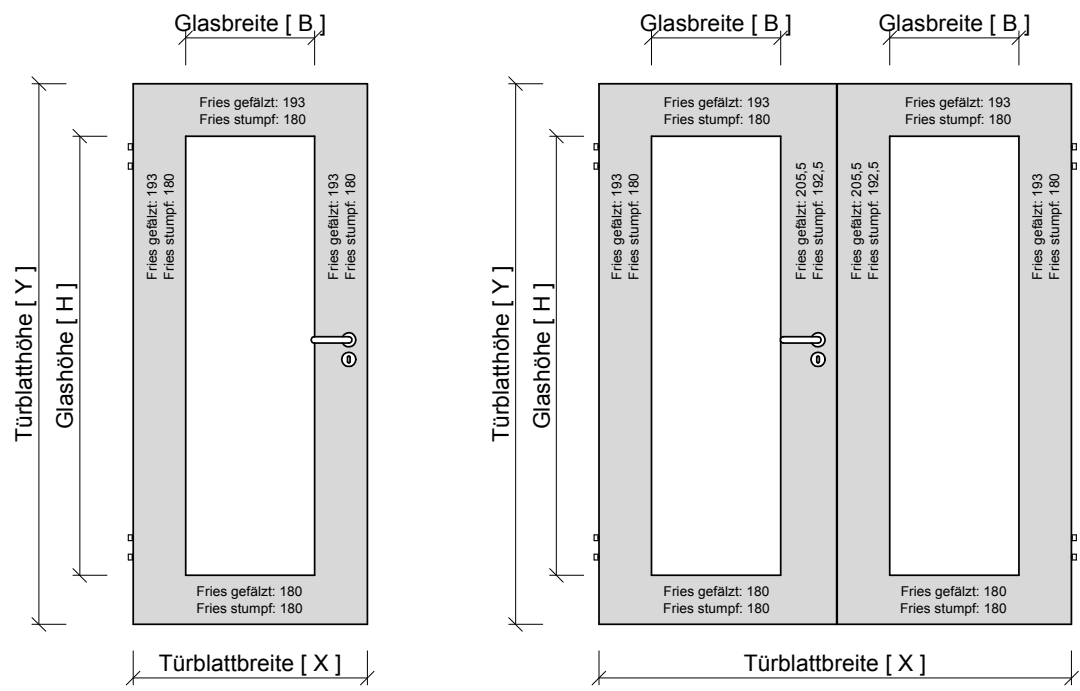
Ausführung: DIN-LA

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

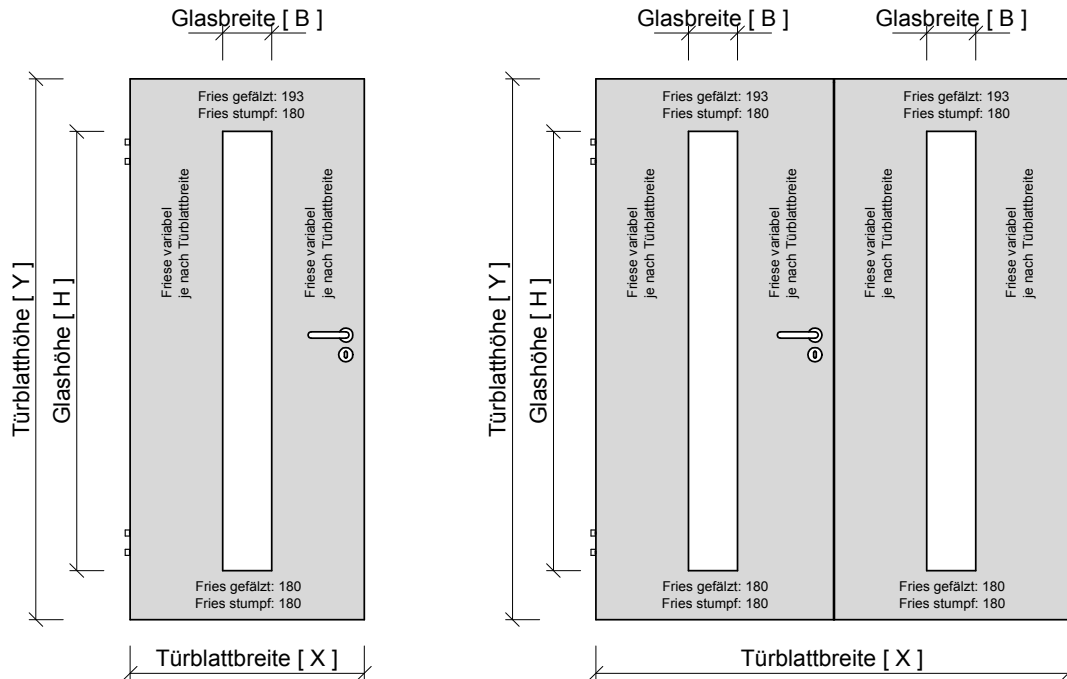
Ausführung: LA1

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA1

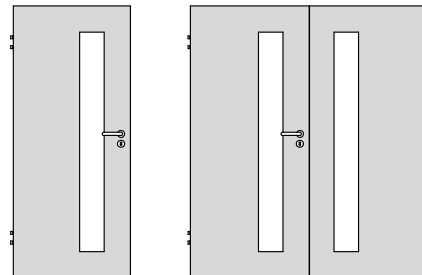




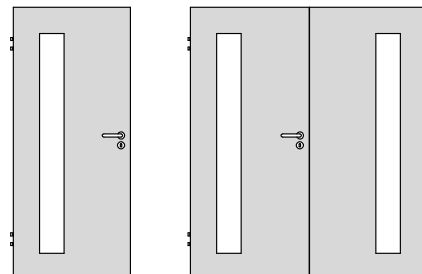
## Glasbreite:

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



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



## 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

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

Stand: 28.08.2017





## Datenblatt Glasmaße

Produktsortiment: Standard

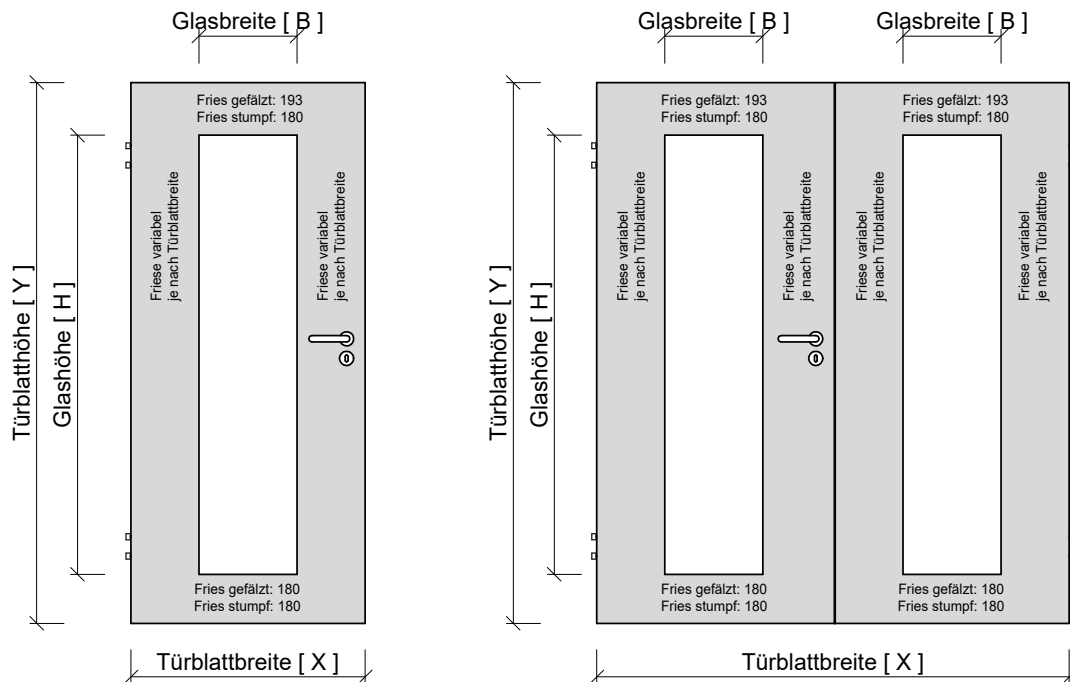
Ausführung: LA2

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

## Glashöhe:

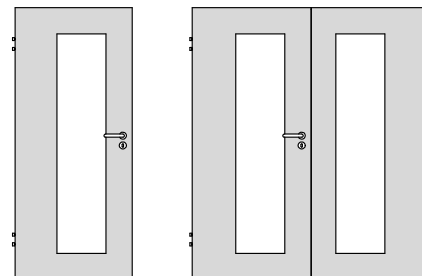
Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1607
2110	2097	1732
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
	gefälzt	stumpf
Y	Y-378	X-365

TB = Türblatt 1-flügelig

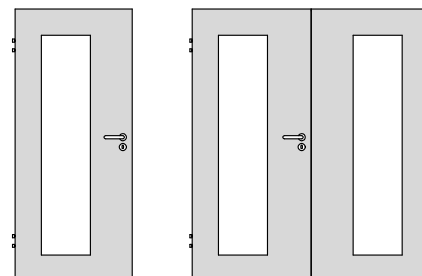
DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig

<sup>1</sup> 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

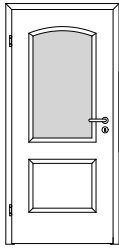
Ausführung: LA3

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

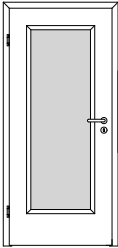
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA3 / LA3-S / LA3-B





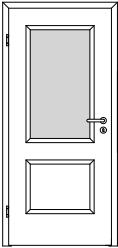
Typ-S

Seite 13



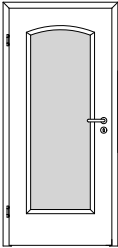
SL1

Seite 14



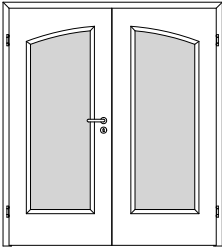
SL2

Seite 16



SSL1 (TB)

Seite 18



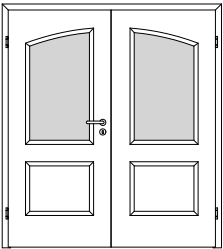
SSL1 (DTB)

Seite 20



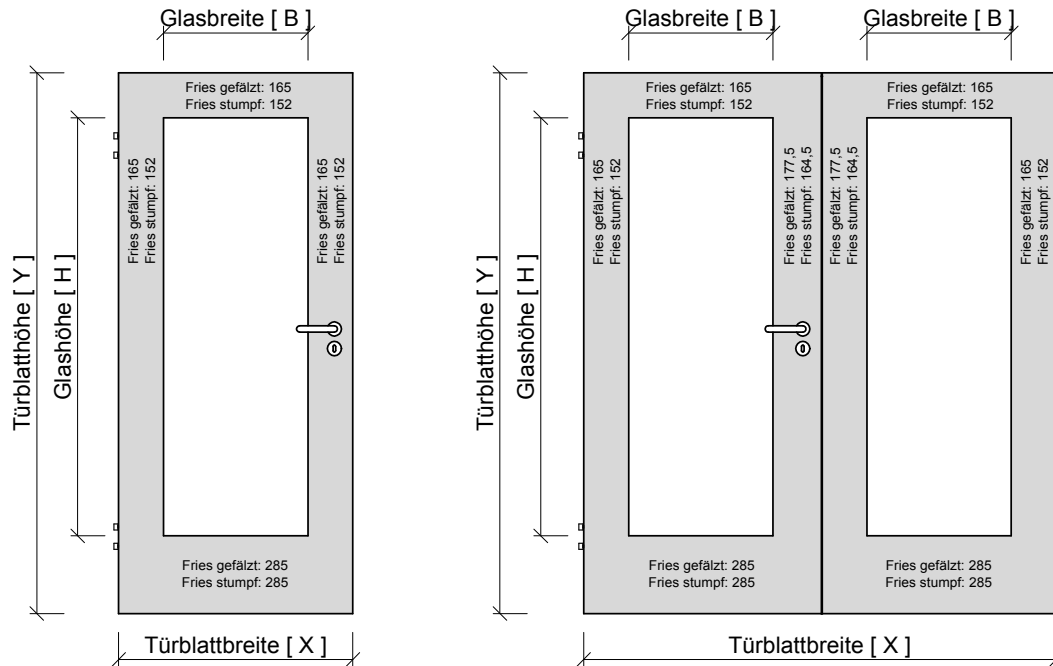
SSL2 (TB)

Seite 22



SSL2 (DTB)

Seite 24



## 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

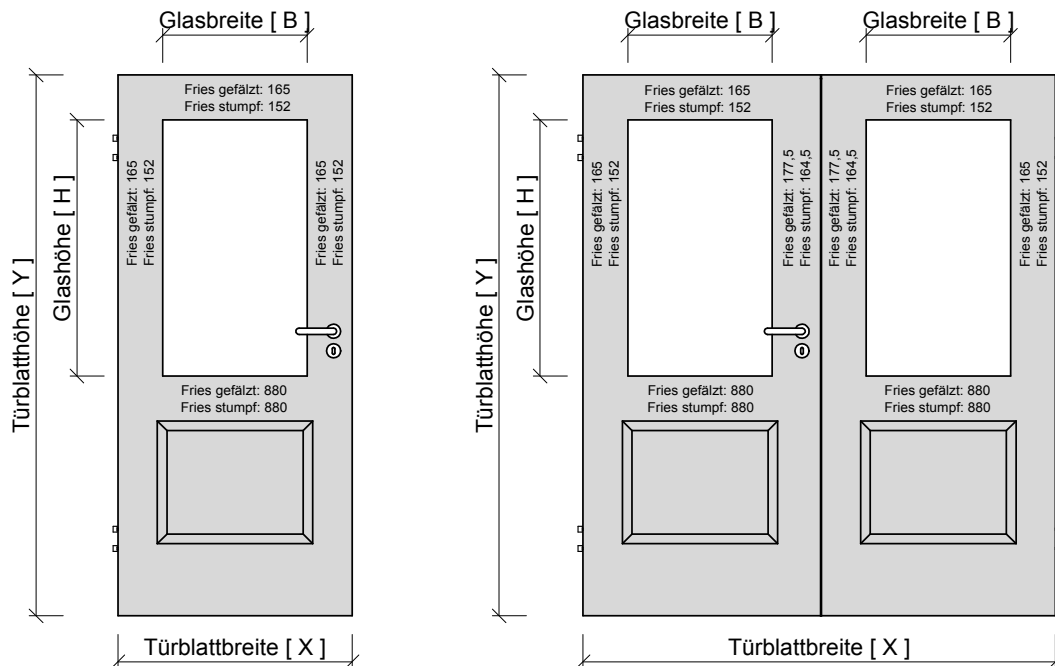
Typ: SL1

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

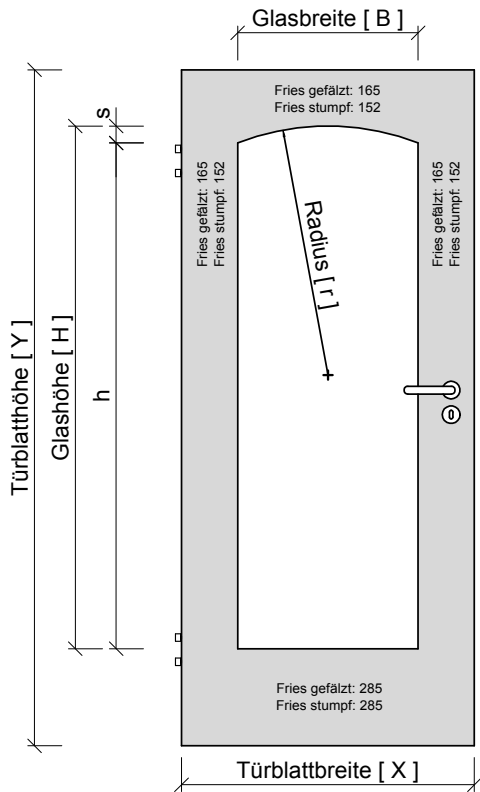
Typ: SL2

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	X - 334	X - 308	311	$s=r\sqrt{r^2-(\frac{B}{2})^2}$
611 - 735	585 - 709			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!

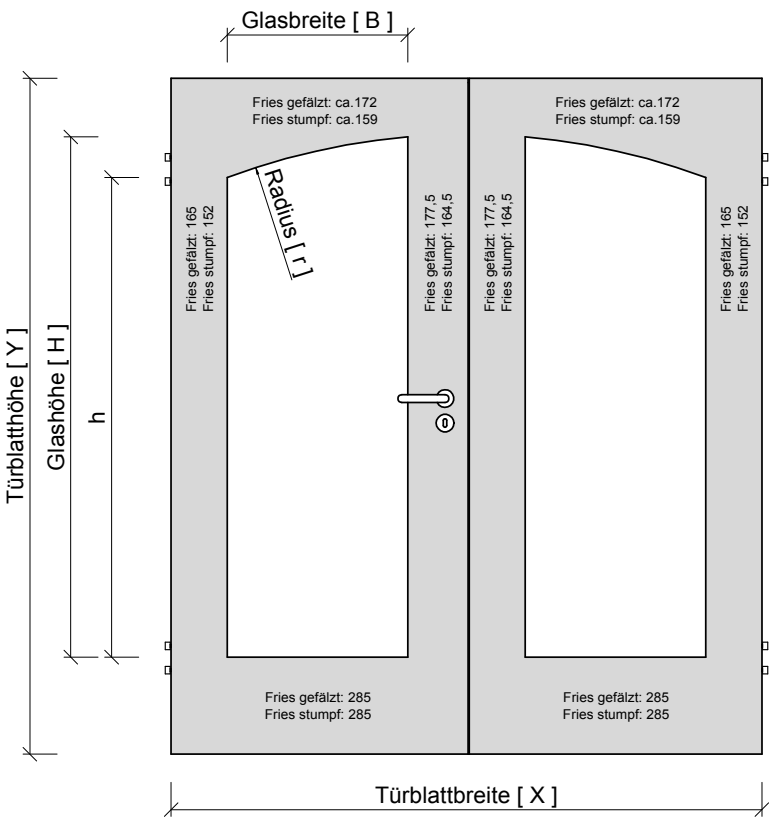
Stand: 25.08.2017



## 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
≤1235	≤1209	(X-683)/2	(X-631)/2	gefälzt		gefälzt	gefälzt + stumpf
1236-1485	1210-1459			$Y-454-r+\sqrt{r^2-174,5^2}$		$Y-454-r+\sqrt{r^2-(B+174,5)^2}$	982
1486-1735	1460-1709			stumpf		stumpf	1454
1736-2470	1710-2444			$Y-441-r+\sqrt{r^2-174,5^2}$		$Y-441-r+\sqrt{r^2-(B+174,5)^2}$	2013
							2659

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

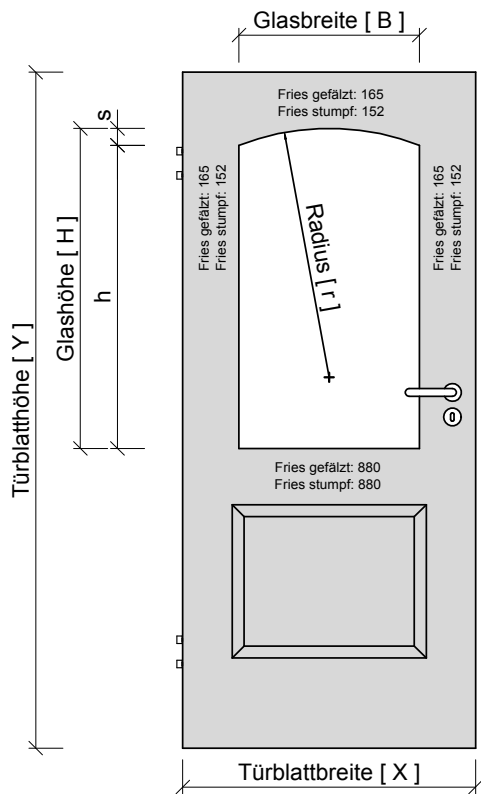
\*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm  
Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!

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	X - 334	X - 308	311	$s=r-\sqrt{r^2-(\frac{B}{2})^2}$
611 - 735	585 - 709			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!

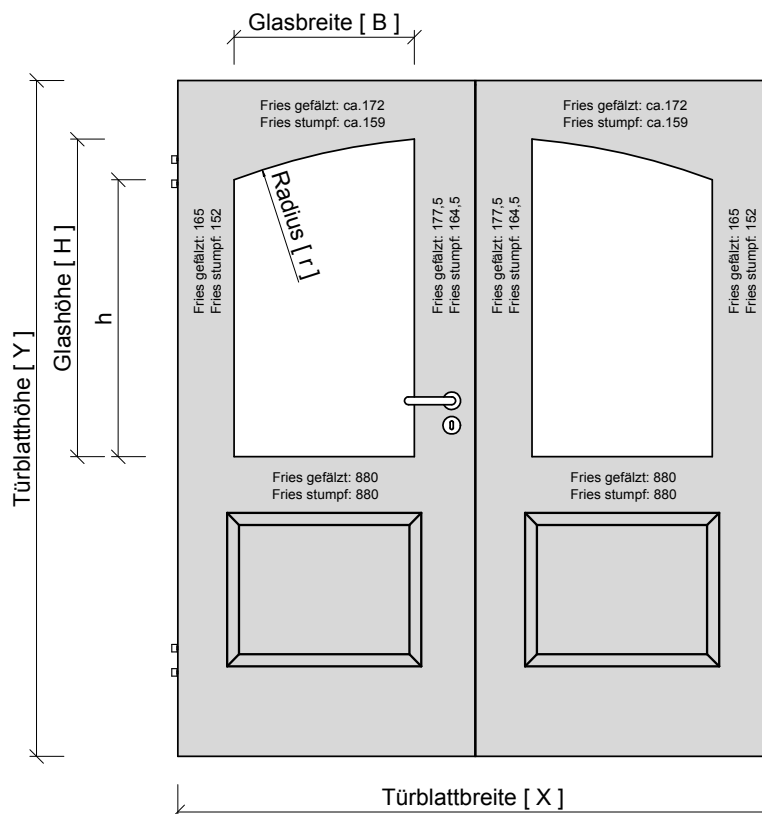
Stand: 25.08.2017



## 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	
≤1235	≤1209	(X-683)/2	(X-631)/2	Y-1049-r+ $\sqrt{r^2-174,5^2}$	Y-1049-r+ $\sqrt{r^2-(B+174,5)^2}$	982	
1236-1485	1210-1459			stumpf	stumpf	1454	
1486-1735	1460-1709					2013	
1736-2470	1710-2444					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

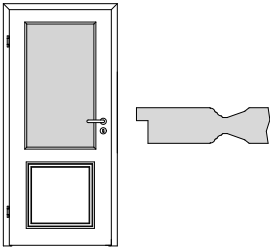
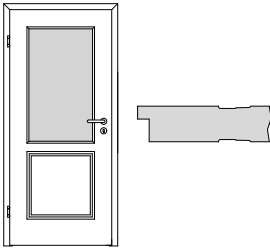
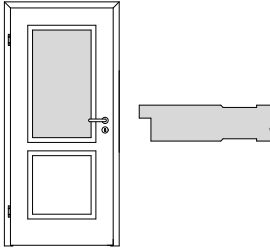
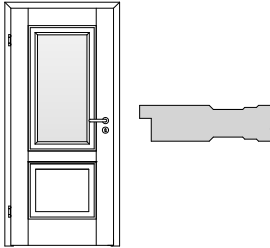




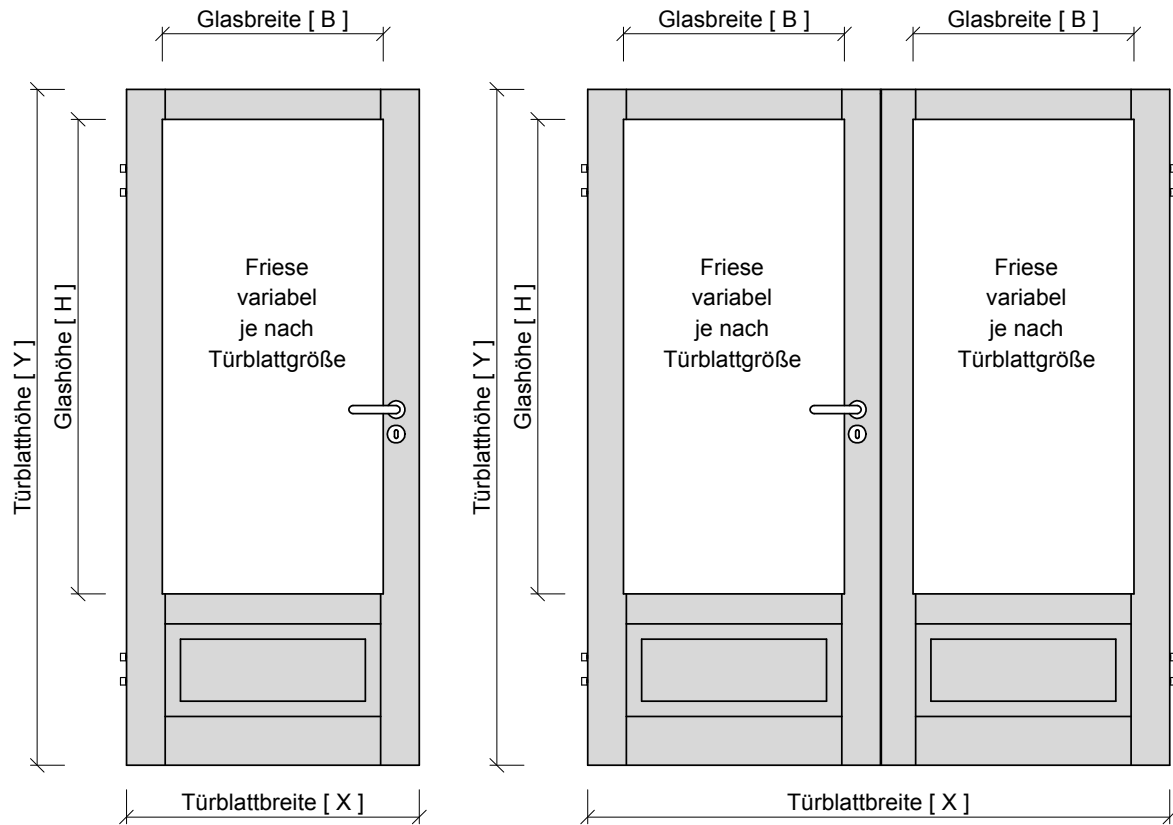
## Datenblatt Glasmaße

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



			
Classic	Profila	Modena	Primo
Seite 27	Seite 46	Seite 59	Seite 72

			
CKL1	CKL1/3	CKL2	CKL3
Seite 28	Seite 30	Seite 32	Seite 34
			
CKL4	CKL4/2	CKL5	CL2
Seite 36	Seite 38	Seite 40	Seite 42
			
CL5			
Seite 44			



## 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

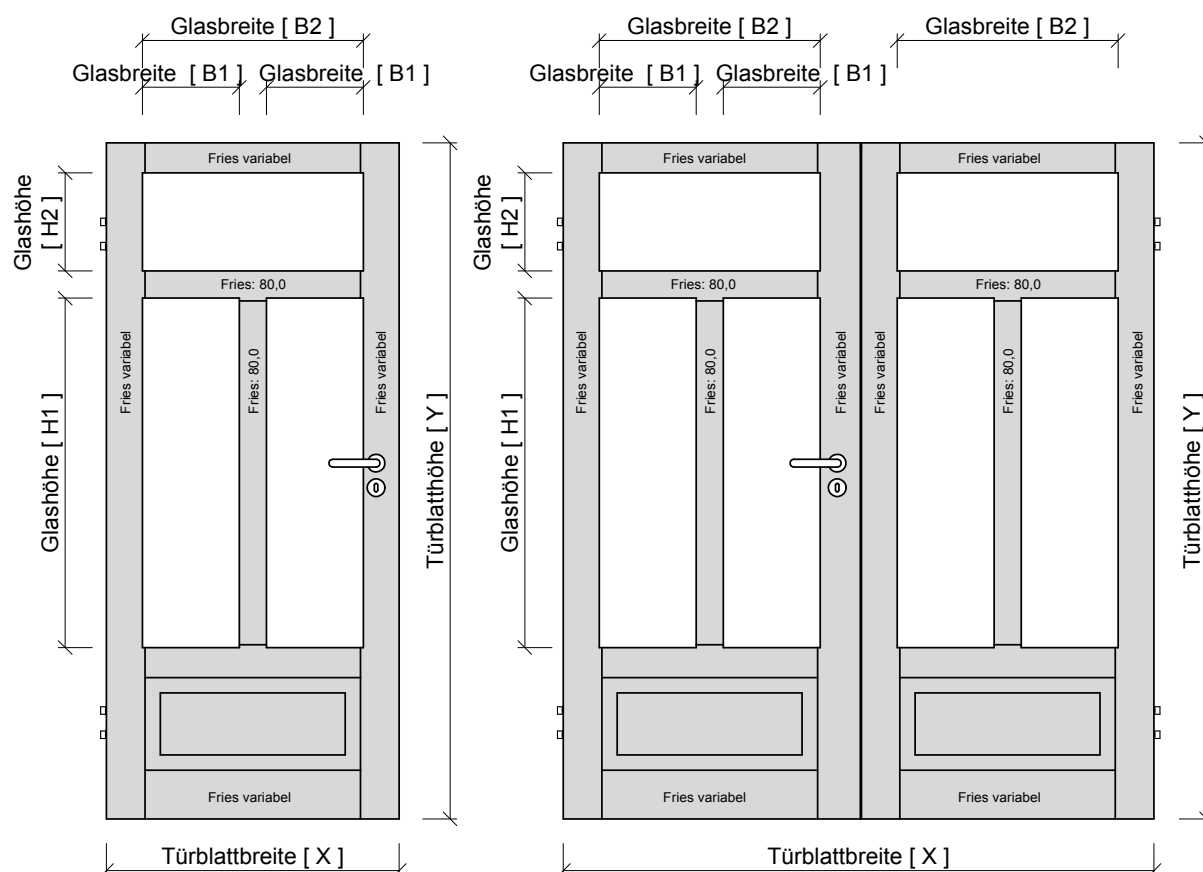
Typ: CKL1

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

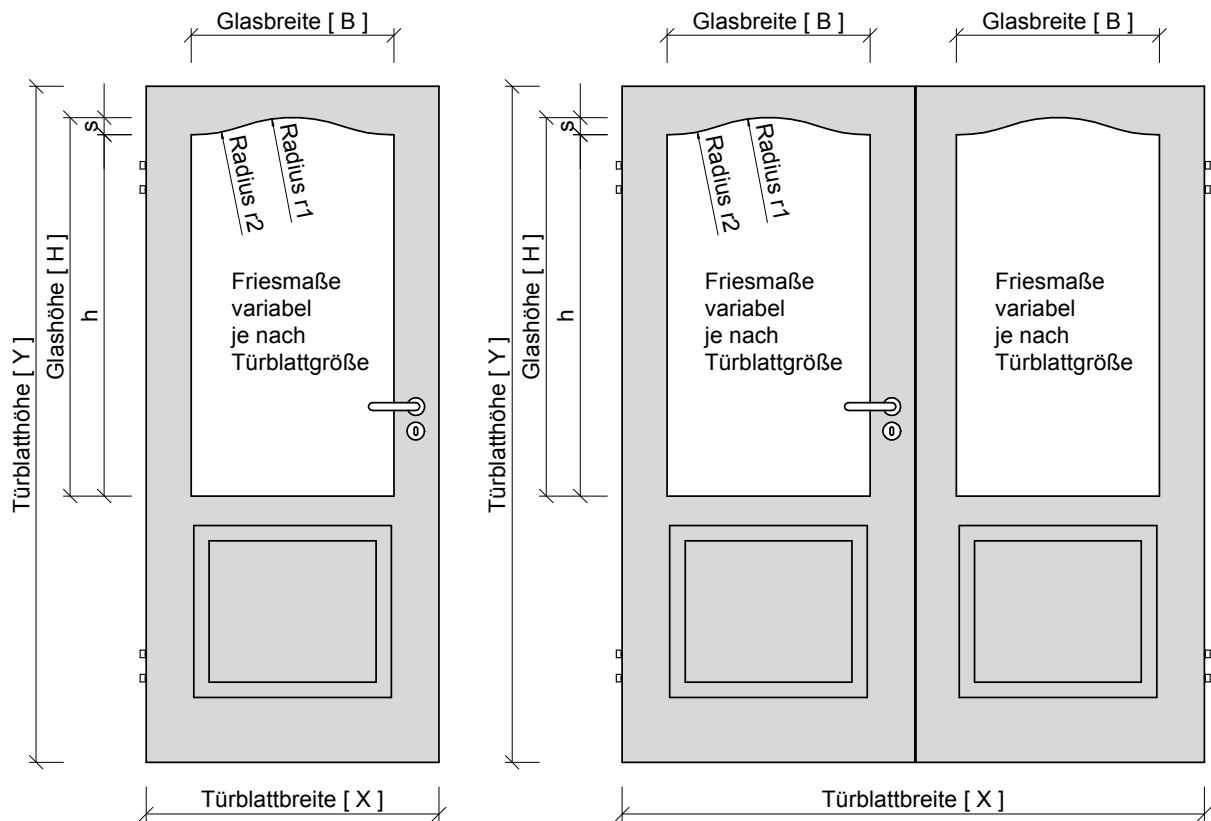
Typ: CKL1/3

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

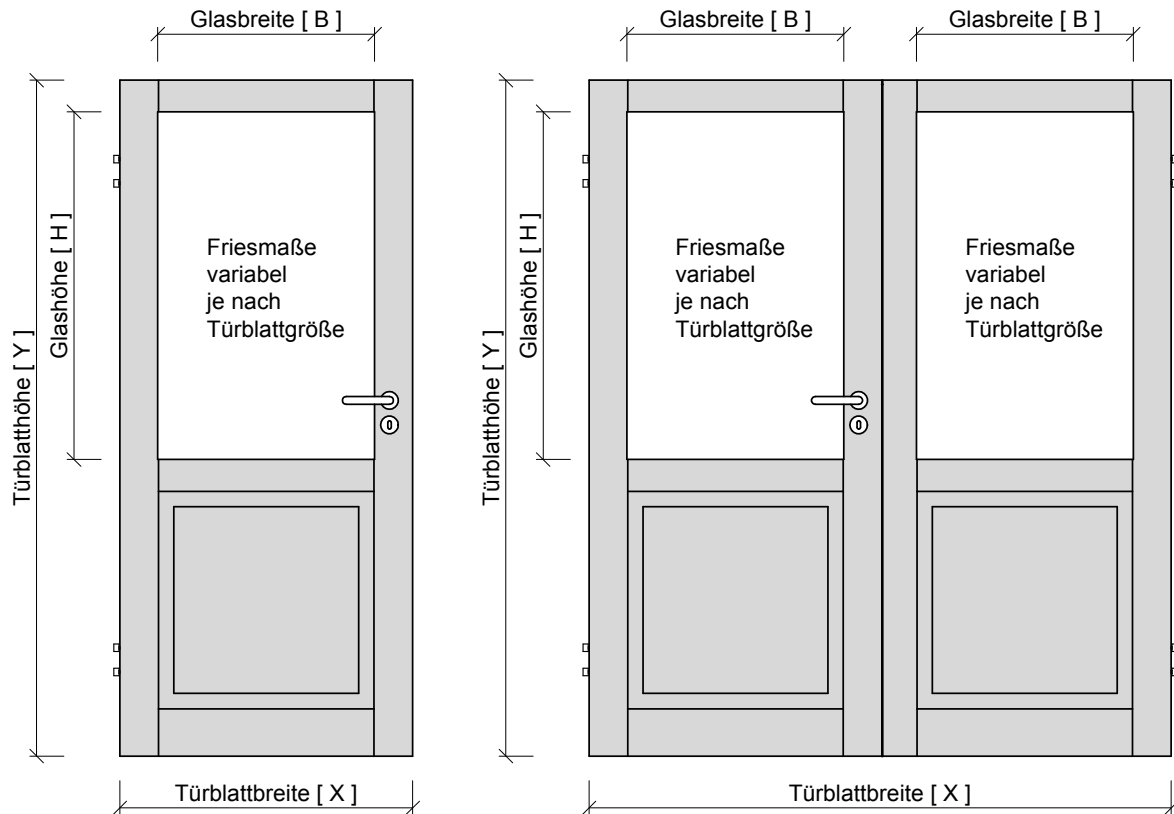
Typ: CKL2

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

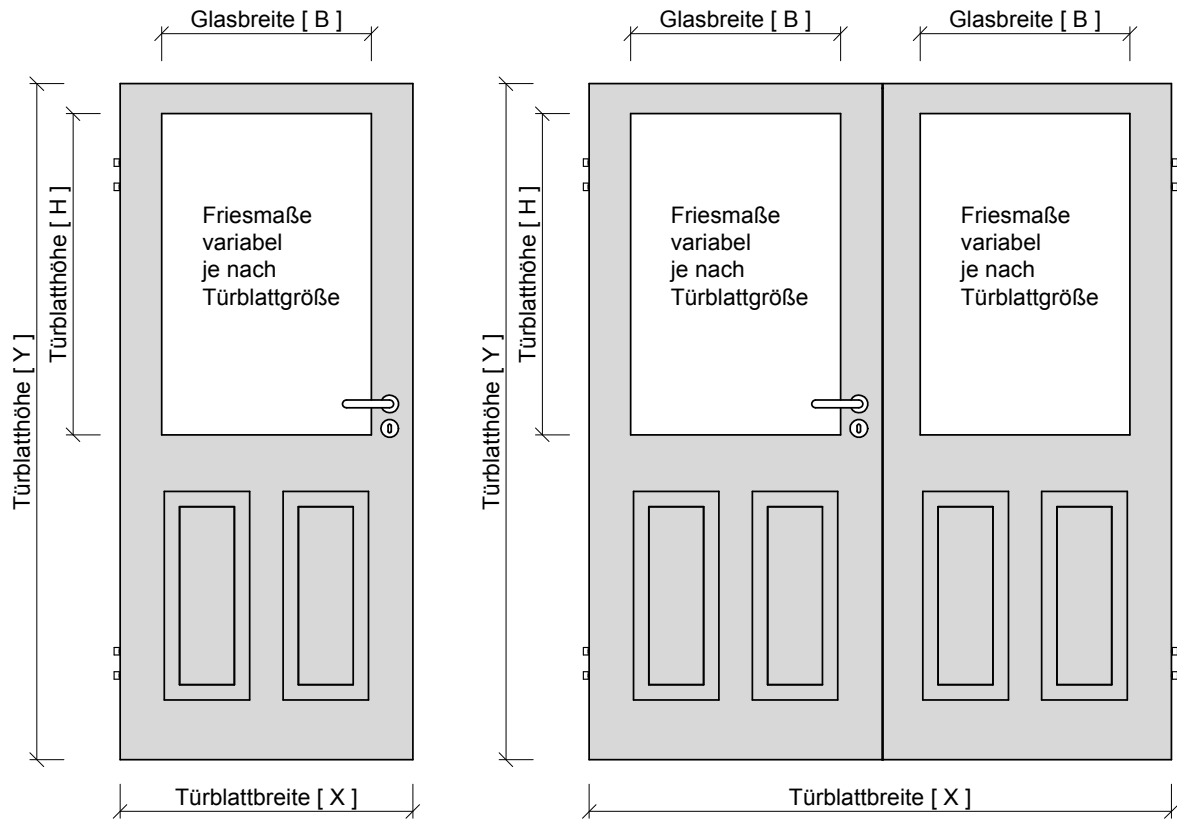
Typ: CKL3

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!

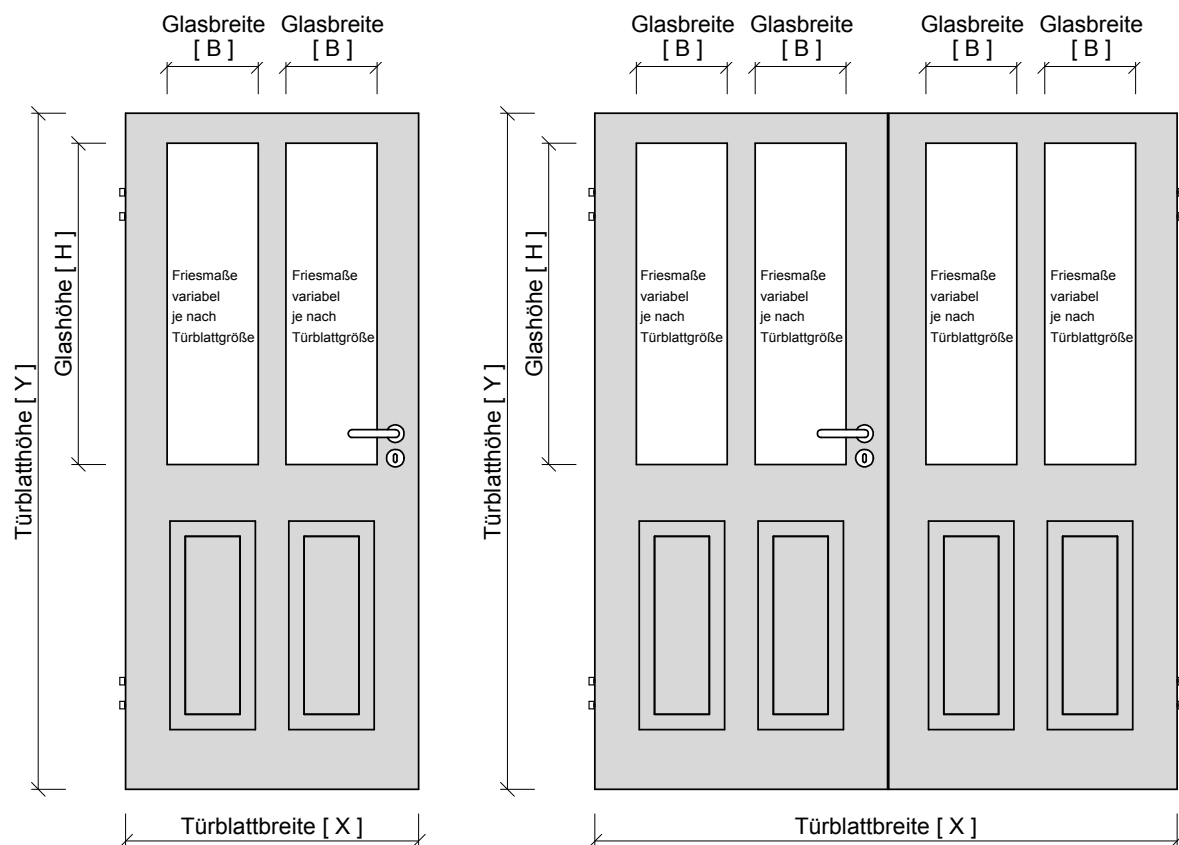
Stand: 25.08.2017



## 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

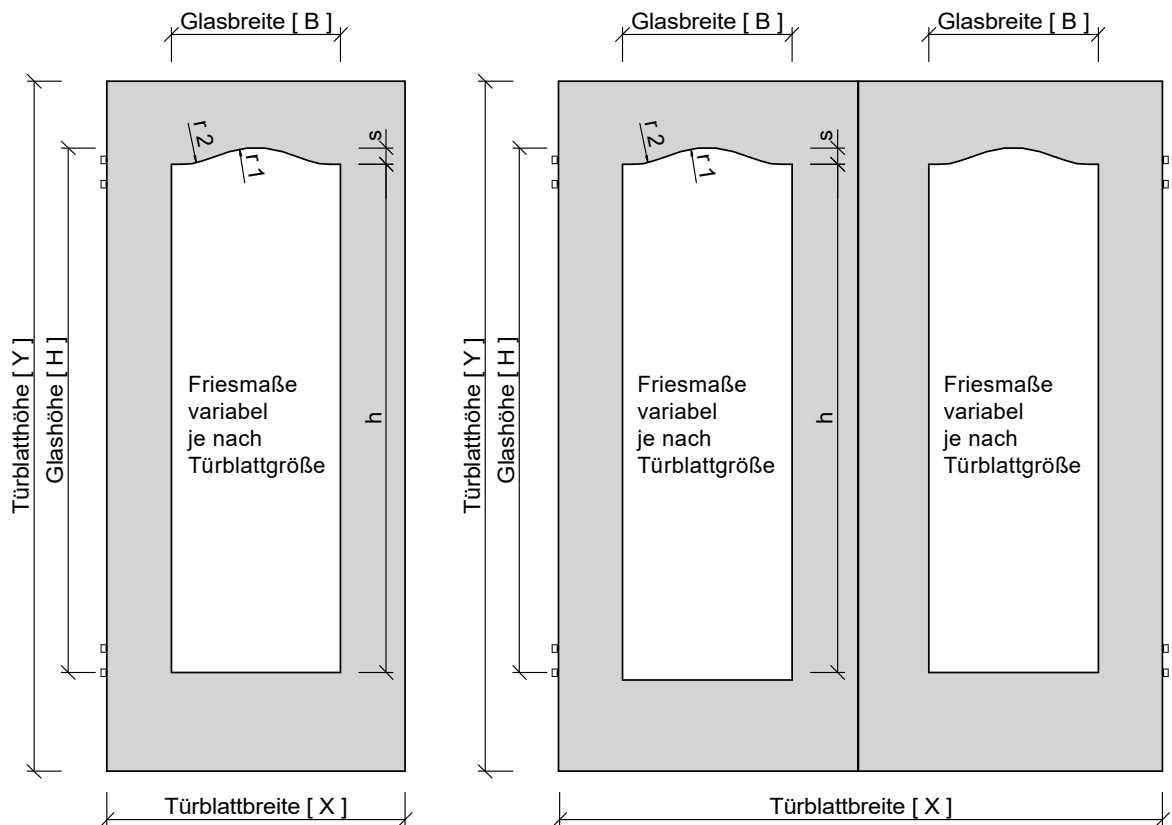
Typ: CKL4/2

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

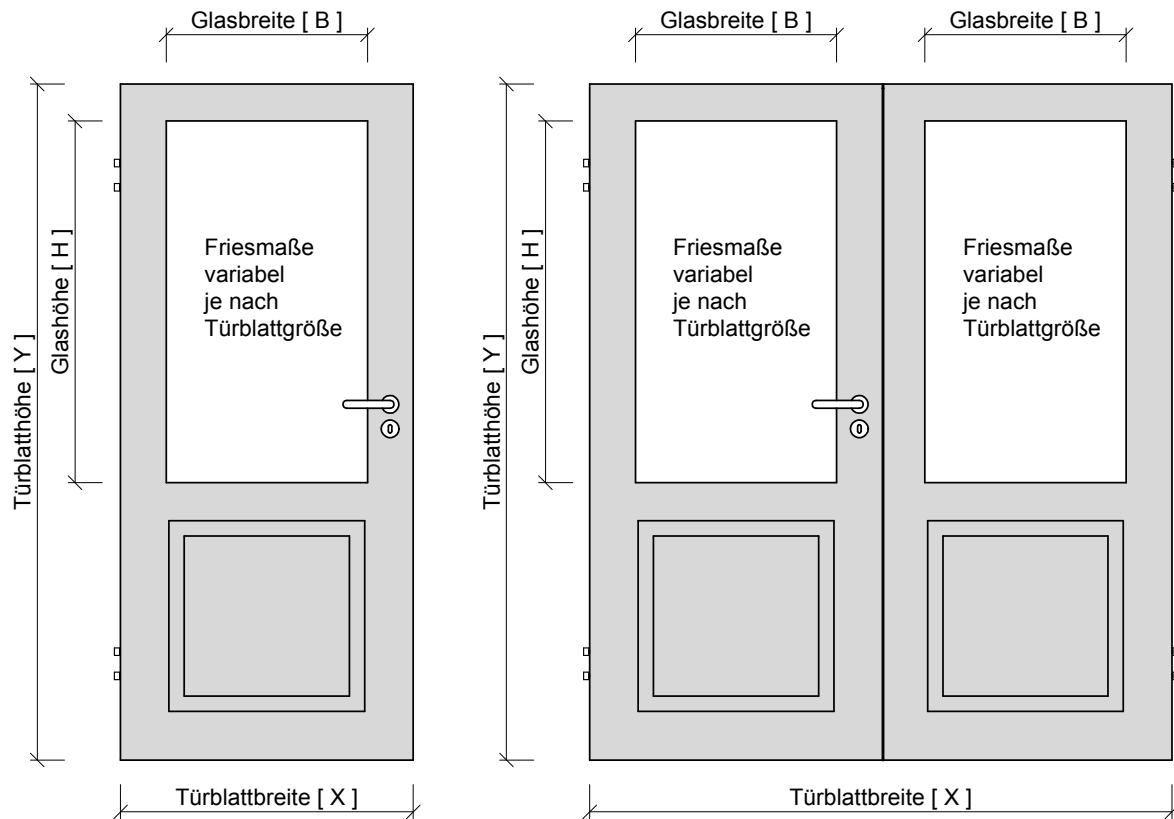




## Datenblatt Glasmaße

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

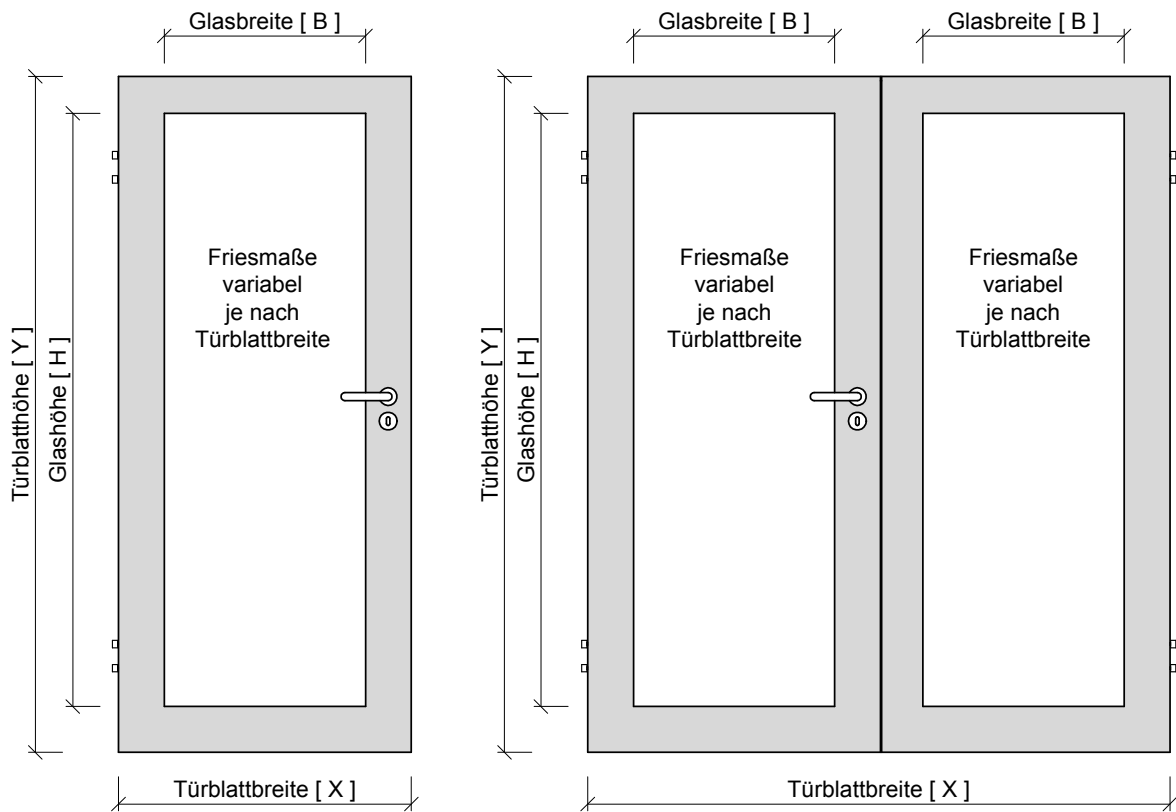
Typ: CL2

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!

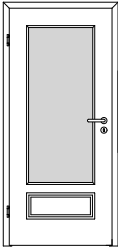
Stand: 28.08.2017



## Datenblatt Glasmaße

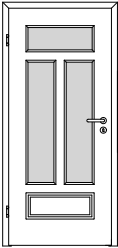
Produktsortiment: Elegance  
Ausführung: Classic  
Typ: CL5  
Fälzung: gefälzt / stumpf  
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig  
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: CL5





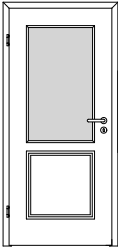
PFL1

Seite 47



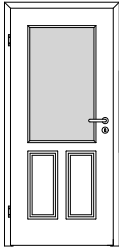
PFL1/3

Seite 49



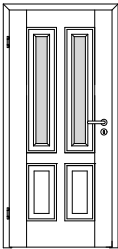
PFL2

Seite 51



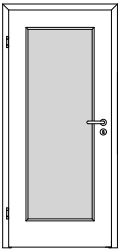
PFL4

Seite 53



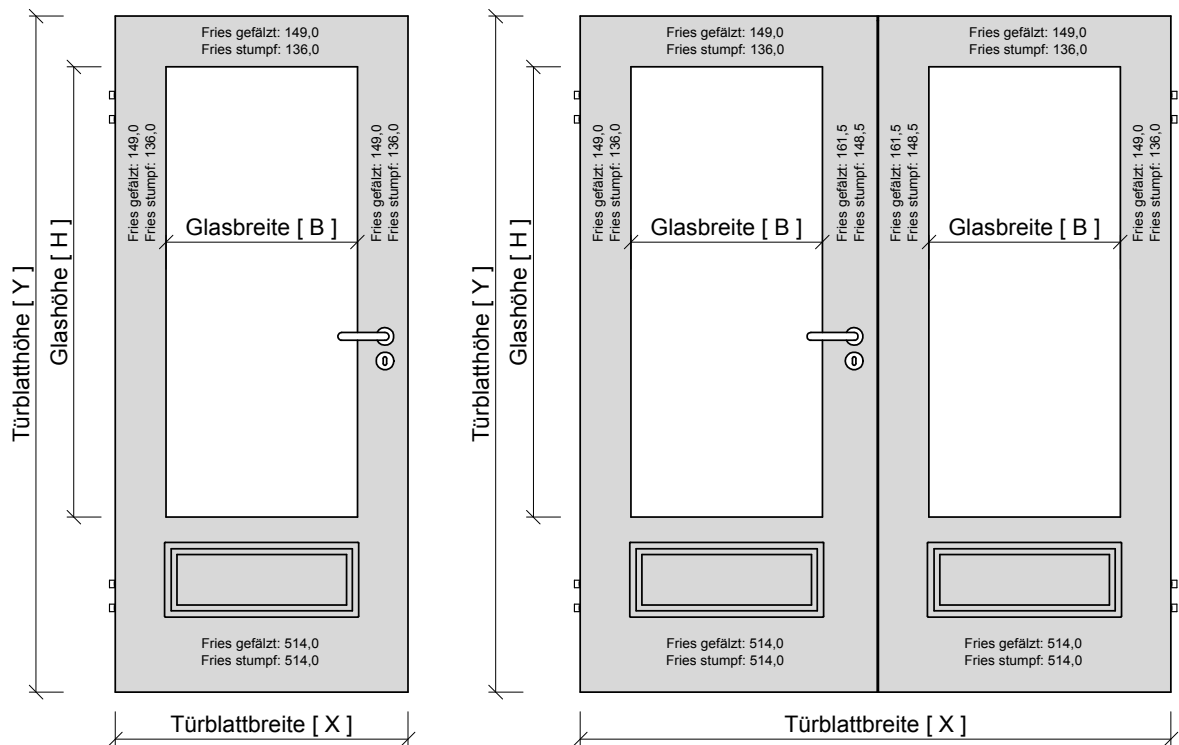
PFL4/2

Seite 55



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

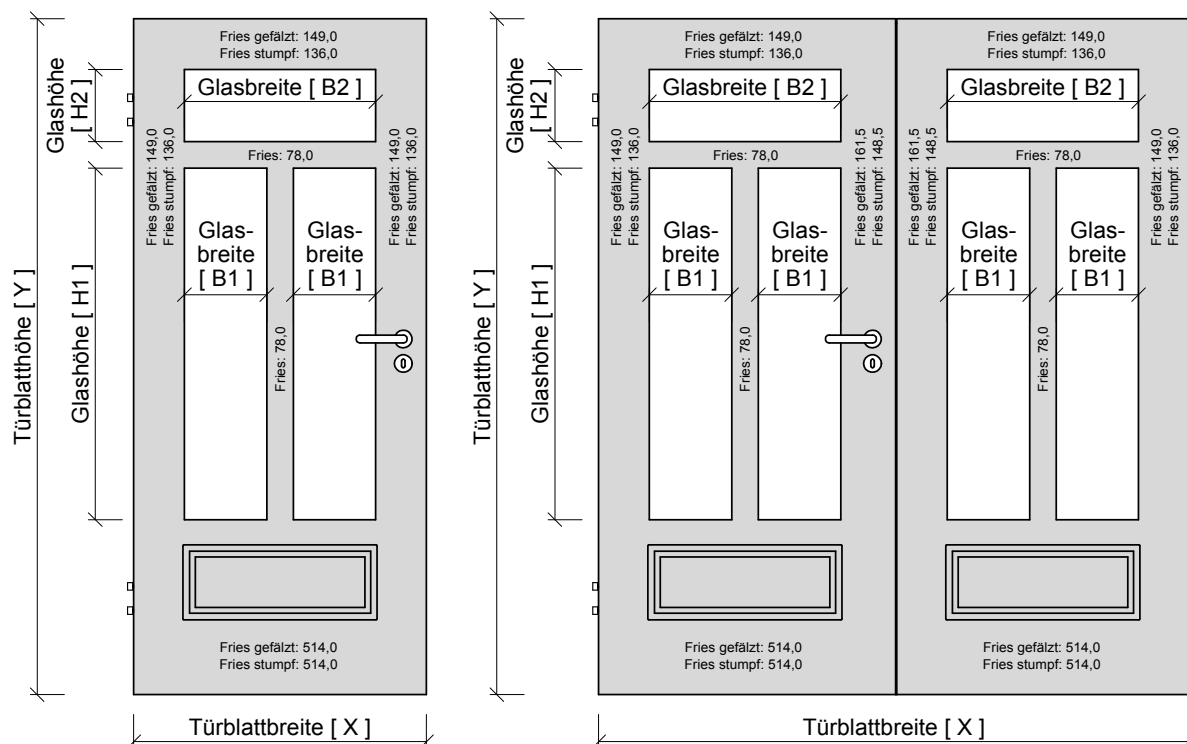
Fälzung: gefälzt / stumpf

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

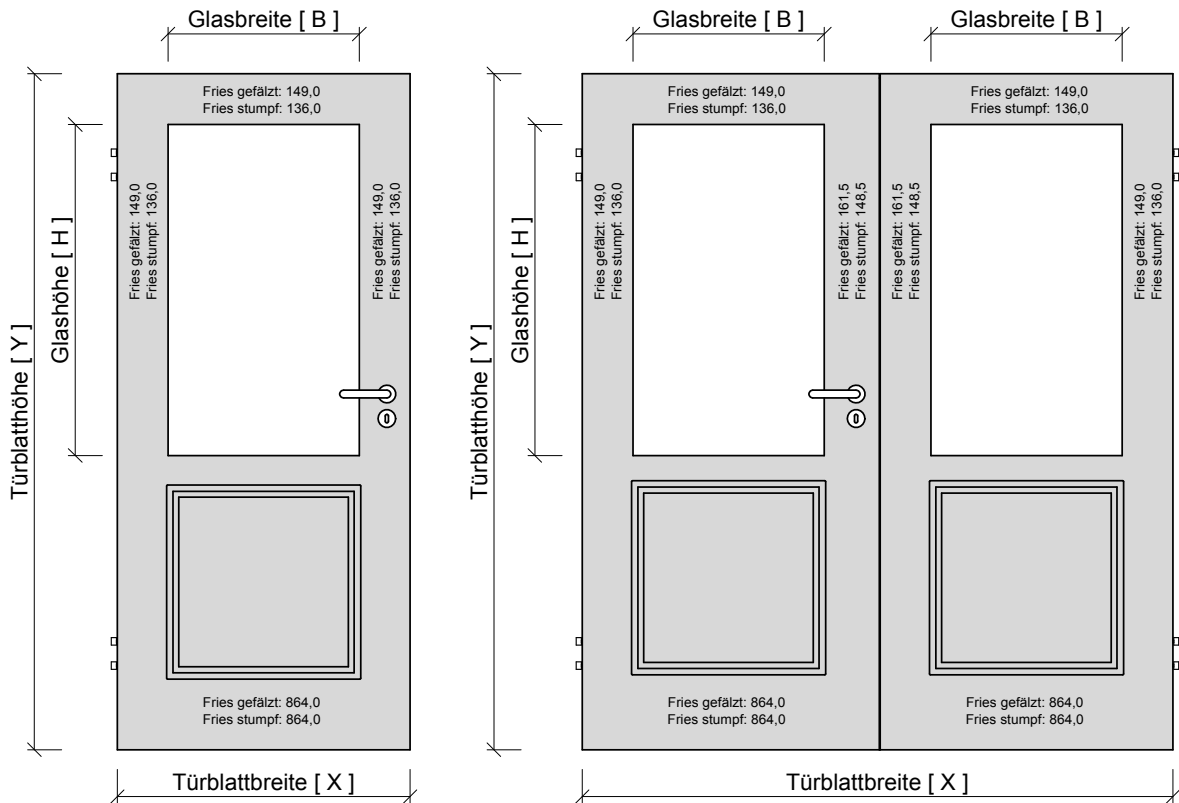
Typ: PFL1/3

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

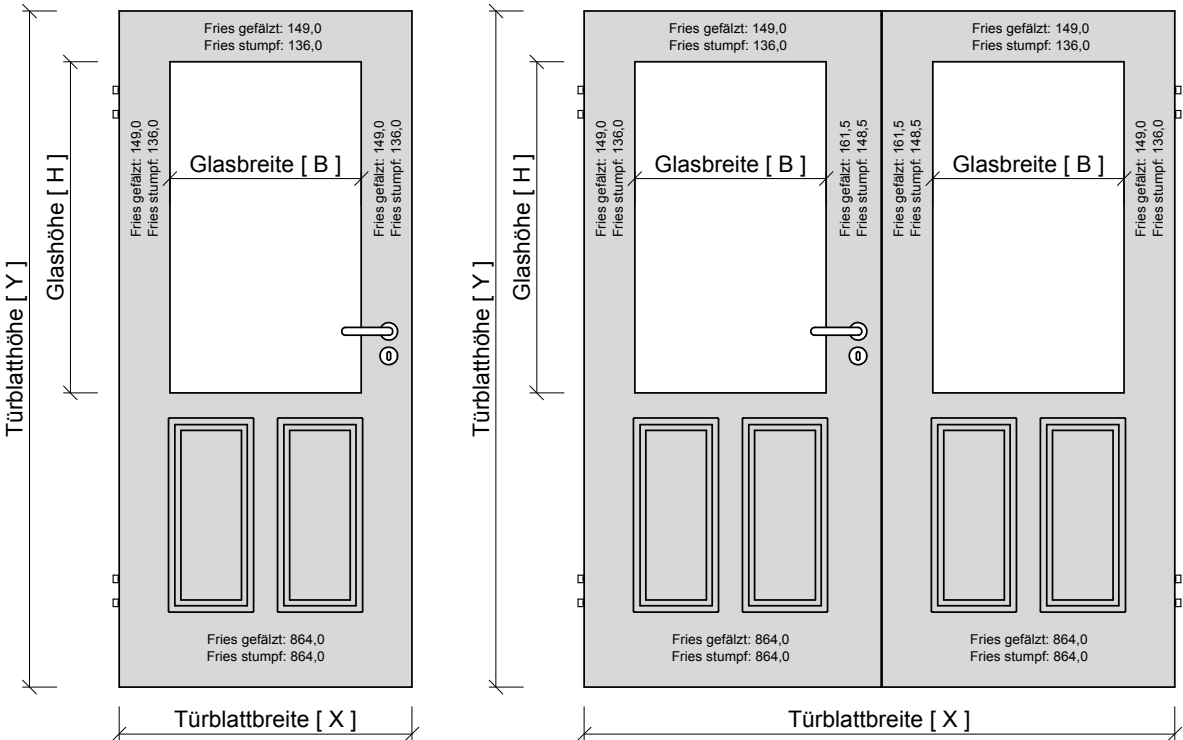
Typ: PFL2

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

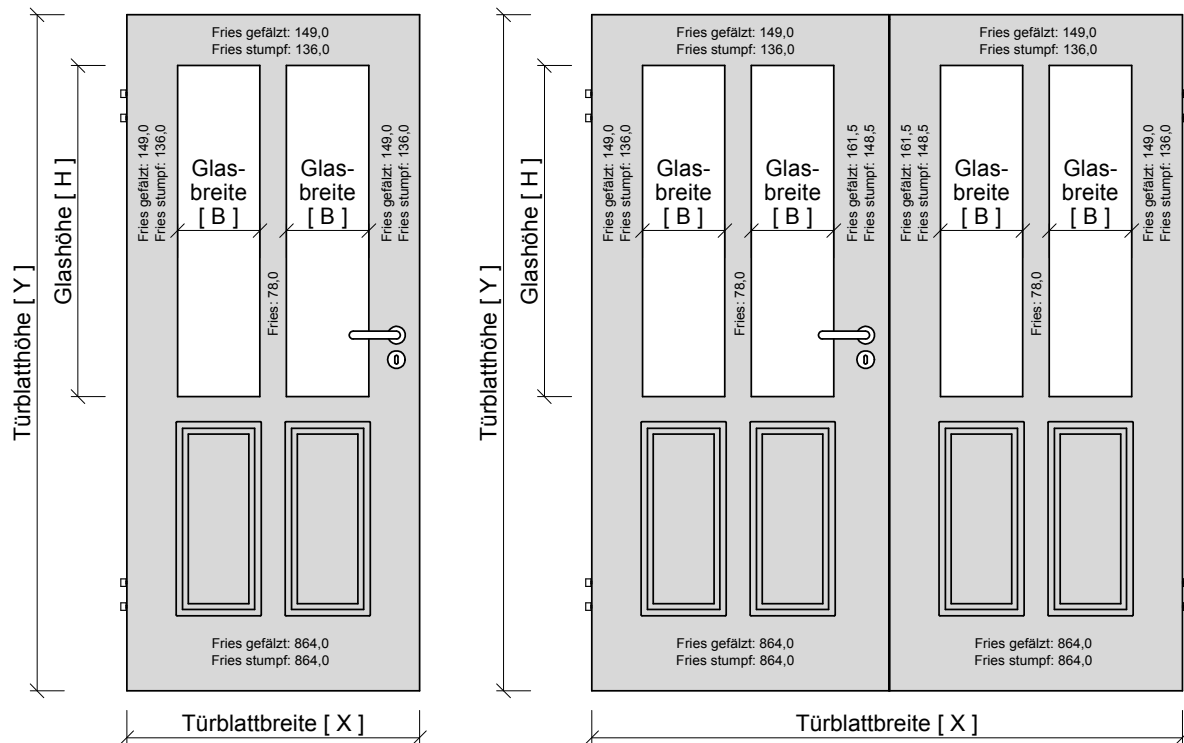
Typ: PFL4

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

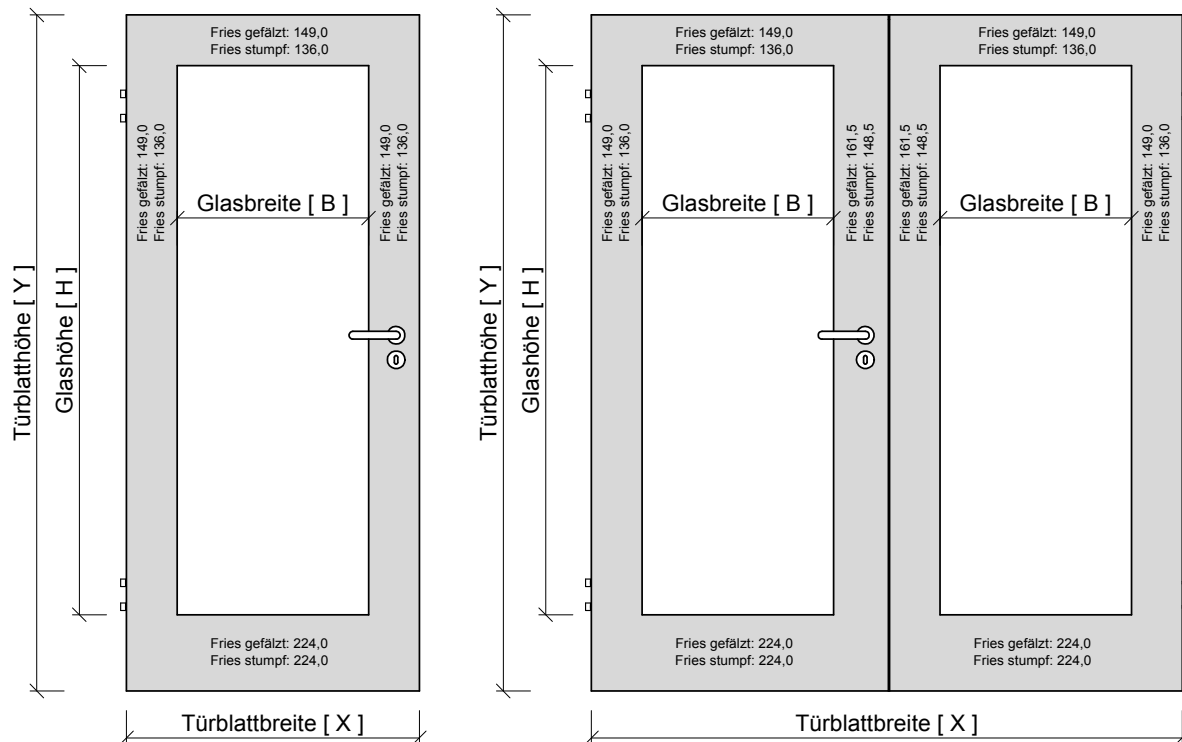


## Datenblatt Glasmaße

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

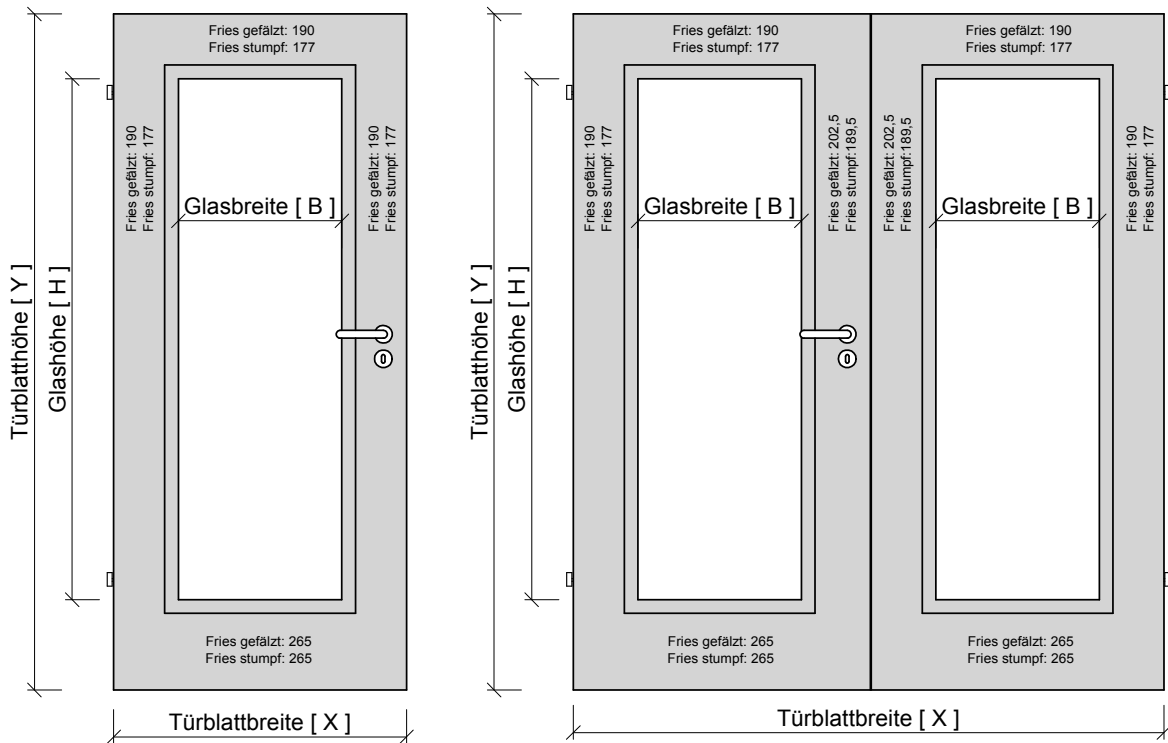
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: PFL5



			
ML1	ML2	ML2/1	ML3
Seite 60	Seite 62	Seite 64	Seite 66

	
ML3/1	ML3/2
Seite 68	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

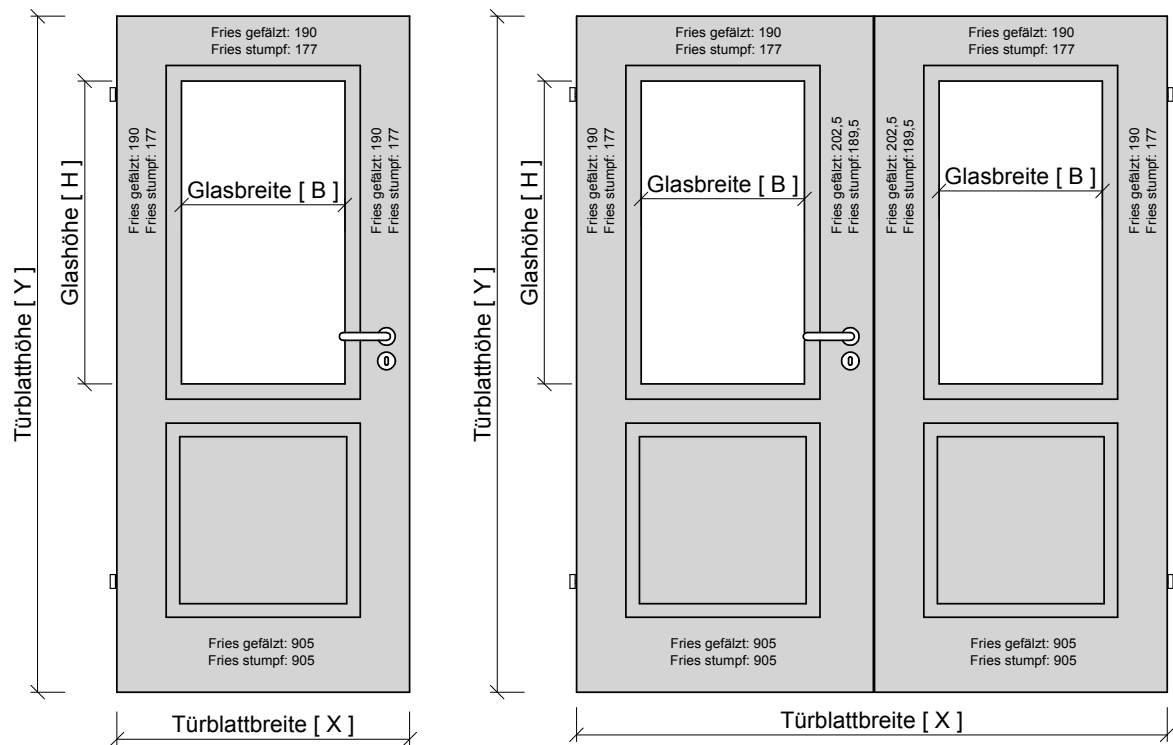
Typ: ML1

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!

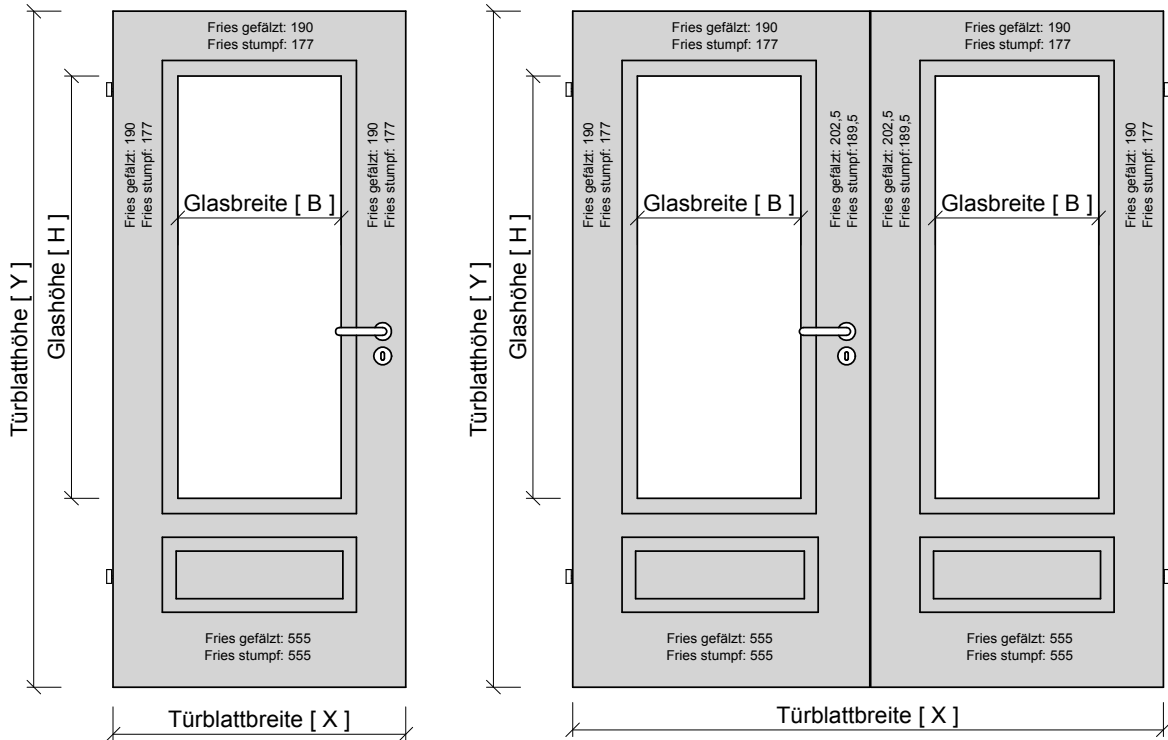
Stand: 28.08.2017



## 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

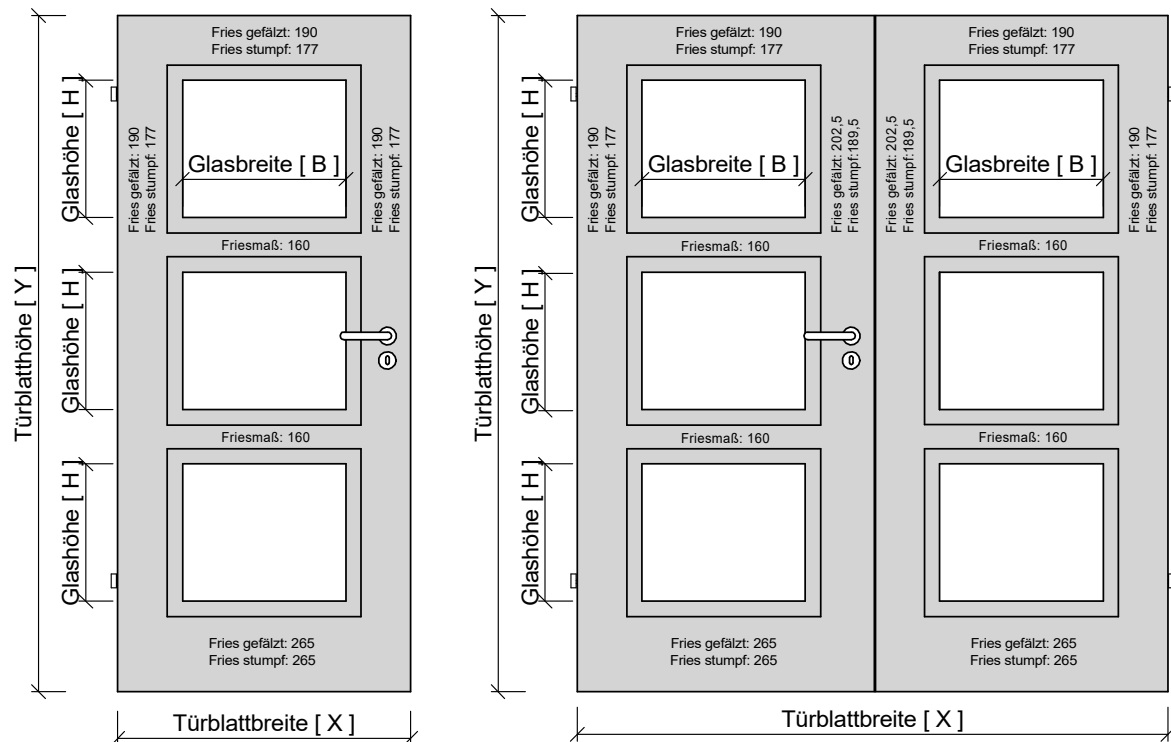




## Datenblatt Glasmaße

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!

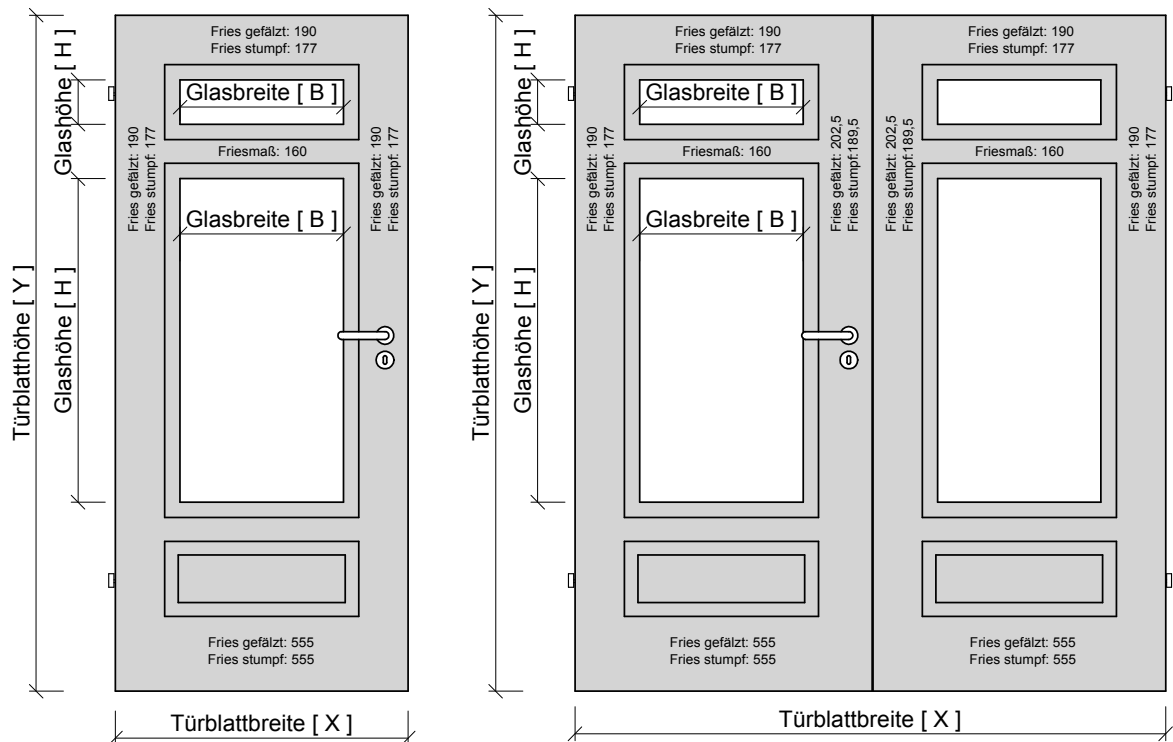
Stand: 05.10.2021



## 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!

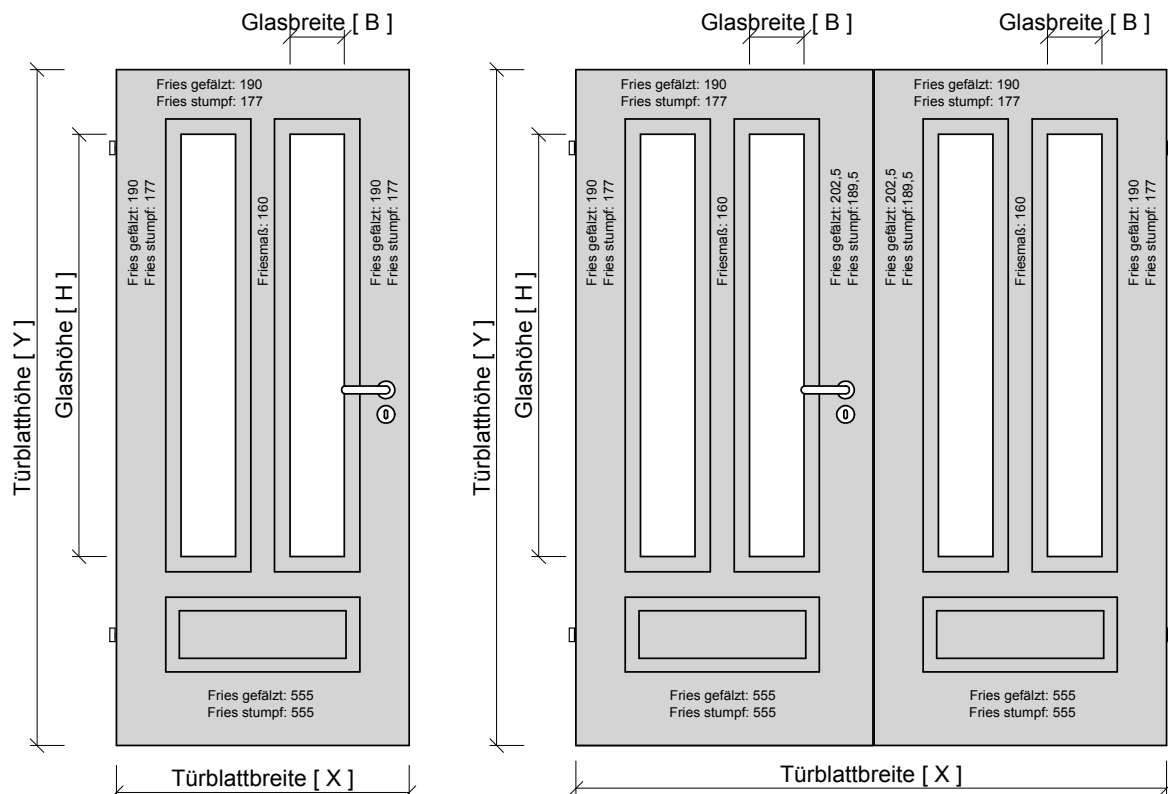
Stand: 28.08.2017



## 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!

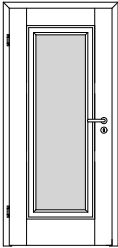
Stand: 28.08.2017



## Datenblatt Glasmaße

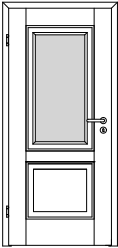
Produktsortiment: Elegance  
Ausführung: Modena  
Typ: ML3/2  
Fälzung: gefälzt / stumpf  
Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig  
Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: ML3/2





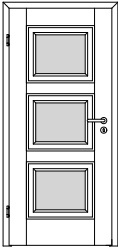
PML1

Seite 73



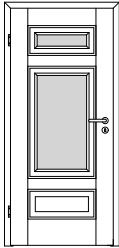
PML2-1

Seite 75



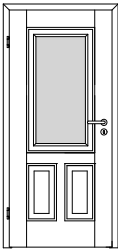
PML3

Seite 77



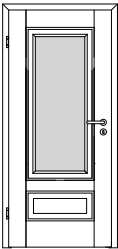
PML3-1

Seite 79



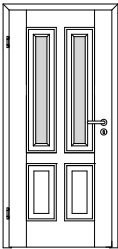
PML4

Seite 81



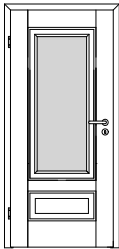
PML4-1

Seite 83



PML4-2

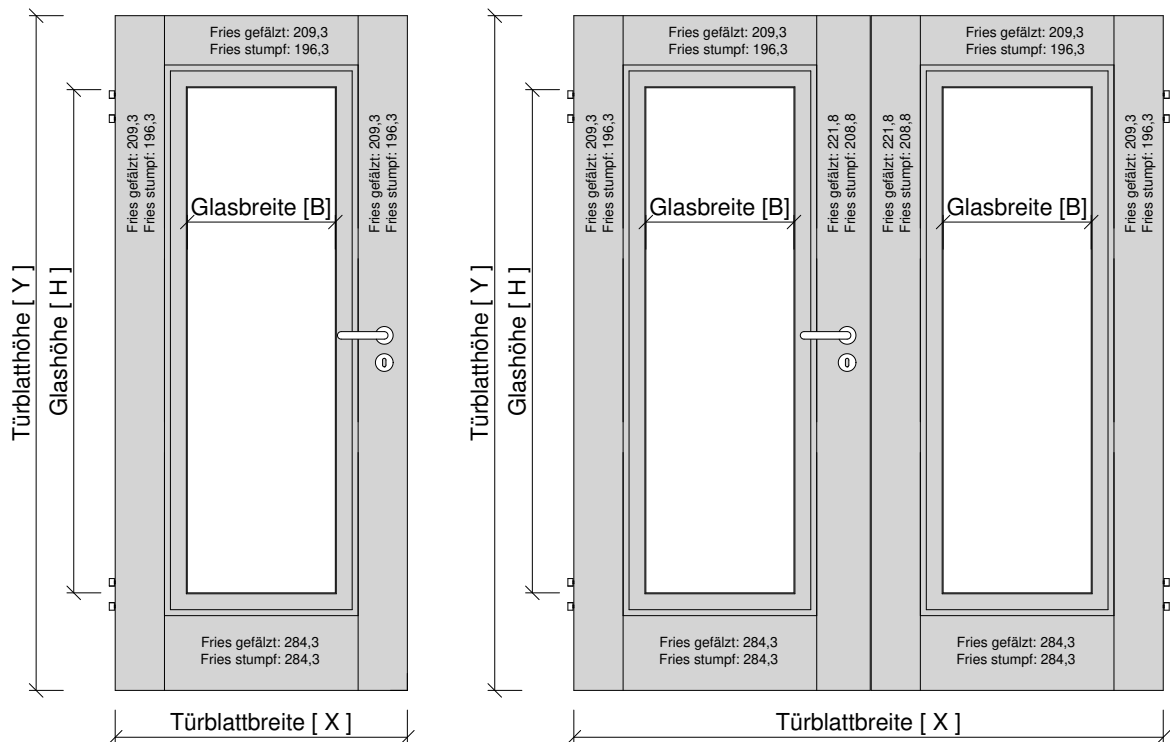
Seite 85



PML4-3

Seite 87





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

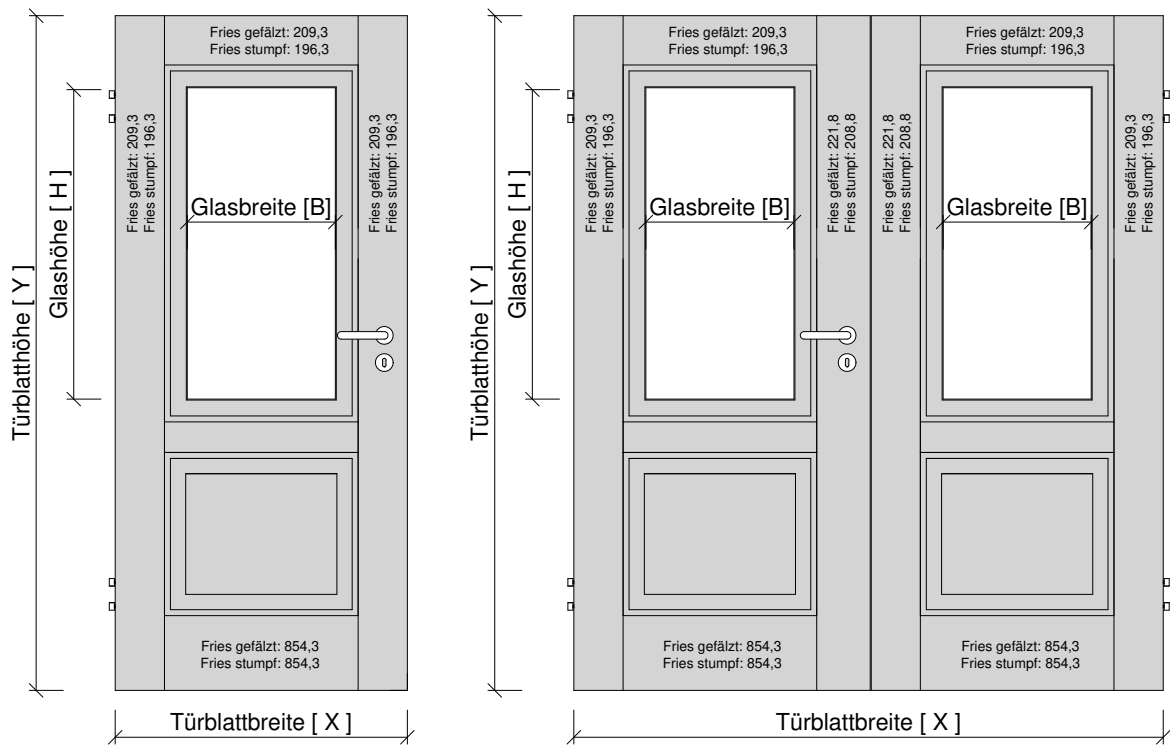
Typ: PML1

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!

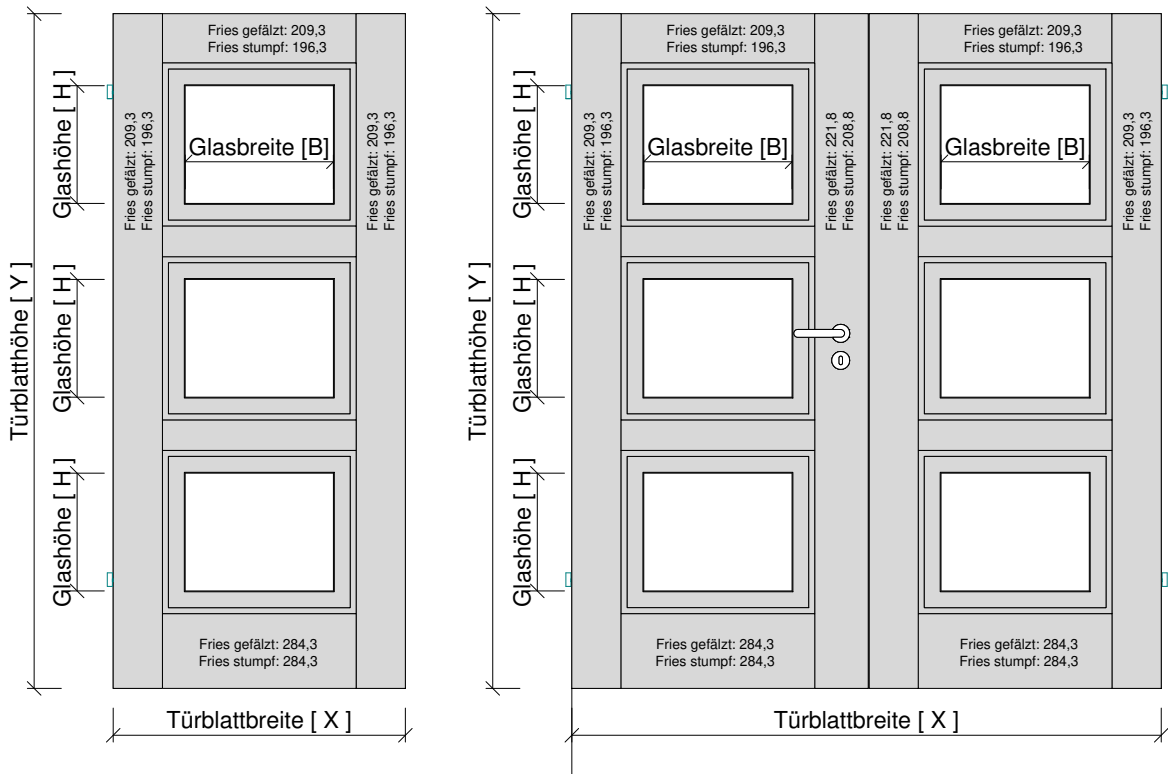
Stand: 24.08.2023



## 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

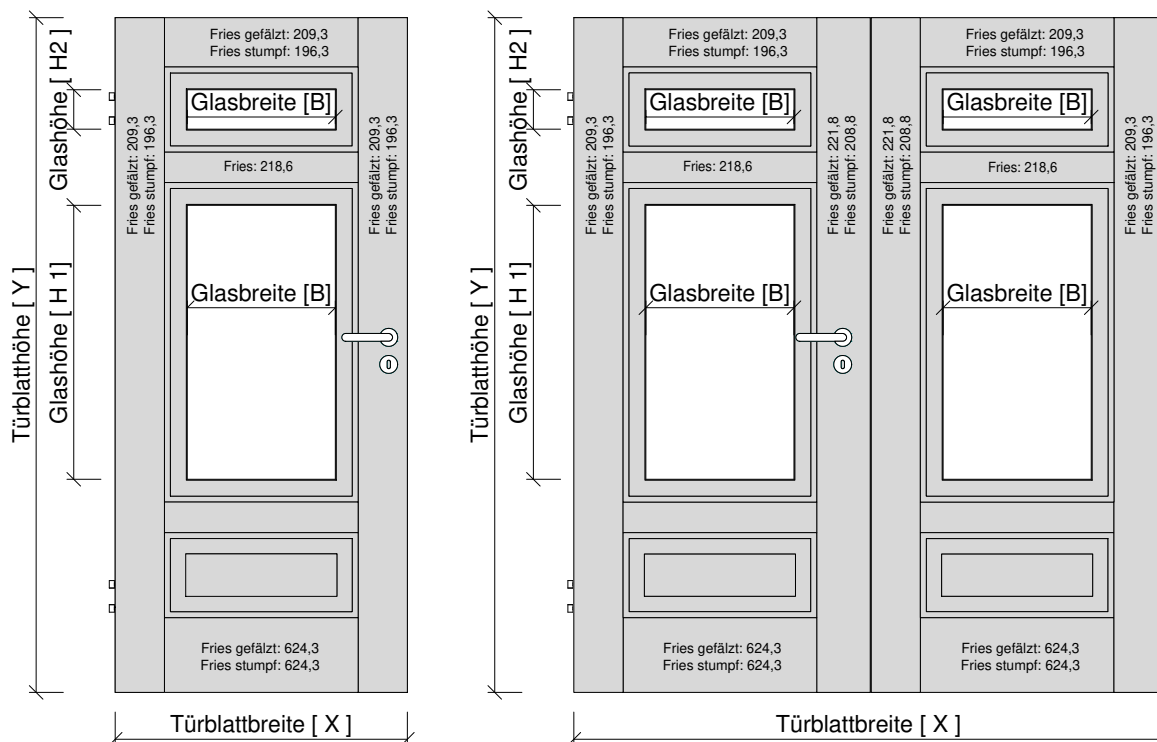
Typ: PML3

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

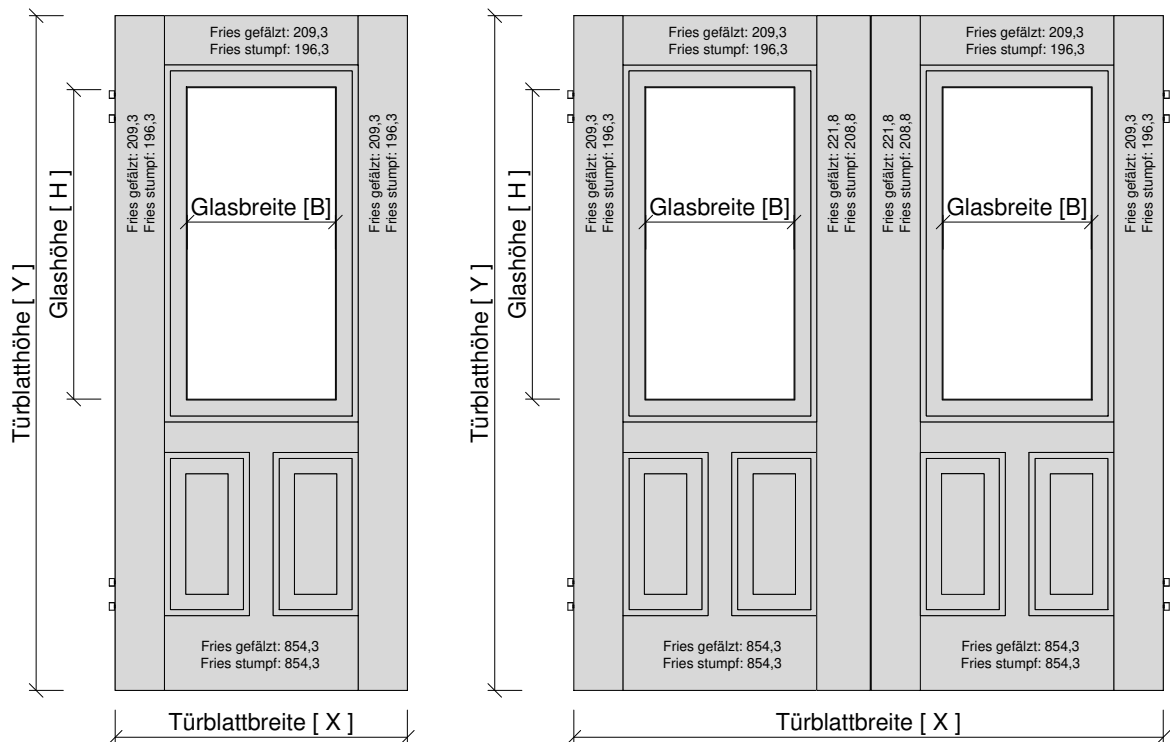
Fälzung: gefälzt / stumpf

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!

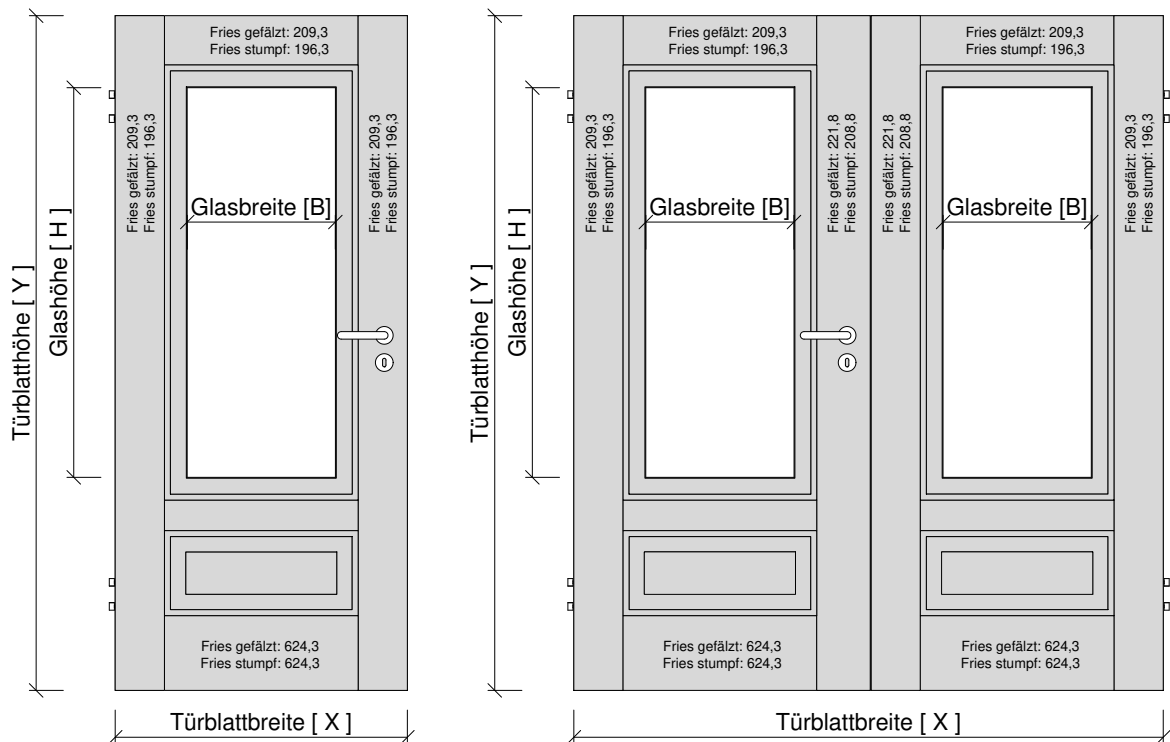
Stand: 24.08.2023



## 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

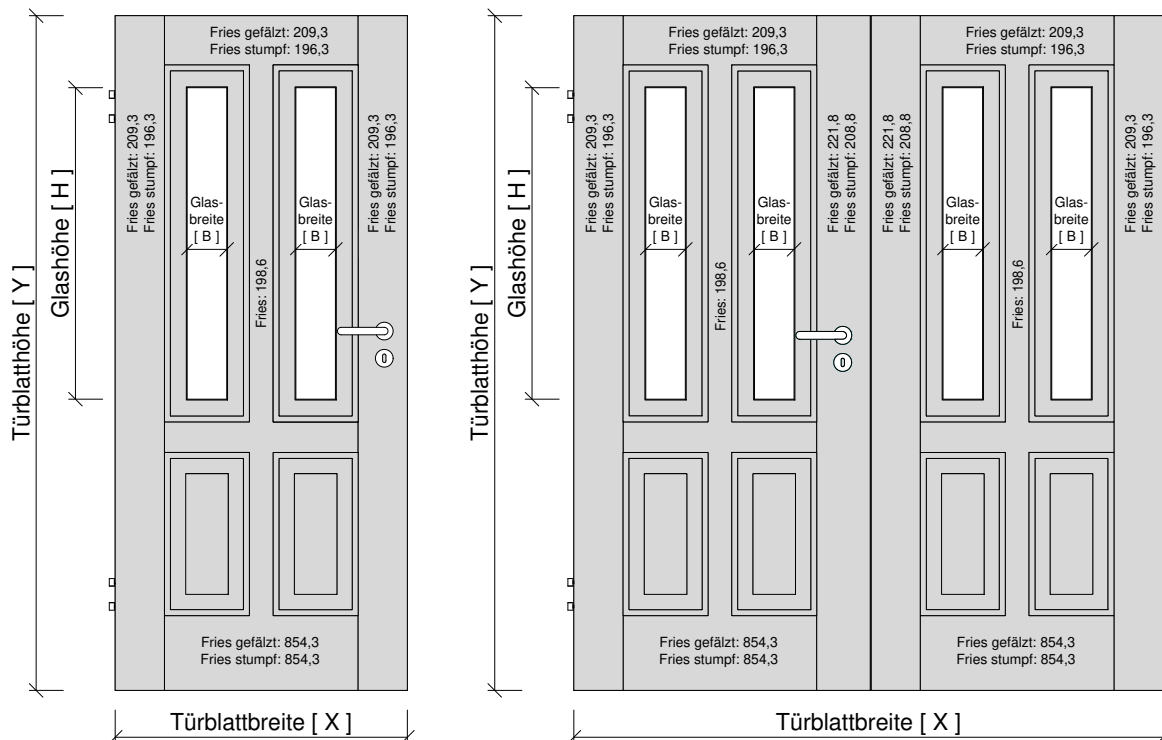
Typ: PML4-1

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

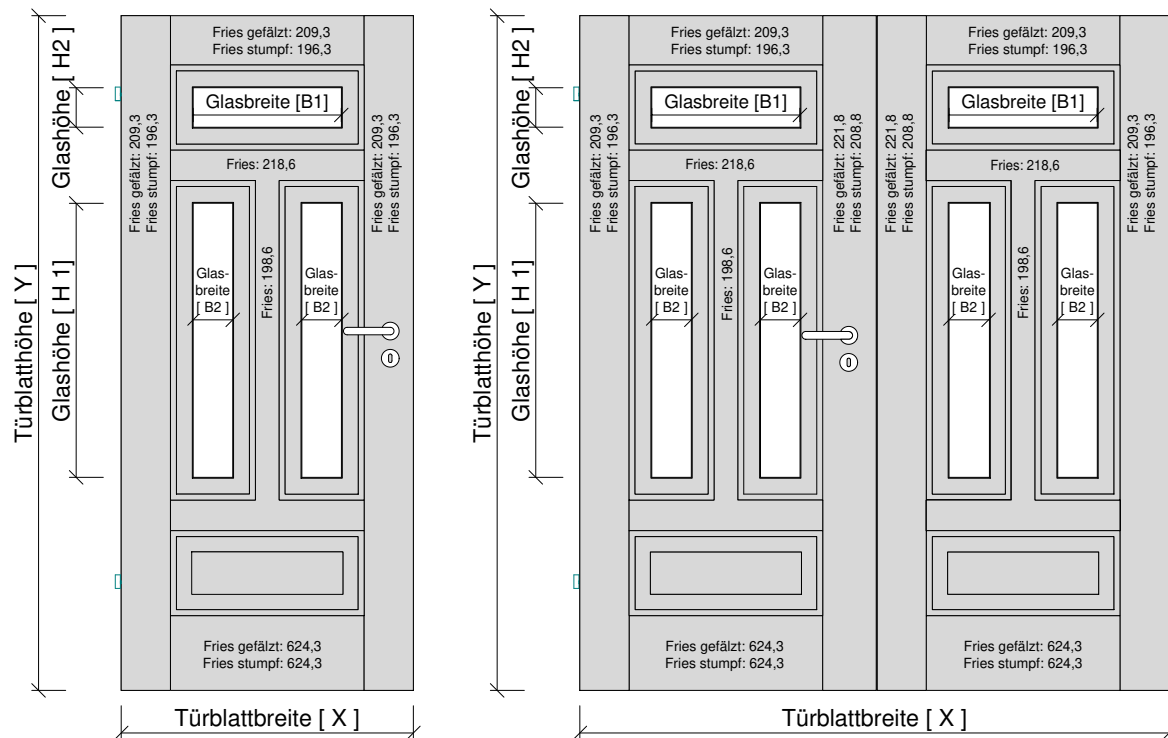
Typ: PML4-2

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		$\frac{X-1269,4}{4}$	$\frac{X-1191,4}{4}$

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

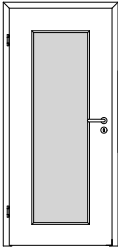
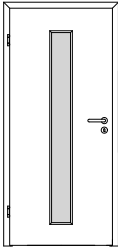
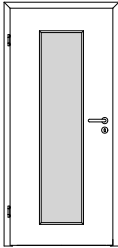


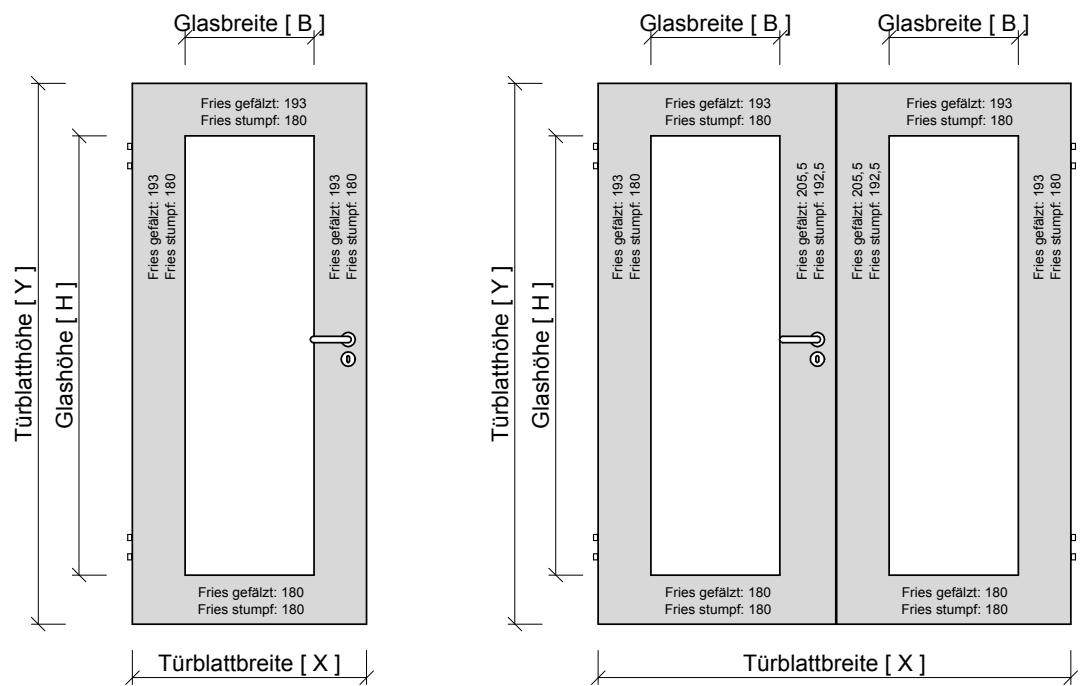
## Datenblatt Glasmaße

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





		
LA1	LA2	LA3
Seite 90	Seite 92	Seite 94



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

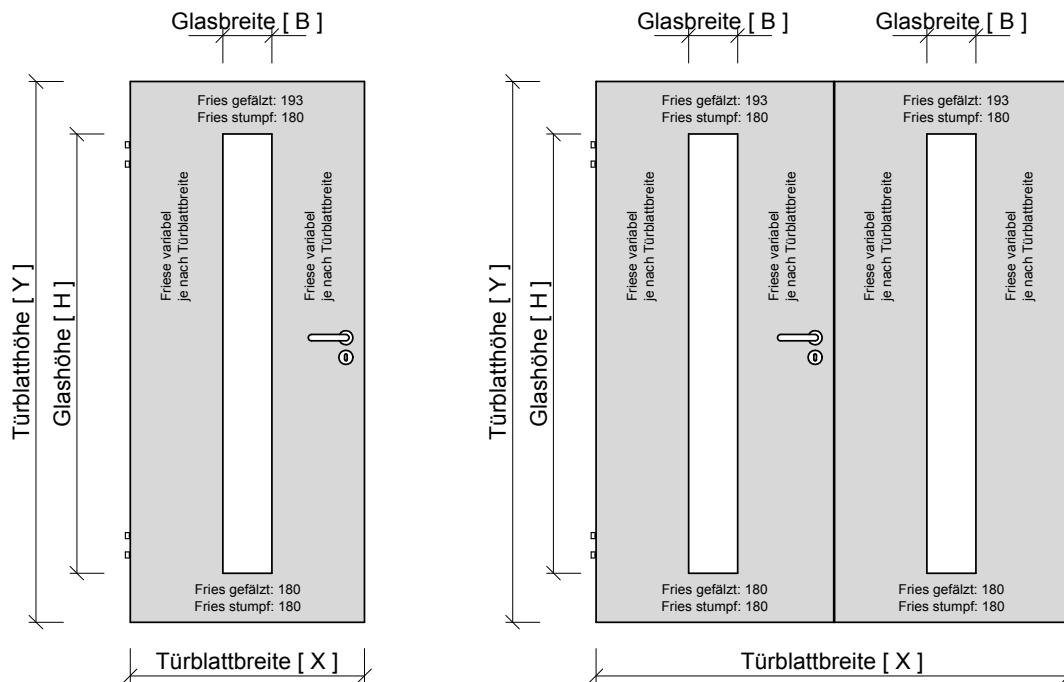
Ausführung: LA1

Fälzung: gefälzt / stumpf

Flügelanzahl: 1-flügelig / 2-flügelig

Lichtausschnitt: Lichtausschnitt Typ: LA1

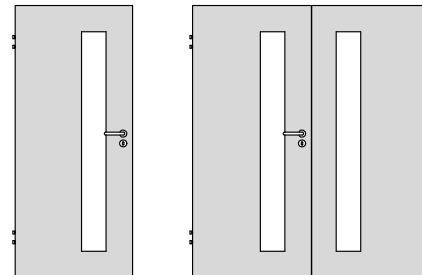




## Glasbreite:

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

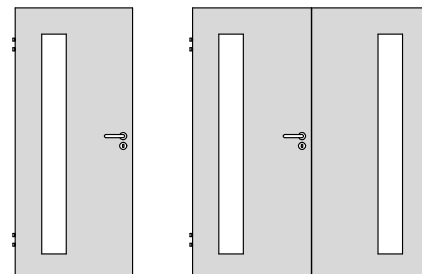
## Ansichten TB-LA2-S und DTB-LA2-S



## 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

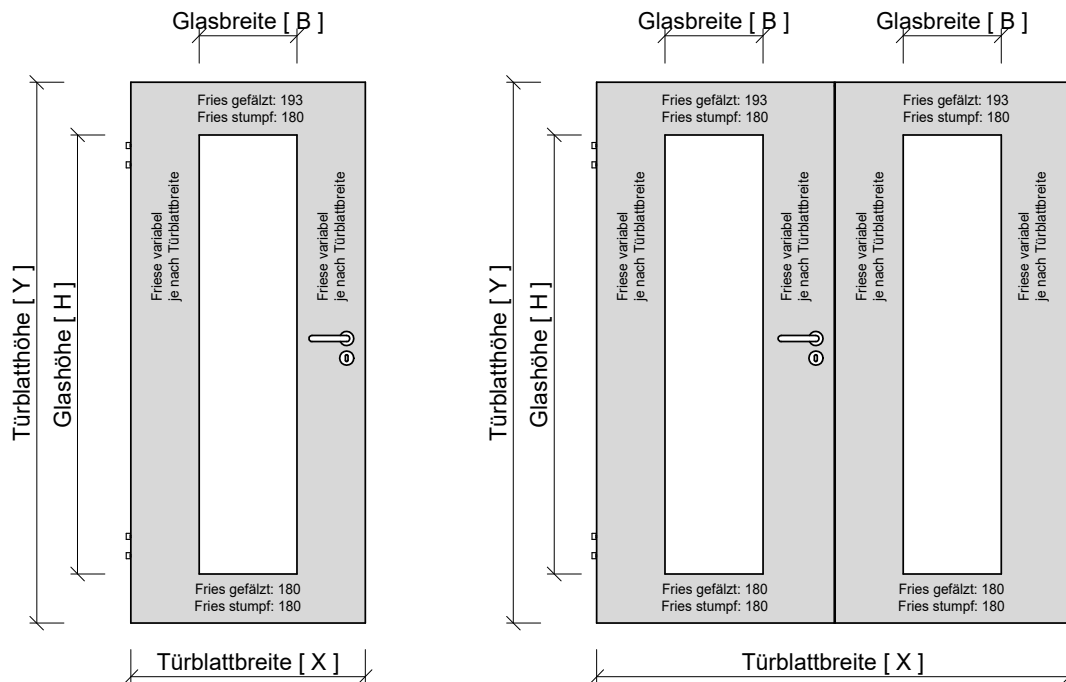
Ausführung: LA2

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

## Glashöhe:

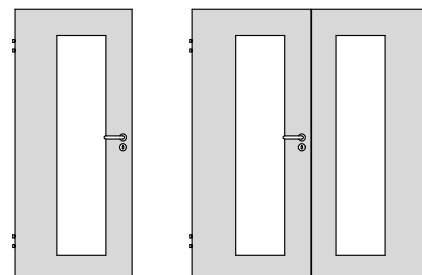
Standardhöhe TB / DTB		Glashöhe (H)*
gefälzt	stumpf	
1985	1972	1607
2110	2097	1732
Sonderhöhe TB / DTB (Y)		Glashöhe (H)*
	gefälzt	stumpf
Y	Y-378	X-365

TB = Türblatt 1-flügelig

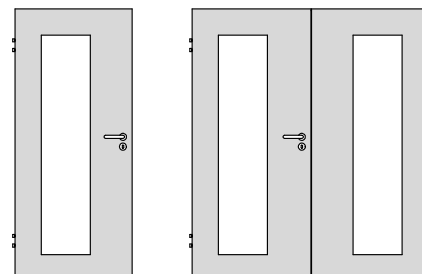
DTB = Doppeltürblatt 2-flügelig

<sup>1</sup> 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

