

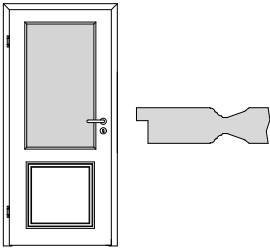
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Allgemeine Informationen

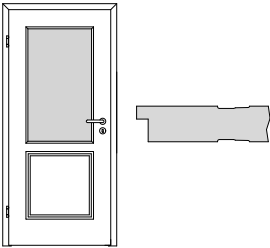
Glasmaße » Elegance





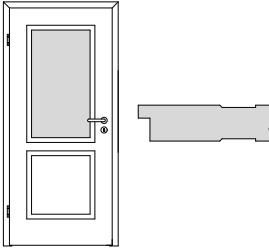
Classic

Seite 3



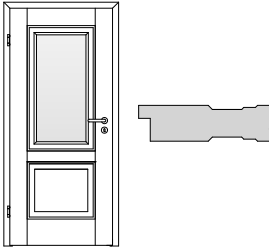
Profila

Seite 22



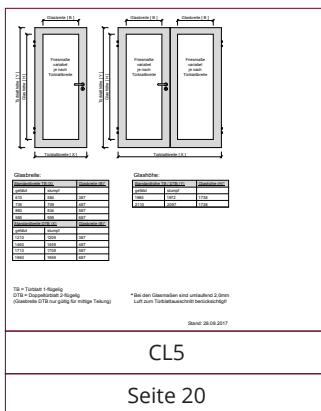
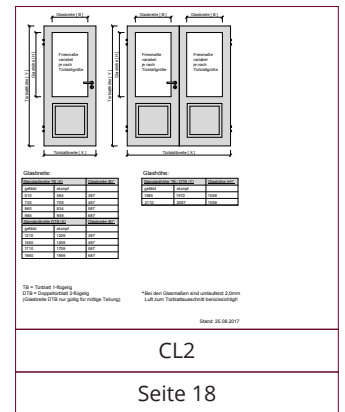
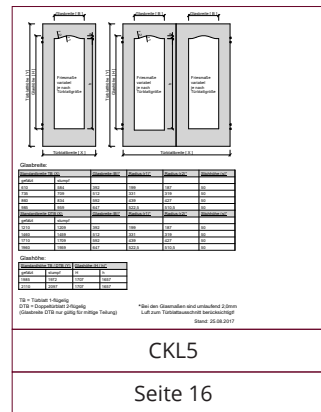
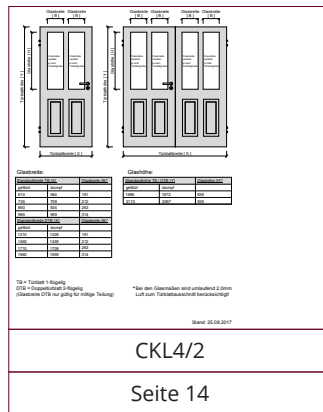
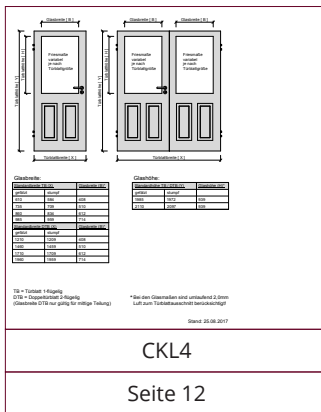
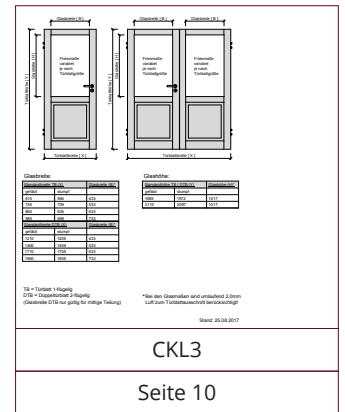
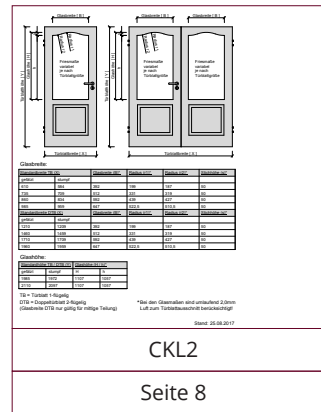
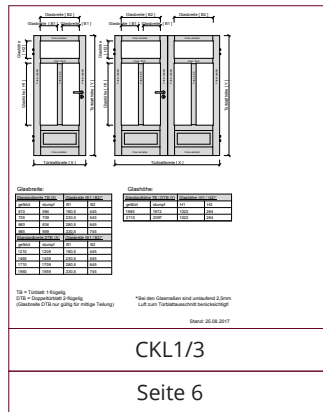
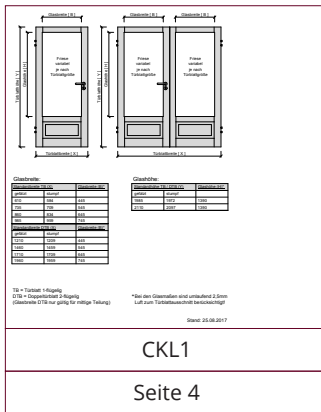
Modena

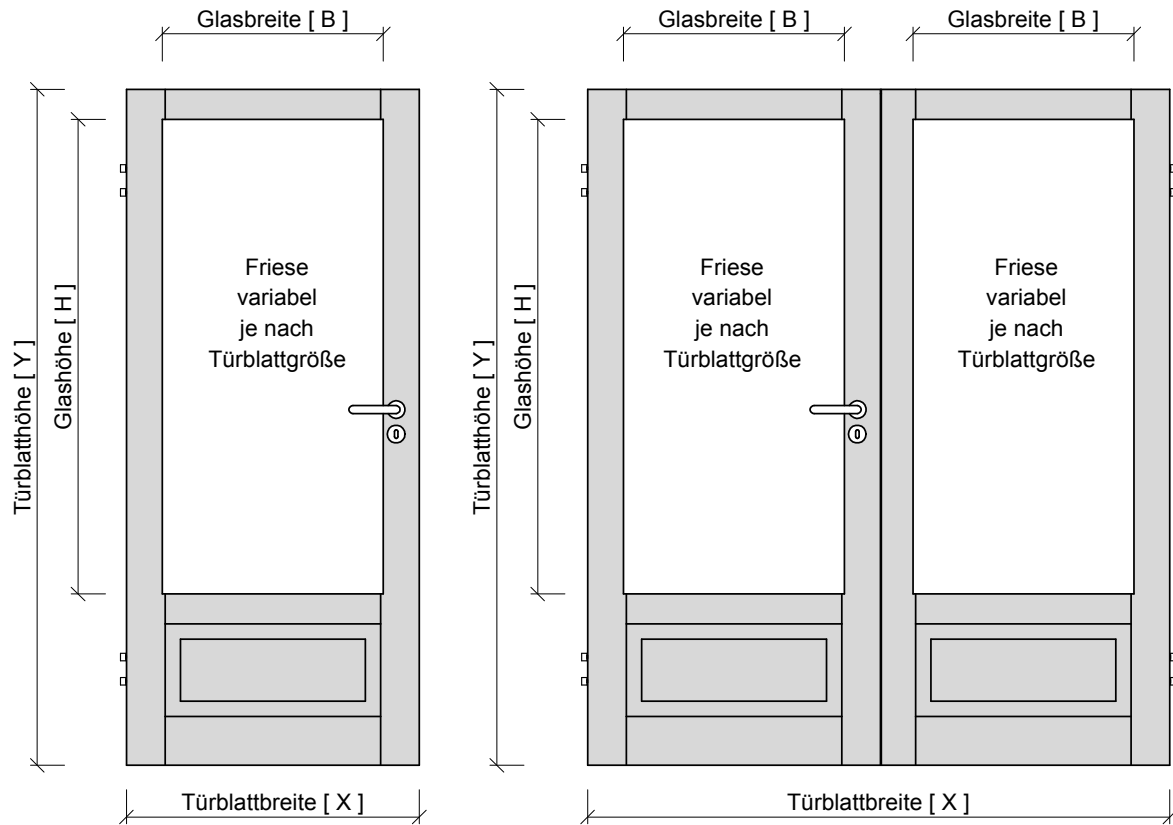
Seite 35



Primo

Seite 48





## 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

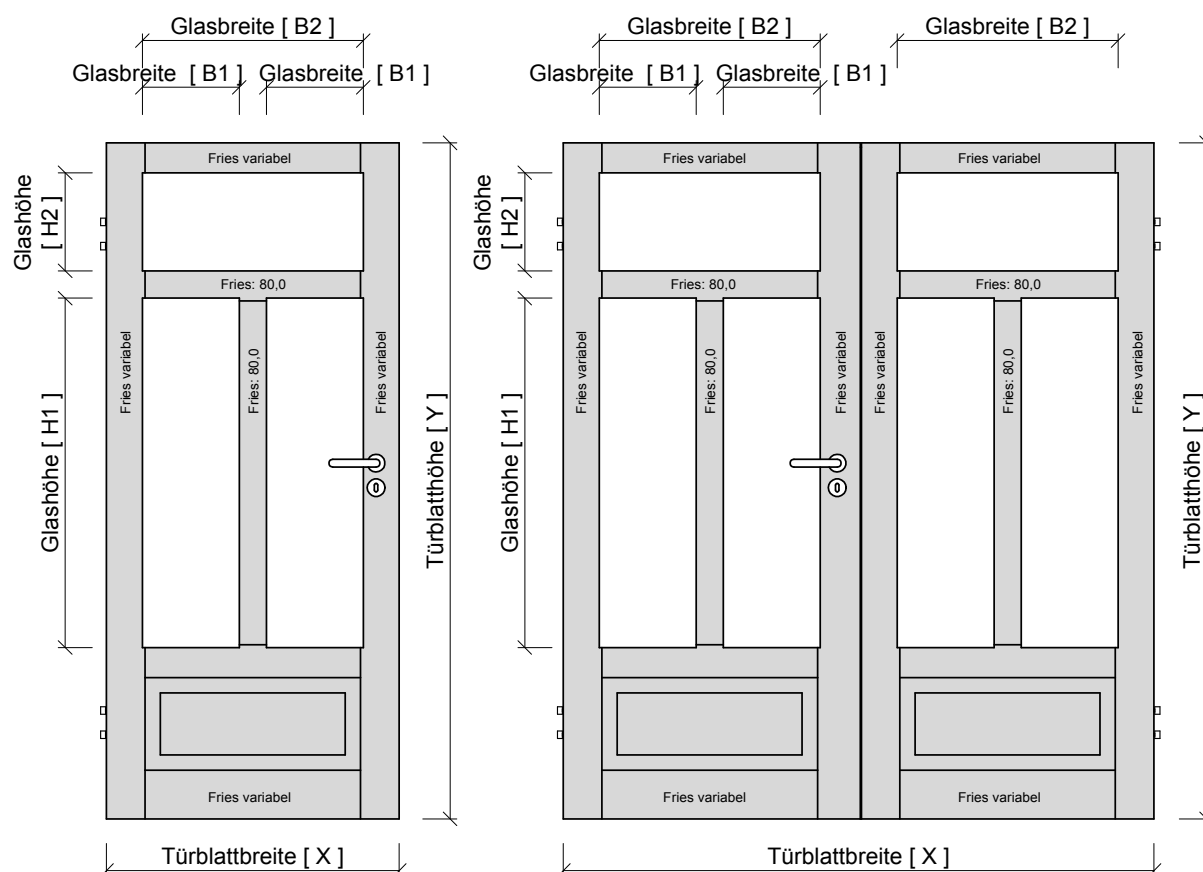
Typ: CKL1

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!

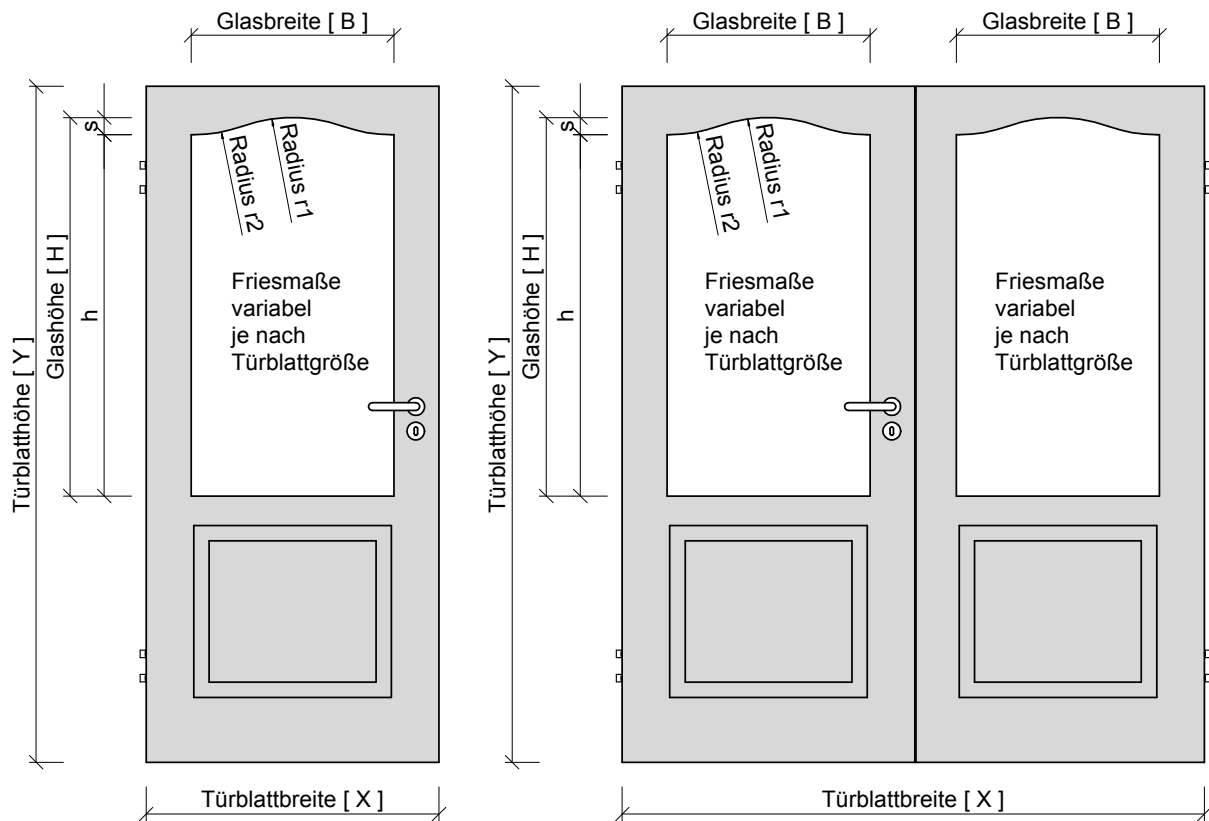
Stand: 25.08.2017



## 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

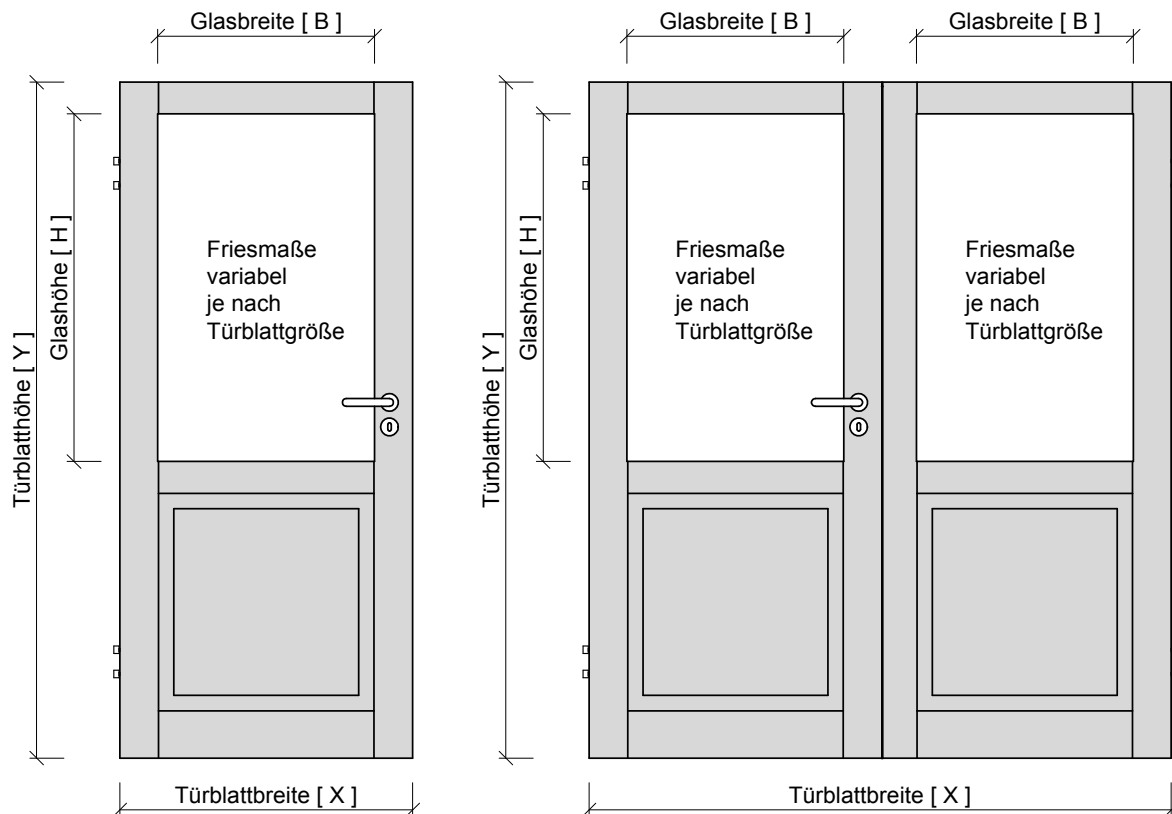
Typ: CKL2

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!

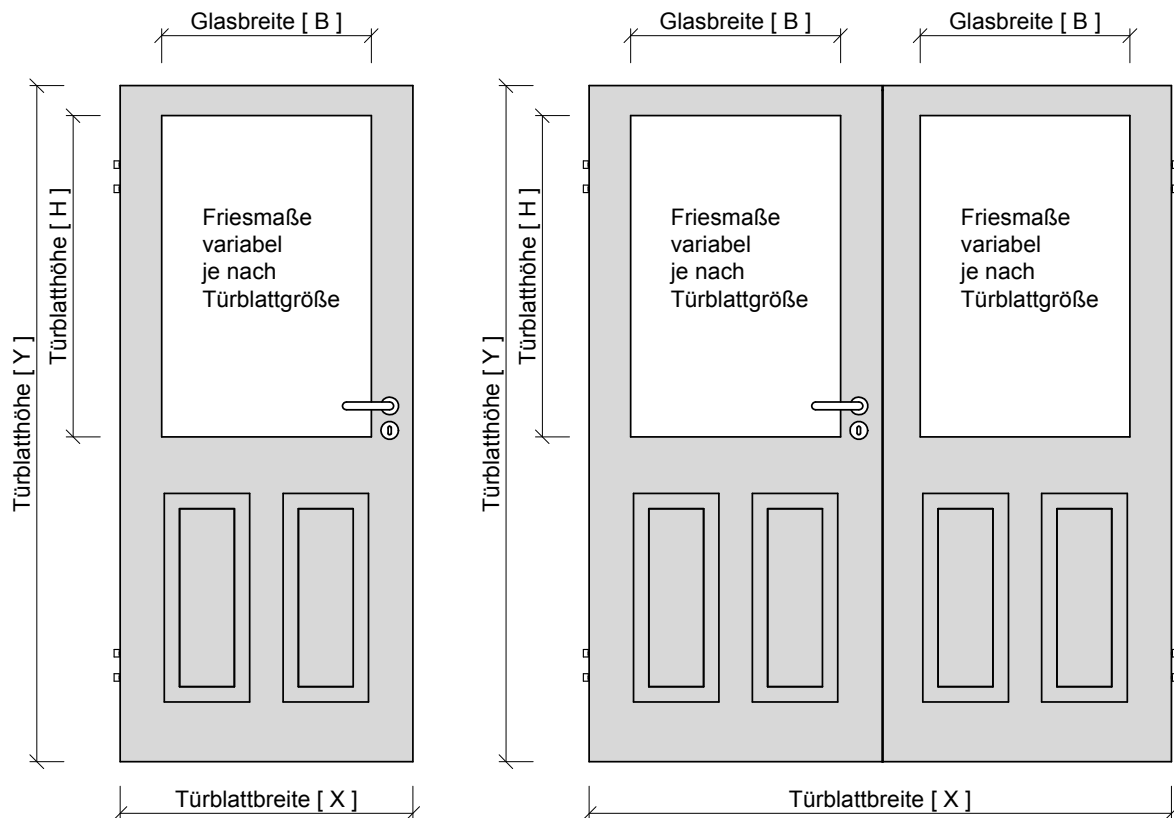
Stand: 25.08.2017



## 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





Glashöhe:

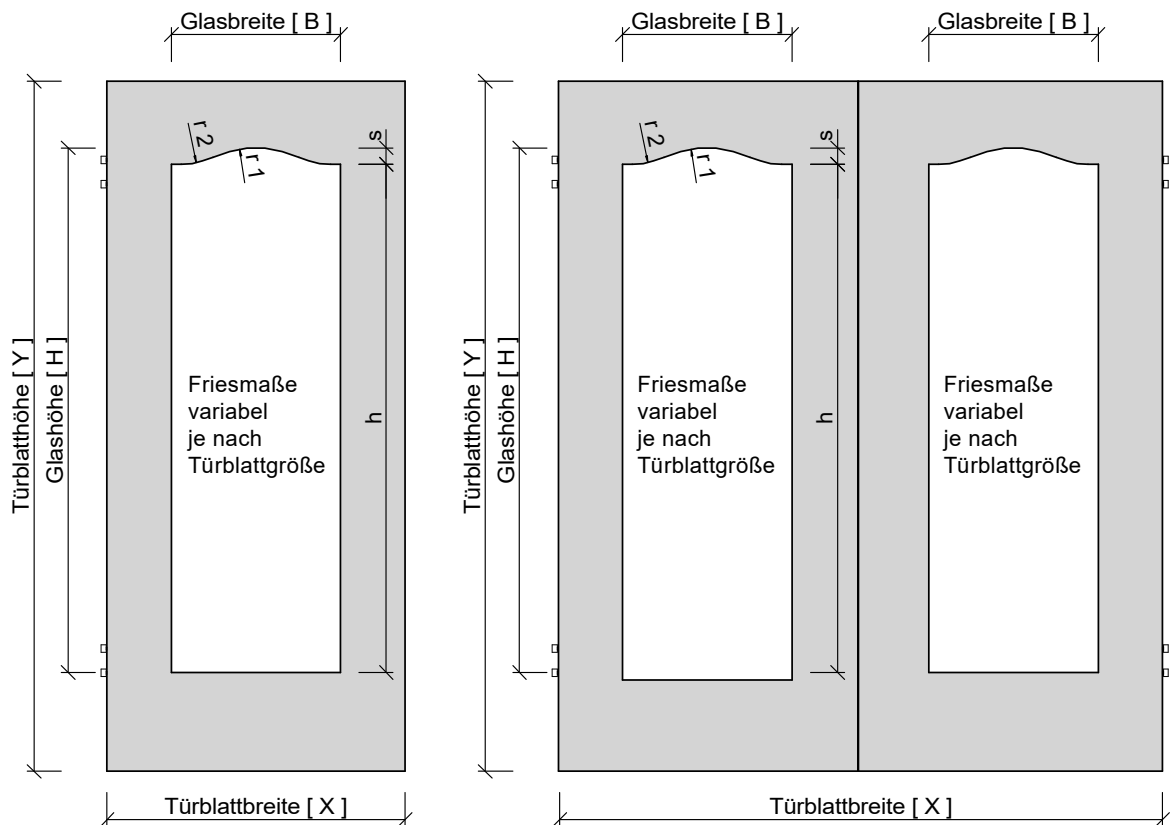
\*Bei den Glasmaßen sind umlaufend 2,0mm Luft zum Türblattausschnitt berücksichtigt!



## 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

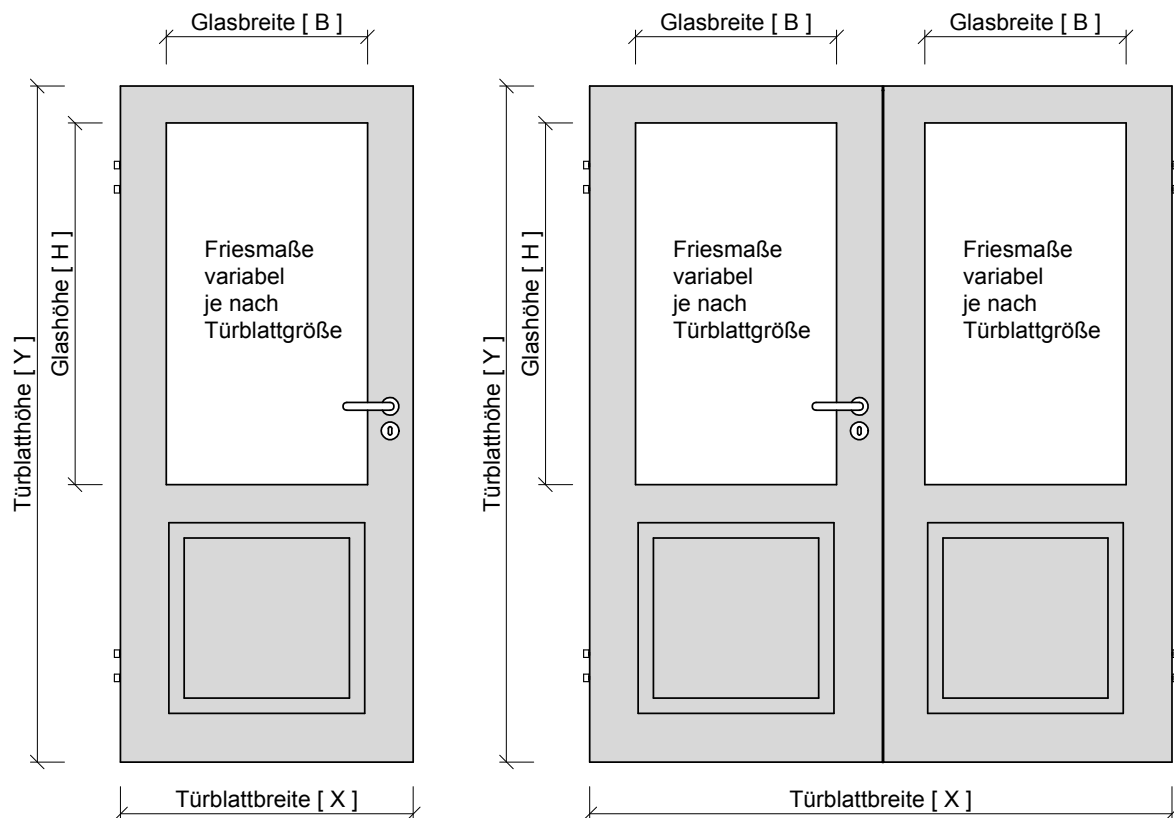
Typ: CKL5

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

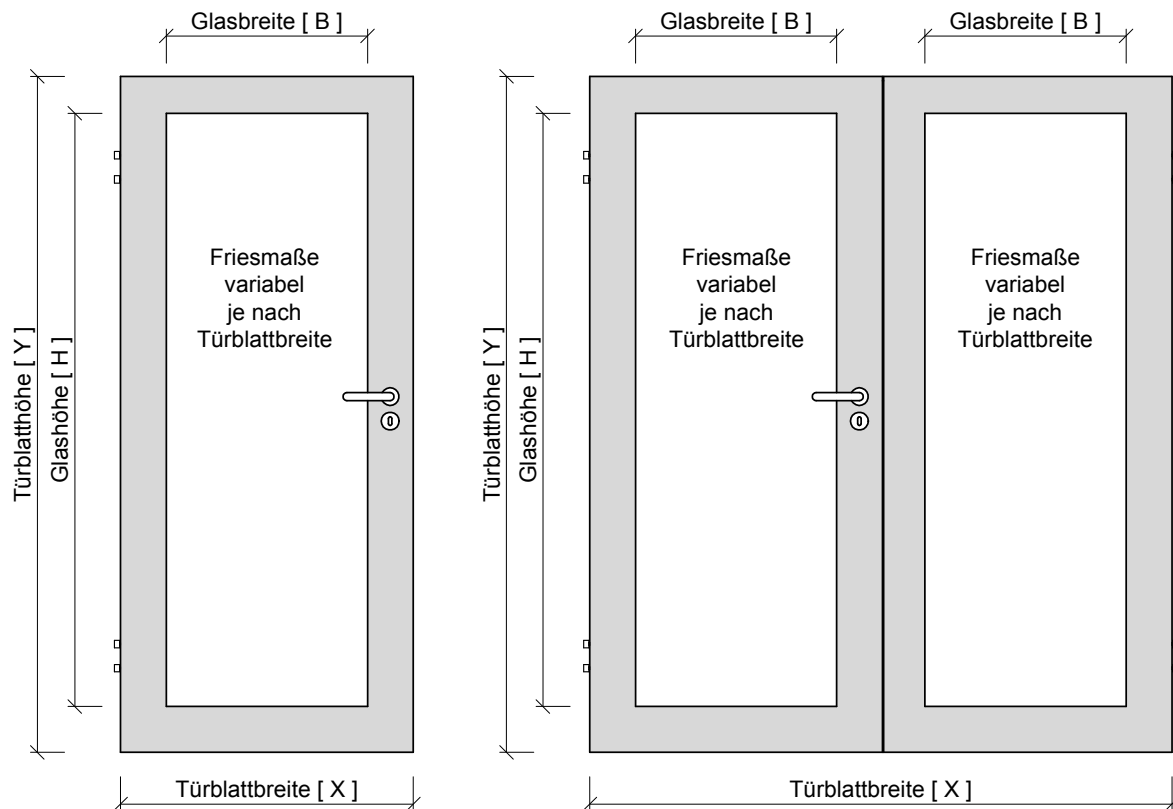
Typ: CL2

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



Einflügel

Einflügel 860

Einflügel 2030

Einflügel 10

Zweiflügel

Zweiflügel 1720

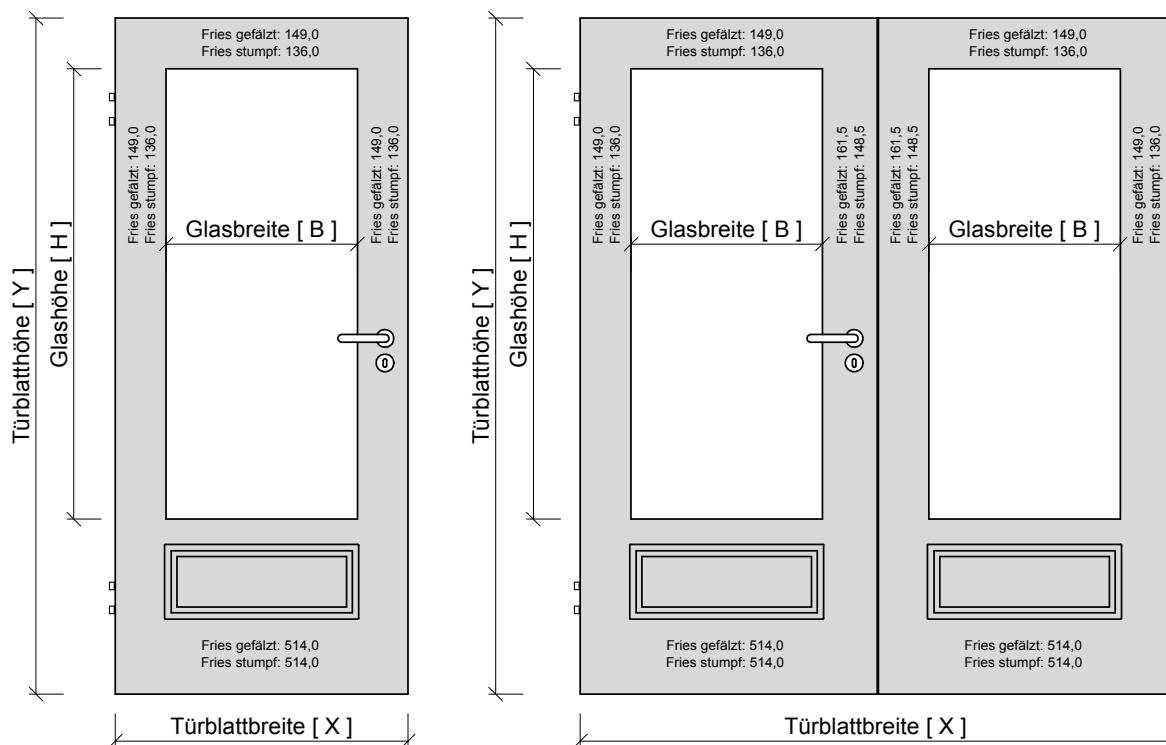
Zweiflügel 2030

Zweiflügel 10

**Glasbreite:**

Glasbreite (mm)	Glasbreite (mm)
1000	1000
1050	1050
1100	1100
1150	1150
1200	1200
1250	1250
1300	1300
1350	1350
1400	1400
1450	1450
1500	1500
1550	1550
1600	1600
1650	1650
1700	1700
1750	1750
1800	1800
1850	1850
1900	1900
1950	1950
2000	2000
2050	2050
2100	2100
2150	2150
2200	2200
2250	2250
2300	2300
2350	2350
2400	2400
2450	2450
2500	2500
2550	2550
2600	2600
2650	2650
2700	2700
2750	2750
2800	2800
2850	2850
2900	2900
2950	2950
3000	3000
3050	3050
3100	3100
3150	3150
3200	3200
3250	3250
3300	3300
3350	3350
3400	3400
3450	3450
3500	3500
3550	3550
3600	3600
3650	3650
3700	3700
3750	3750
3800	3800
3850	3850
3900	3900
3950	3950
4000	4000
4050	4050
4100	4100
4150	4150
4200	4200
4250	4250
4300	4300
4350	4350
4400	4400
4450	4450
4500	4500
4550	4550
4600	4600
4650	4650
4700	4700
4750	4750
4800	4800
4850	4850
4900	4900
4950	4950
5000	5000
5050	5050
5100	5100
5150	5150
5200	5200
5250	5250
5300	5300
5350	5350
5400	5400
5450	5450
5500	5500
5550	5550
5600	5600
5650	5650
5700	5700
5750	5750
5800	5800
5850	5850
5900	5900
5950	5950
6000	6000
6050	6050
6100	6100
6150	6150
6200	6200
6250	6250
6300	6300
6350	6350
6400	6400
6450	6450
6500	6500
6550	6550
6600	6600
6650	6650
6700	6700
6750	6750
6800	6800
6850	6850
6900	6900
6950	6950
7000	7000
7050	7050
7100	7100
7150	7150
7200	7200
7250	7250
7300	7300
7350	7350
7400	7400
7450	7450
7500	7500
7550	7550
7600	7600
7650	7650
7700	7700
7750	7750
7800	7800
7850	7850
7900	7900
7950	7950
8000	8000
8050	8050
8100	8100
8150	8150
8200	8200
8250	8250
8300	8300
8350	8350
8400	8400
8450	8450
8500	8500
8550	8550
8600	8600
8650	8650
8700	8700
8750	8750
8800	8800
8850	8850
8900	8900
8950	8950
9000	9000
9050	9050
9100	910

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]



## 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

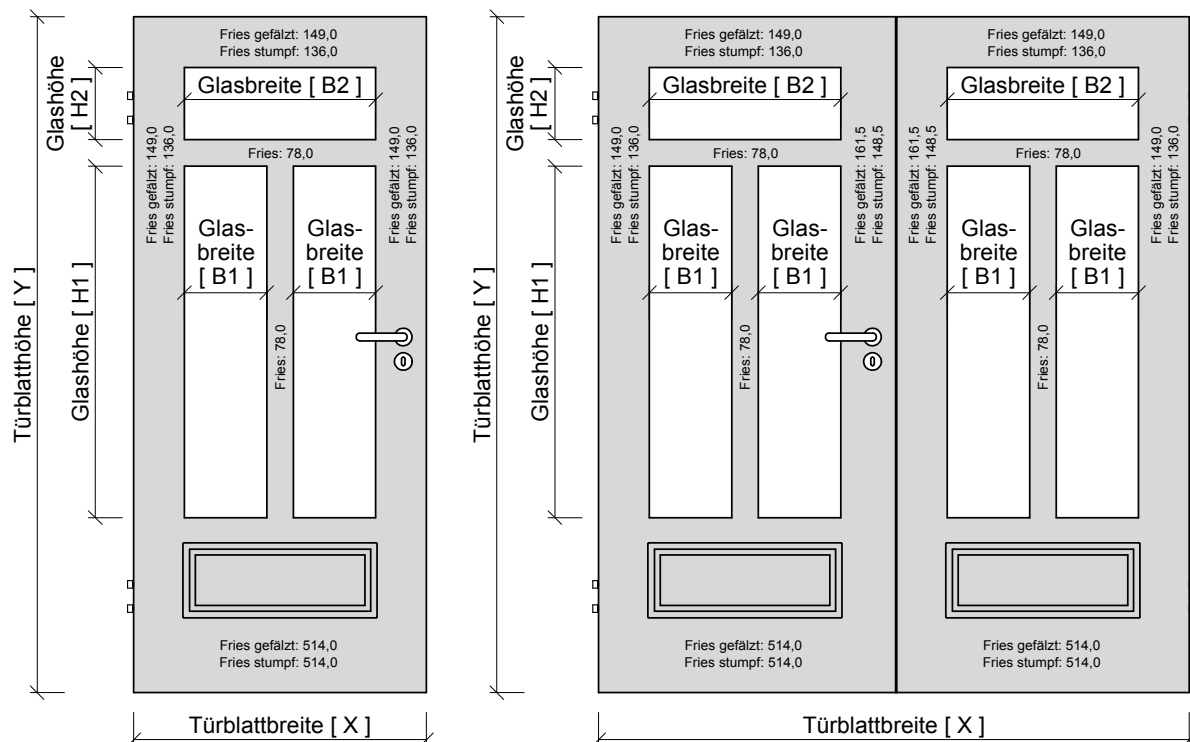
Fälzung: gefälzt / stumpf

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

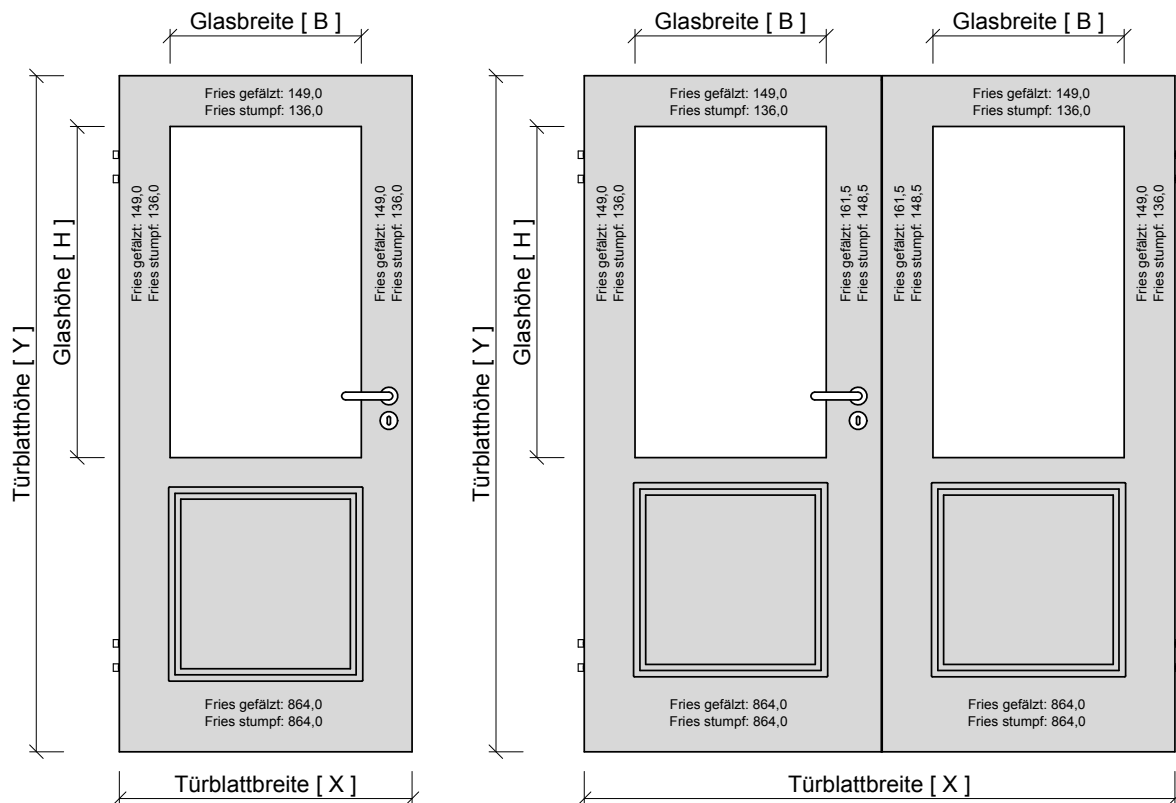
Typ: PFL1/3

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

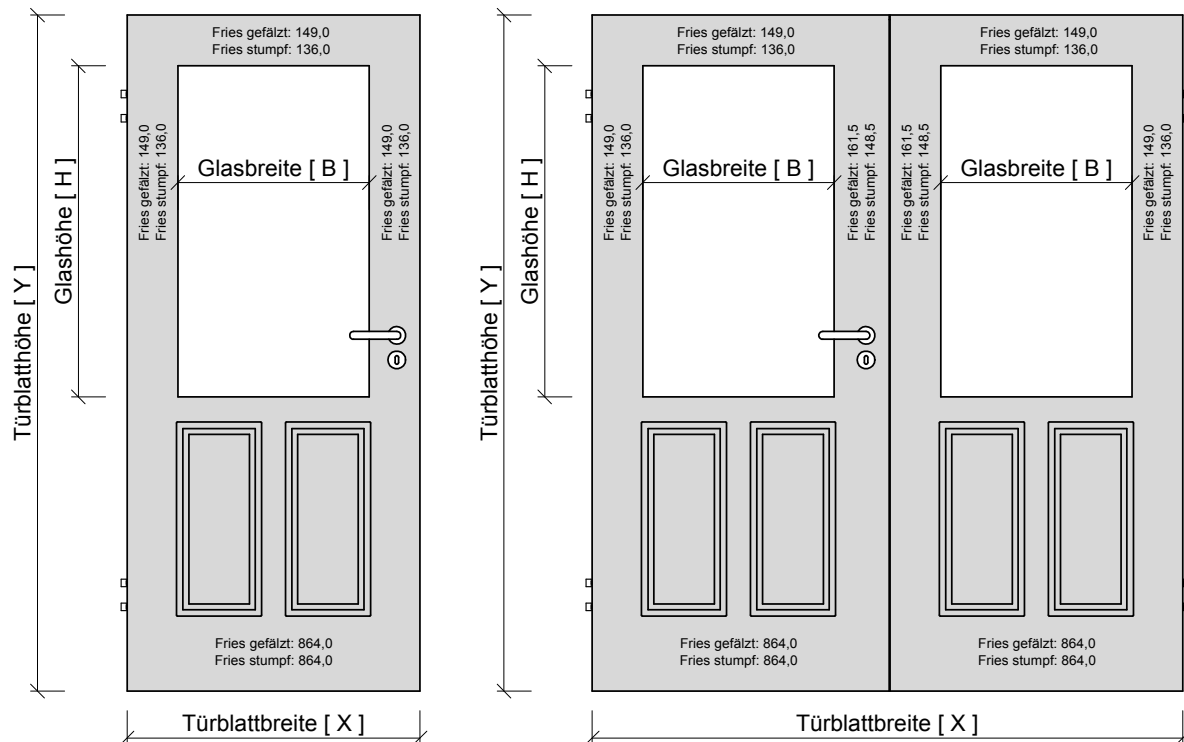
Typ: PFL2

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

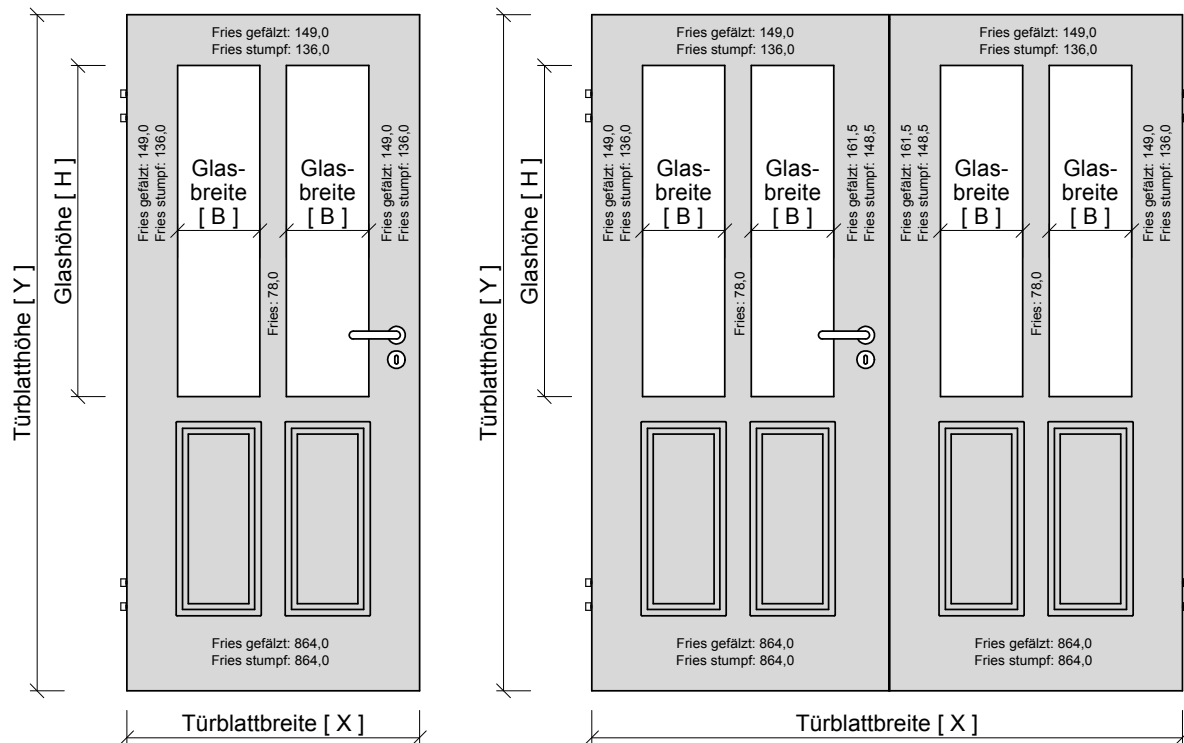
Typ: PFL4

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

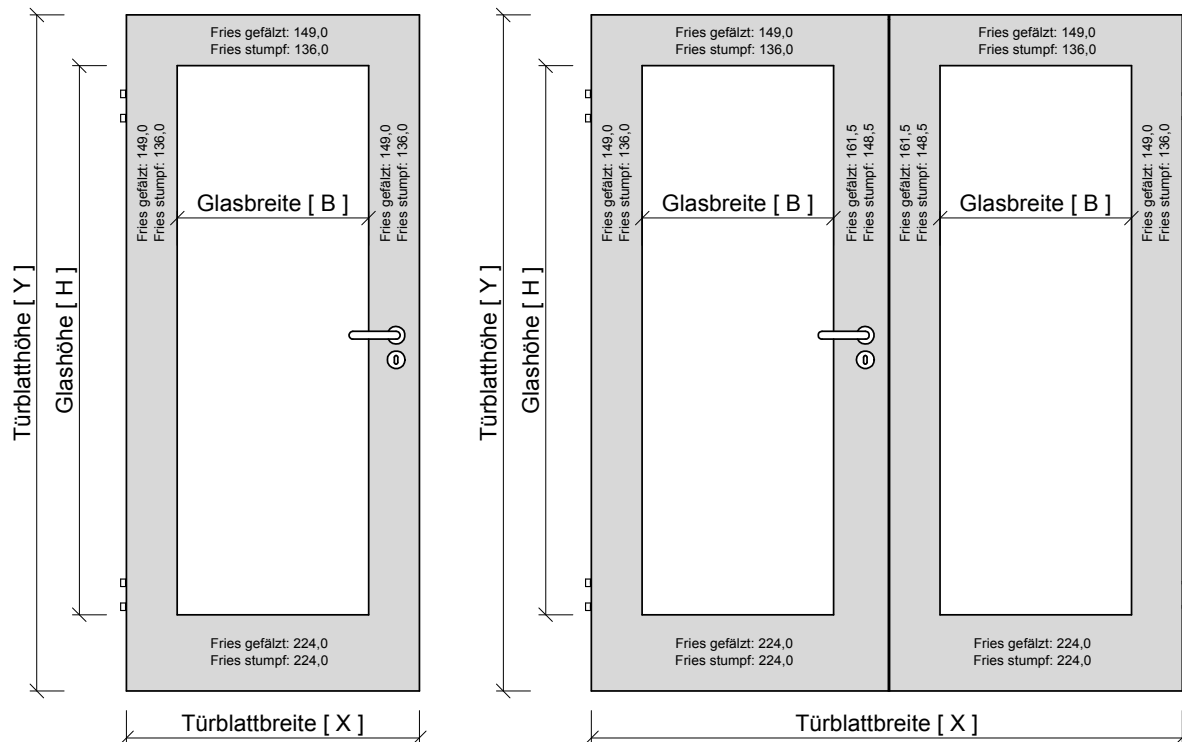
Fälzung: gefälzt / stumpf

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



[illegible]

**Dimensionen (mm)**

Bezeichnung	Größe	Material
1. Tür	2000 x 800	Alu
2. Griff	100 x 50	Alu
3. Schloss	100 x 50	Alu
4. Griff	100 x 50	Alu
5. Griff	100 x 50	Alu
6. Griff	100 x 50	Alu
7. Griff	100 x 50	Alu
8. Griff	100 x 50	Alu
9. Griff	100 x 50	Alu
10. Griff	100 x 50	Alu
11. Griff	100 x 50	Alu
12. Griff	100 x 50	Alu
13. Griff	100 x 50	Alu
14. Griff	100 x 50	Alu
15. Griff	100 x 50	Alu
16. Griff	100 x 50	Alu
17. Griff	100 x 50	Alu
18. Griff	100 x 50	Alu
19. Griff	100 x 50	Alu
20. Griff	100 x 50	Alu
21. Griff	100 x 50	Alu
22. Griff	100 x 50	Alu
23. Griff	100 x 50	Alu
24. Griff	100 x 50	Alu
25. Griff	100 x 50	Alu
26. Griff	100 x 50	Alu
27. Griff	100 x 50	Alu
28. Griff	100 x 50	Alu
29. Griff	100 x 50	Alu
30. Griff	100 x 50	Alu
31. Griff	100 x 50	Alu
32. Griff	100 x 50	Alu
33. Griff	100 x 50	Alu
34. Griff	100 x 50	Alu
35. Griff	100 x 50	Alu
36. Griff	100 x 50	Alu
37. Griff	100 x 50	Alu
38. Griff	100 x 50	Alu
39. Griff	100 x 50	Alu
40. Griff	100 x 50	Alu
41. Griff	100 x 50	Alu
42. Griff	100 x 50	Alu
43. Griff	100 x 50	Alu
44. Griff	100 x 50	Alu
45. Griff	100 x 50	Alu
46. Griff	100 x 50	Alu
47. Griff	100 x 50	Alu
48. Griff	100 x 50	Alu
49. Griff	100 x 50	Alu
50. Griff	100 x 50	Alu
51. Griff	100 x 50	Alu
52. Griff	100 x 50	Alu
53. Griff	100 x 50	Alu
54. Griff	100 x 50	Alu
55. Griff	100 x 50	Alu
56. Griff	100 x 50	Alu
57. Griff	100 x 50	Alu
58. Griff	100 x 50	Alu
59. Griff	100 x 50	Alu
60. Griff	100 x 50	Alu
61. Griff	100 x 50	Alu
62. Griff	100 x 50	Alu
63. Griff	100 x 50	Alu
64. Griff	100 x 50	Alu
65. Griff	100 x 50	Alu
66. Griff	100 x 50	Alu
67. Griff	100 x 50	Alu
68. Griff	100 x 50	Alu
69. Griff	100 x 50	Alu
70. Griff	100 x 50	Alu
71. Griff	100 x 50	Alu
72. Griff	100 x 50	Alu
73. Griff	100 x 50	Alu
74. Griff	100 x 50	Alu
75. Griff	100 x 50	Alu
76. Griff	100 x 50	Alu
77. Griff	100 x 50	Alu
78. Griff	100 x 50	Alu
79. Griff	100 x 50	Alu
80. Griff	100 x 50	Alu
81. Griff	100 x 50	Alu
82. Griff	100 x 50	Alu
83. Griff	100 x 50	Alu
84. Griff	100 x 50	Alu
85. Griff	100 x 50	Alu
86. Griff	100 x 50	Alu
87. Griff	100 x 50	Alu
88. Griff	100 x 50	Alu
89. Griff	100 x 50	Alu
90. Griff	100 x 50	Alu
91. Griff	100 x 50	Alu
92. Griff	100 x 50	Alu
93. Griff	100 x 50	Alu
94. Griff	100 x 50	Alu
95. Griff	100 x 50	Alu
96. Griff	100 x 50	Alu
97. Griff	100 x 50	Alu
98. Griff	100 x 50	Alu
99. Griff	100 x 50	Alu
100. Griff	100 x 50	Alu

**Technical Drawings:**

- Front View (Left):** Shows a door with a height of 2038 mm (2038 mm) and a width of 1000 mm (1000 mm). The door is labeled "ML2/1" and "ML2/1".
- Side View (Right):** Shows the door profile with a height of 2038 mm (2038 mm) and a width of 1000 mm (1000 mm). The door is labeled "ML2/1" and "ML2/1".

**Technical Specifications:**

**Übersicht:**

Bestellbezeichnung	Bestellnummer
ML2/1 - 1000 mm	1000
ML2/1 - 1200 mm	1200
ML2/1 - 1400 mm	1400
ML2/1 - 1600 mm	1600
ML2/1 - 1800 mm	1800
ML2/1 - 2000 mm	2000

**Übersicht:**

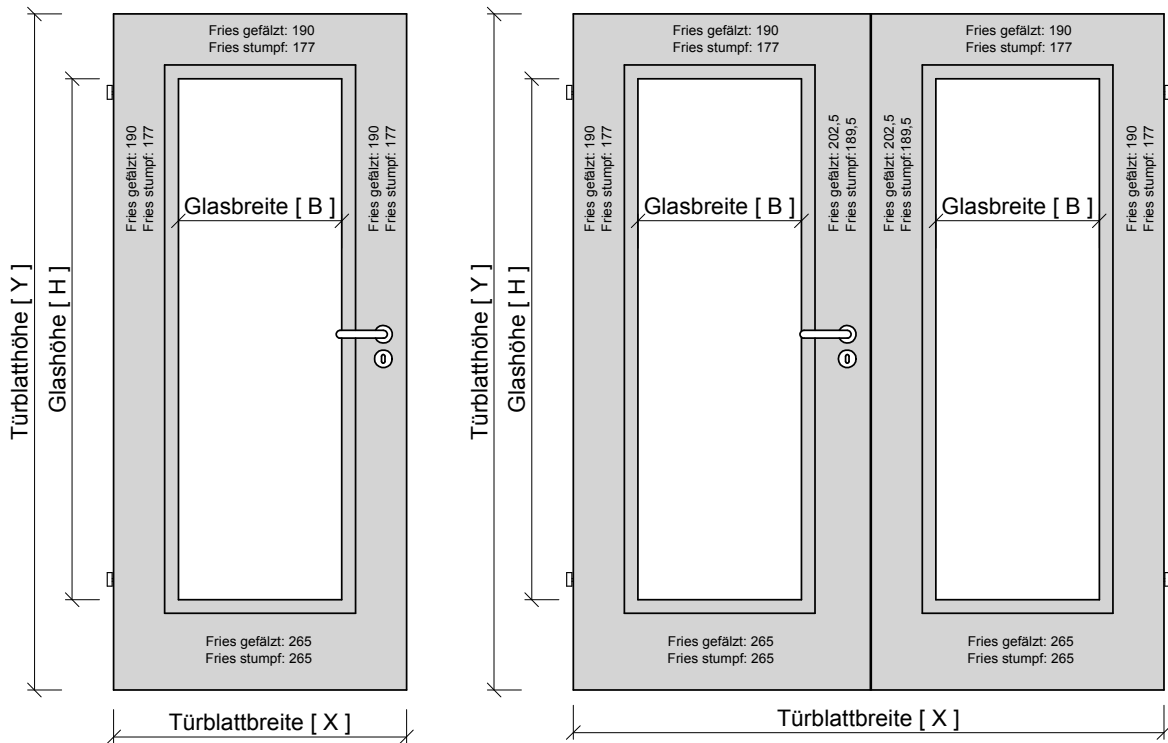
Bestellbezeichnung	Bestellnummer
ML2/1 - 1000 mm	1000
ML2/1 - 1200 mm	1200
ML2/1 - 1400 mm	1400
ML2/1 - 1600 mm	1600
ML2/1 - 1800 mm	1800
ML2/1 - 2000 mm	2000

**Notes:**

- \* In = Standard - Righting
- \* R = Righting - Righting
- (Standard = R for gully for drainage)

**Material:** 20.08.2017

[illegible][illegible][illegible]



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!

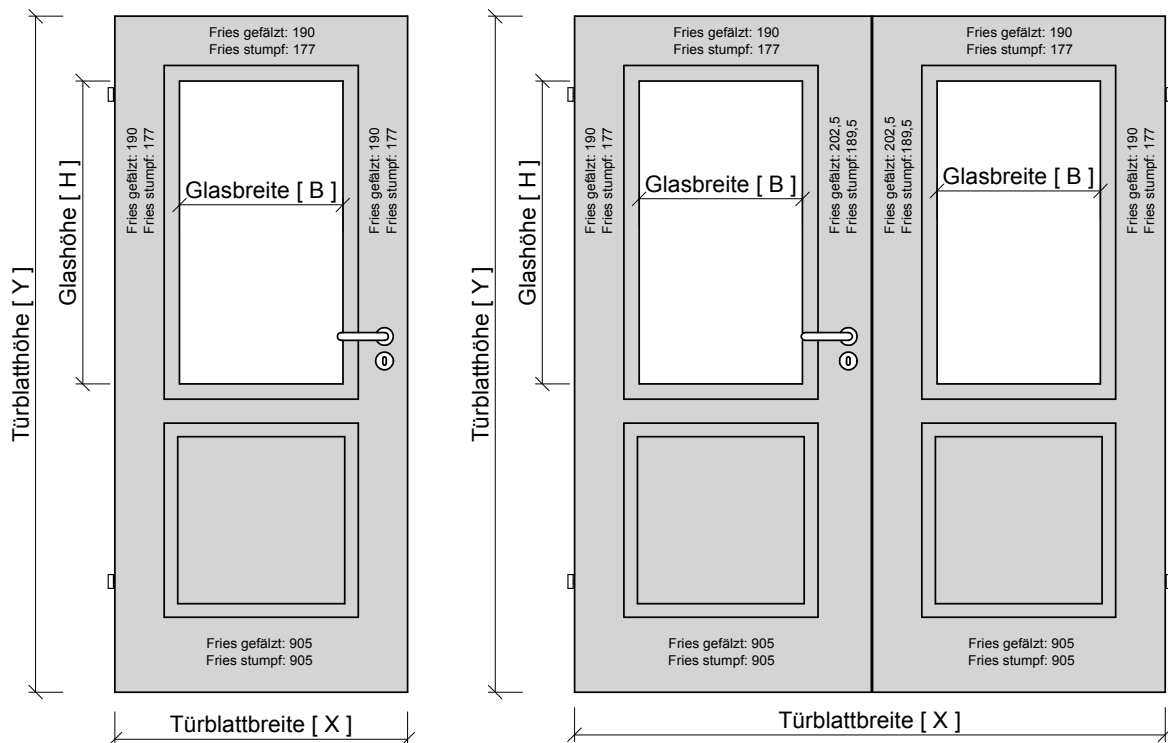
Stand: 28.08.2017



## 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!

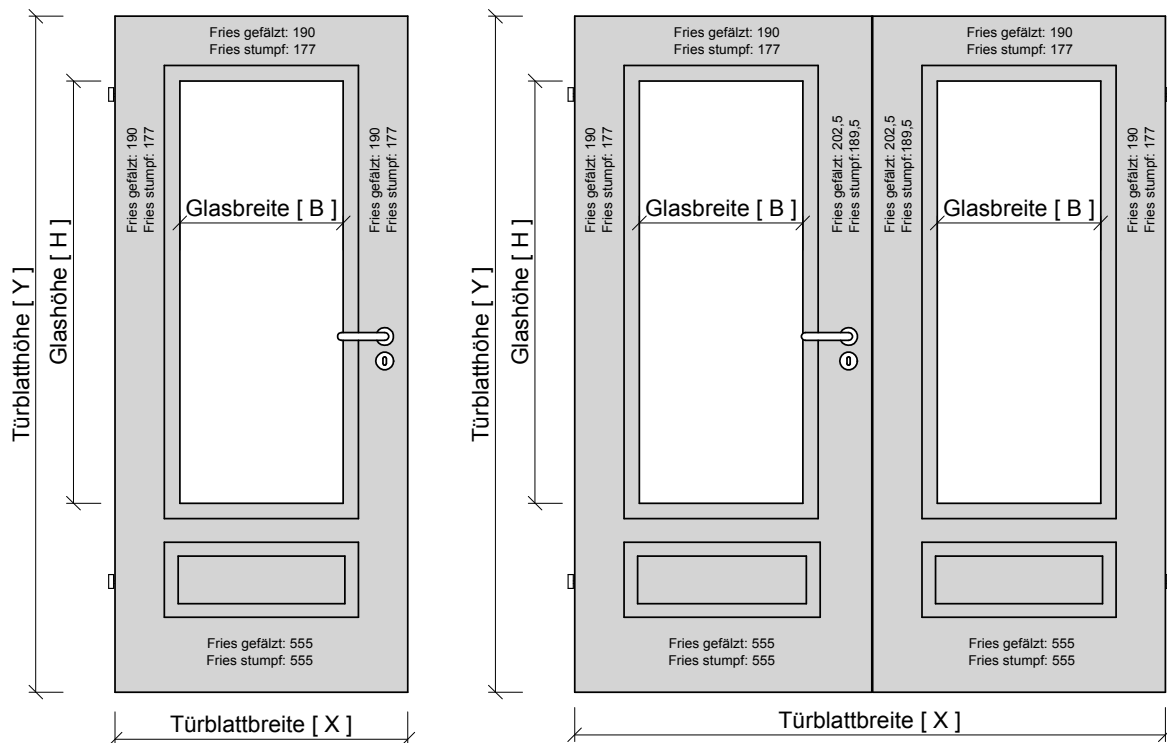
Stand: 28.08.2017



## 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

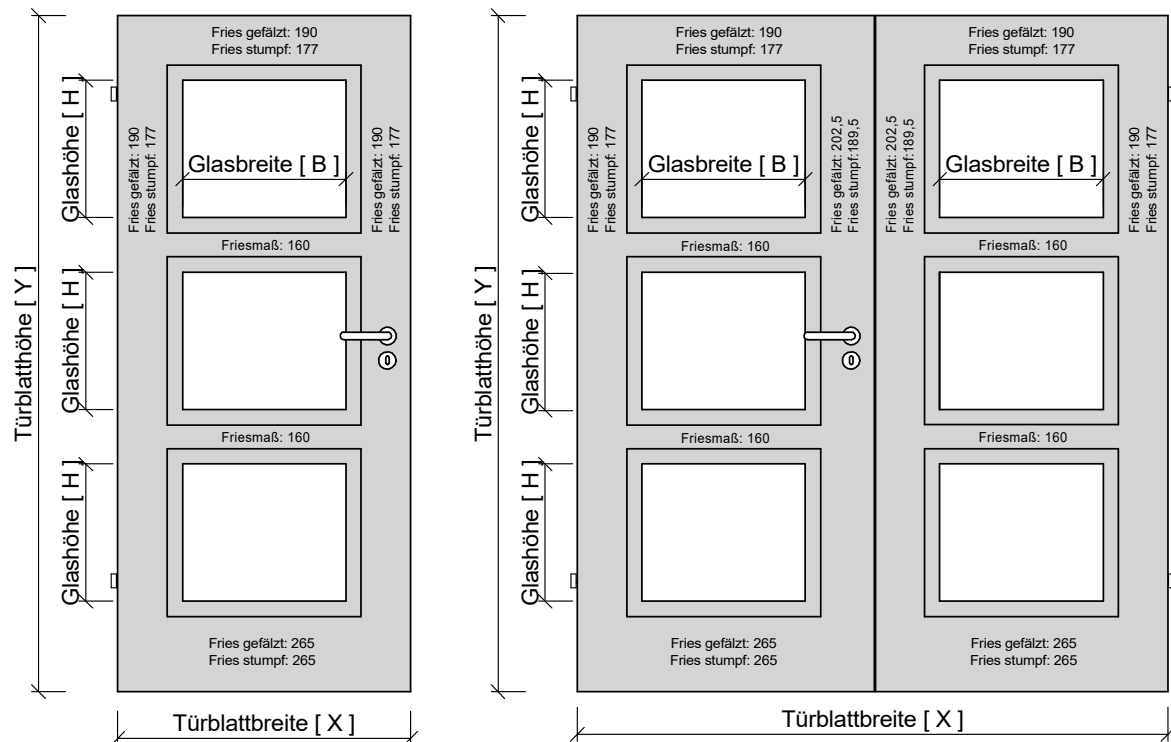




## Datenblatt Glasmaße

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!

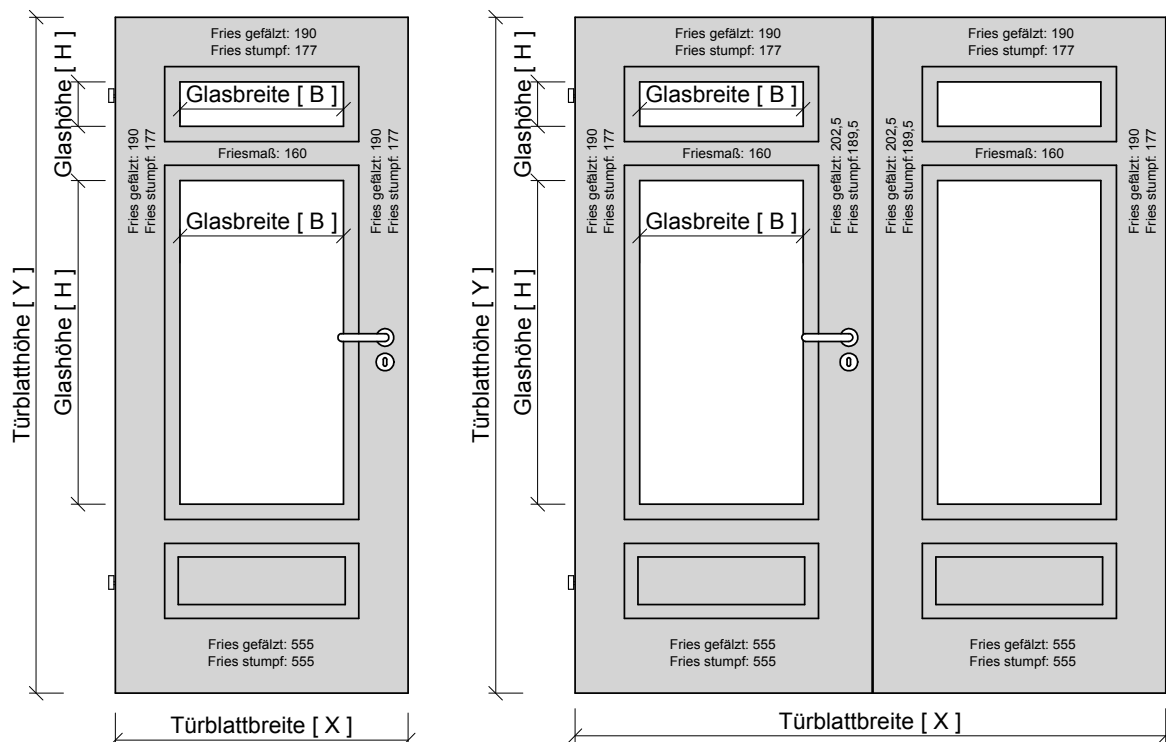
Stand: 05.10.2021



## 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!

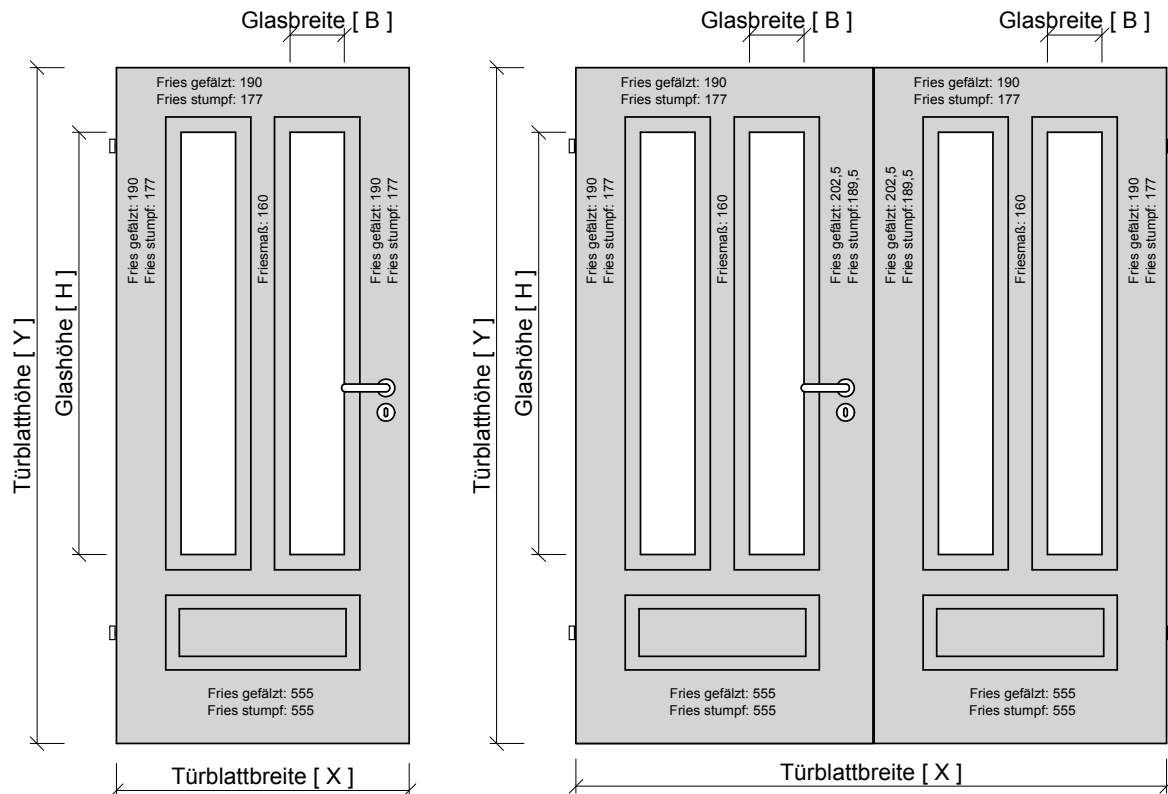
Stand: 28.08.2017



## 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



[illegible][illegible][illegible]

**Glasbreite**

Abmessung	Standard
1. Glasbreite	1400
2. Glasbreite	1400
3. Glasbreite	1400
4. Glasbreite	1400
5. Glasbreite	1400
6. Glasbreite	1400
7. Glasbreite	1400
8. Glasbreite	1400
9. Glasbreite	1400
10. Glasbreite	1400
11. Glasbreite	1400
12. Glasbreite	1400
13. Glasbreite	1400
14. Glasbreite	1400
15. Glasbreite	1400
16. Glasbreite	1400
17. Glasbreite	1400
18. Glasbreite	1400
19. Glasbreite	1400
20. Glasbreite	1400
21. Glasbreite	1400
22. Glasbreite	1400
23. Glasbreite	1400
24. Glasbreite	1400
25. Glasbreite	1400
26. Glasbreite	1400
27. Glasbreite	1400
28. Glasbreite	1400
29. Glasbreite	1400
30. Glasbreite	1400
31. Glasbreite	1400
32. Glasbreite	1400
33. Glasbreite	1400
34. Glasbreite	1400
35. Glasbreite	1400
36. Glasbreite	1400
37. Glasbreite	1400
38. Glasbreite	1400
39. Glasbreite	1400
40. Glasbreite	1400
41. Glasbreite	1400
42. Glasbreite	1400
43. Glasbreite	1400
44. Glasbreite	1400
45. Glasbreite	1400
46. Glasbreite	1400
47. Glasbreite	1400
48. Glasbreite	1400
49. Glasbreite	1400
50. Glasbreite	1400

**Glashöhe**

Abmessung	Standard
1. Glashöhe	2000
2. Glashöhe	2000
3. Glashöhe	2000
4. Glashöhe	2000
5. Glashöhe	2000
6. Glashöhe	2000
7. Glashöhe	2000
8. Glashöhe	2000
9. Glashöhe	2000
10. Glashöhe	2000
11. Glashöhe	2000
12. Glashöhe	2000
13. Glashöhe	2000
14. Glashöhe	2000
15. Glashöhe	2000
16. Glashöhe	2000
17. Glashöhe	2000
18. Glashöhe	2000
19. Glashöhe	2000
20. Glashöhe	2000
21. Glashöhe	2000
22. Glashöhe	2000
23. Glashöhe	2000
24. Glashöhe	2000
25. Glashöhe	2000
26. Glashöhe	2000
27. Glashöhe	2000
28. Glashöhe	2000
29. Glashöhe	2000
30. Glashöhe	2000
31. Glashöhe	2000
32. Glashöhe	2000
33. Glashöhe	2000
34. Glashöhe	2000
35. Glashöhe	2000
36. Glashöhe	2000
37. Glashöhe	2000
38. Glashöhe	2000
39. Glashöhe	2000
40. Glashöhe	2000
41. Glashöhe	2000
42. Glashöhe	2000
43. Glashöhe	2000
44. Glashöhe	2000
45. Glashöhe	2000
46. Glashöhe	2000
47. Glashöhe	2000
48. Glashöhe	2000
49. Glashöhe	2000
50. Glashöhe	2000

T2 = Türrast + Riegel  
 ZTR = Zugschloss + Riegel  
 Glasbreite ZTR nur möglich für mittige Fügung

\*Bei den Glasmaßen sind einwirkende 2-Zone  
 Luft zum Türrastauschnitt berücksichtigt!

Stand: 04.08.2023

PML3-1

Seite 55

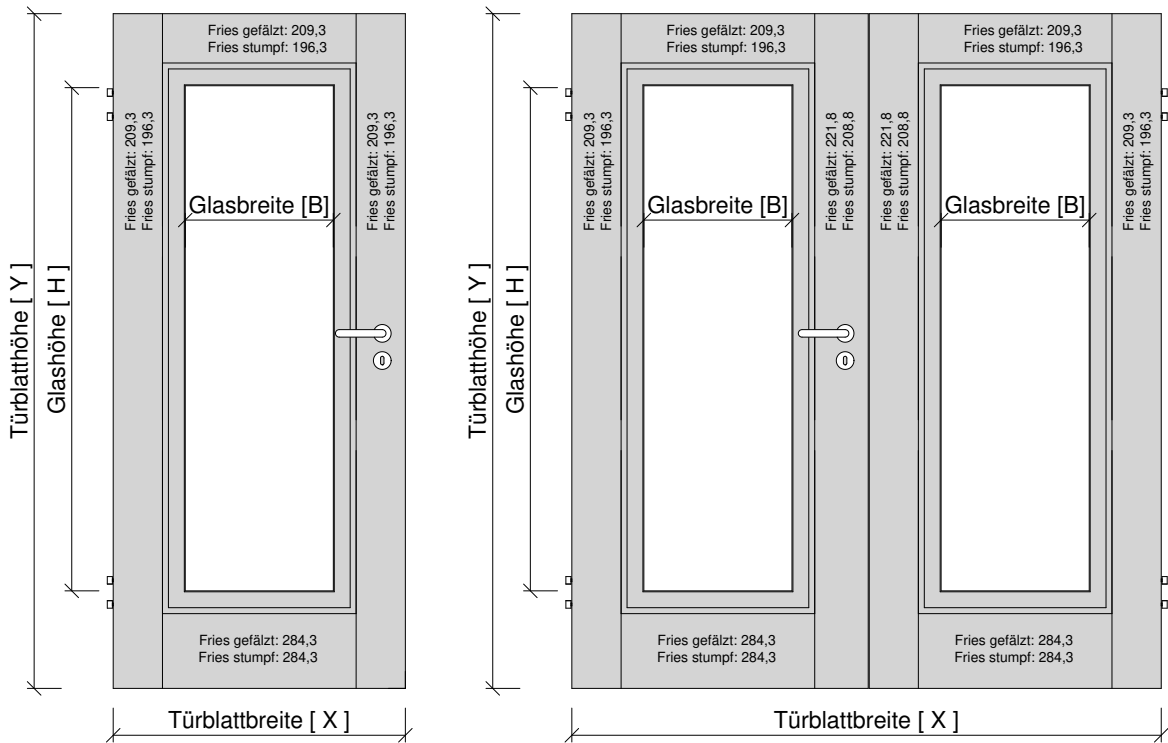
[illegible]

**Glaskörbe**

Glaskörbe	Größe	Größe in mm	Größe in mm
A112	112 x 112	112 x 112	112 x 112
A152	152 x 152	152 x 152	152 x 152
A202	202 x 202	202 x 202	202 x 202
A252	252 x 252	252 x 252	252 x 252
A302	302 x 302	302 x 302	302 x 302
A352	352 x 352	352 x 352	352 x 352
A402	402 x 402	402 x 402	402 x 402
A452	452 x 452	452 x 452	452 x 452
A502	502 x 502	502 x 502	502 x 502
A552	552 x 552	552 x 552	552 x 552
A602	602 x 602	602 x 602	602 x 602
A652	652 x 652	652 x 652	652 x 652
A702	702 x 702	702 x 702	702 x 702
A752	752 x 752	752 x 752	752 x 752
A802	802 x 802	802 x 802	802 x 802
A852	852 x 852	852 x 852	852 x 852
A902	902 x 902	902 x 902	902 x 902
A952	952 x 952	952 x 952	952 x 952
A1002	1002 x 1002	1002 x 1002	1002 x 1002
A1052	1052 x 1052	1052 x 1052	1052 x 1052
A1102	1102 x 1102	1102 x 1102	1102 x 1102
A1152	1152 x 1152	1152 x 1152	1152 x 1152
A1202	1202 x 1202	1202 x 1202	1202 x 1202
A1252	1252 x 1252	1252 x 1252	1252 x 1252
A1302	1302 x 1302	1302 x 1302	1302 x 1302
A1352	1352 x 1352	1352 x 1352	1352 x 1352
A1402	1402 x 1402	1402 x 1402	1402 x 1402
A1452	1452 x 1452	1452 x 1452	1452 x 1452
A1502	1502 x 1502	1502 x 1502	1502 x 1502
A1552	1552 x 1552	1552 x 1552	1552 x 1552
A1602	1602 x 1602	1602 x 1602	1602 x 1602
A1652	1652 x 1652	1652 x 1652	1652 x 1652
A1702	1702 x 1702	1702 x 1702	1702 x 1702
A1752	1752 x 1752	1752 x 1752	1752 x 1752
A1802	1802 x 1802	1802 x 1802	1802 x 1802
A1852	1852 x 1852	1852 x 1852	1852 x 1852
A1902	1902 x 1902	1902 x 1902	1902 x 1902
A1952	1952 x 1952	1952 x 1952	1952 x 1952
A2002	2002 x 2002	2002 x 2002	2002 x 2002
A2052	2052 x 2052	2052 x 2052	2052 x 2052
A2102	2102 x 2102	2102 x 2102	2102 x 2102
A2152	2152 x 2152	2152 x 2152	2152 x 2152
A2202	2202 x 2202	2202 x 2202	2202 x 2202
A2252	2252 x 2252	2252 x 2252	2252 x 2252
A2302	2302 x 2302	2302 x 2302	2302 x 2302
A2352	2352 x 2352	2352 x 2352	2352 x 2352
A2402	2402 x 2402	2402 x 2402	2402 x 2402
A2452	2452 x 2452	2452 x 2452	2452 x 2452
A2502	2502 x 2502	2502 x 2502	2502 x 2502
A2552	2552 x 2552	2552 x 2552	2552 x 2552
A2602	2602 x 2602	2602 x 2602	2602 x 2602
A2652	2652 x 2652	2652 x 2652	2652 x 2652
A2702	2702 x 2702	2702 x 2702	2702 x 2702
A2752	2752 x 2752	2752 x 2752	2752 x 2752
A2802	2802 x 2802	2802 x 2802	2802 x 2802
A2852	2852 x 2852	2852 x 2852	2852 x 2852
A2902	2902 x 2902	2902 x 2902	2902 x 2902
A2952	2952 x 2952	2952 x 2952	2952 x 2952
A3002	3002 x 3002	3002 x 3002	3002 x 3002
A3052	3052 x 3052	3052 x 3052	3052 x 3052
A3102	3102 x 3102	3102 x 3102	3102 x 3102
A3152	3152 x 3152	3152 x 3152	3152 x 3152

[illegible][illegible]





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

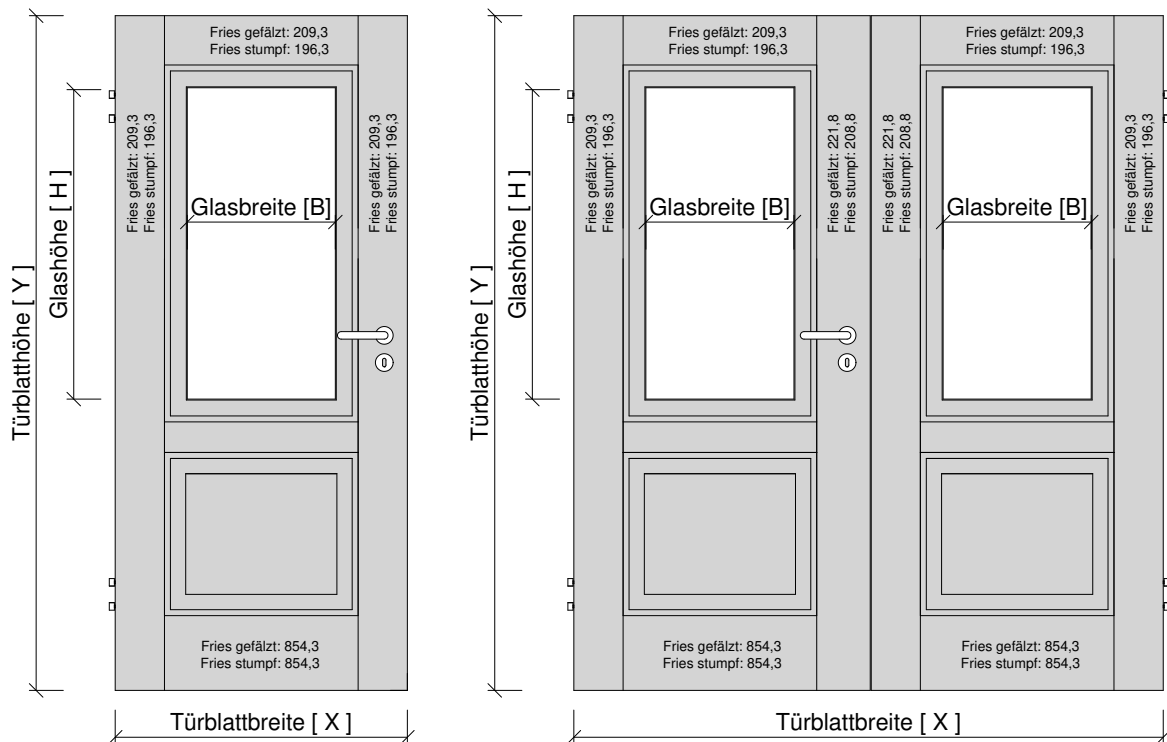
Typ: PML1

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

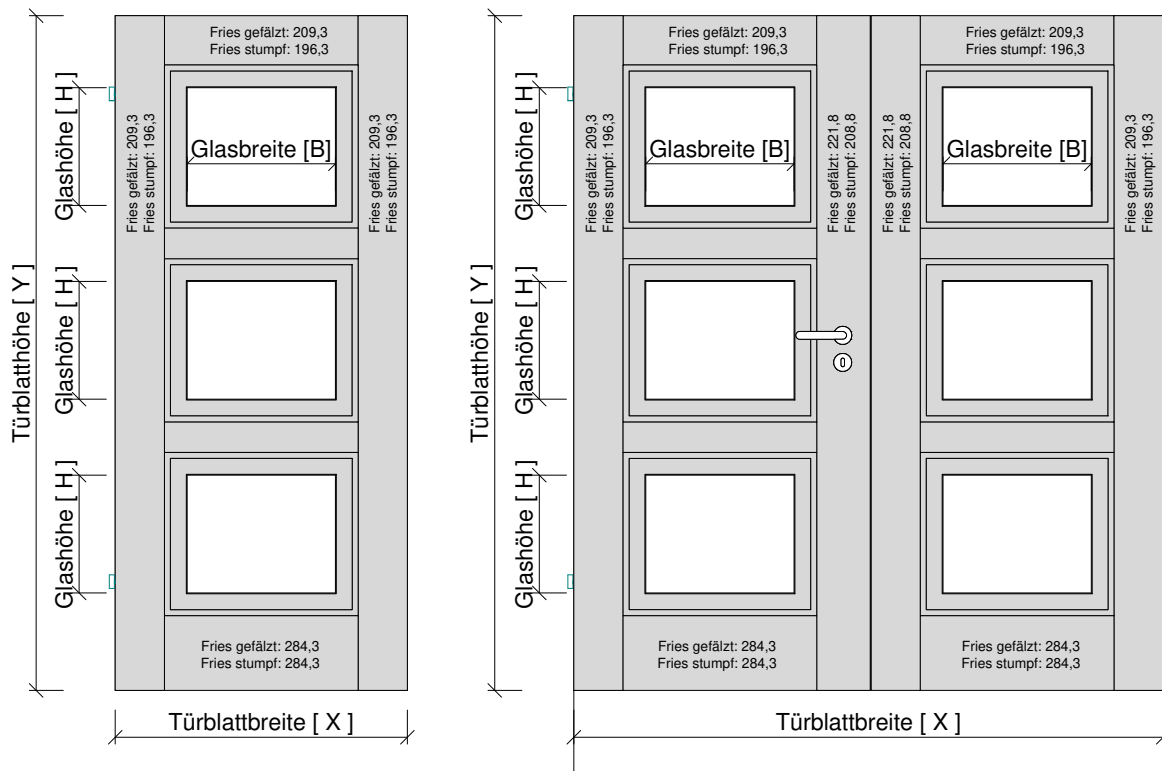
Typ: PML2/1

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

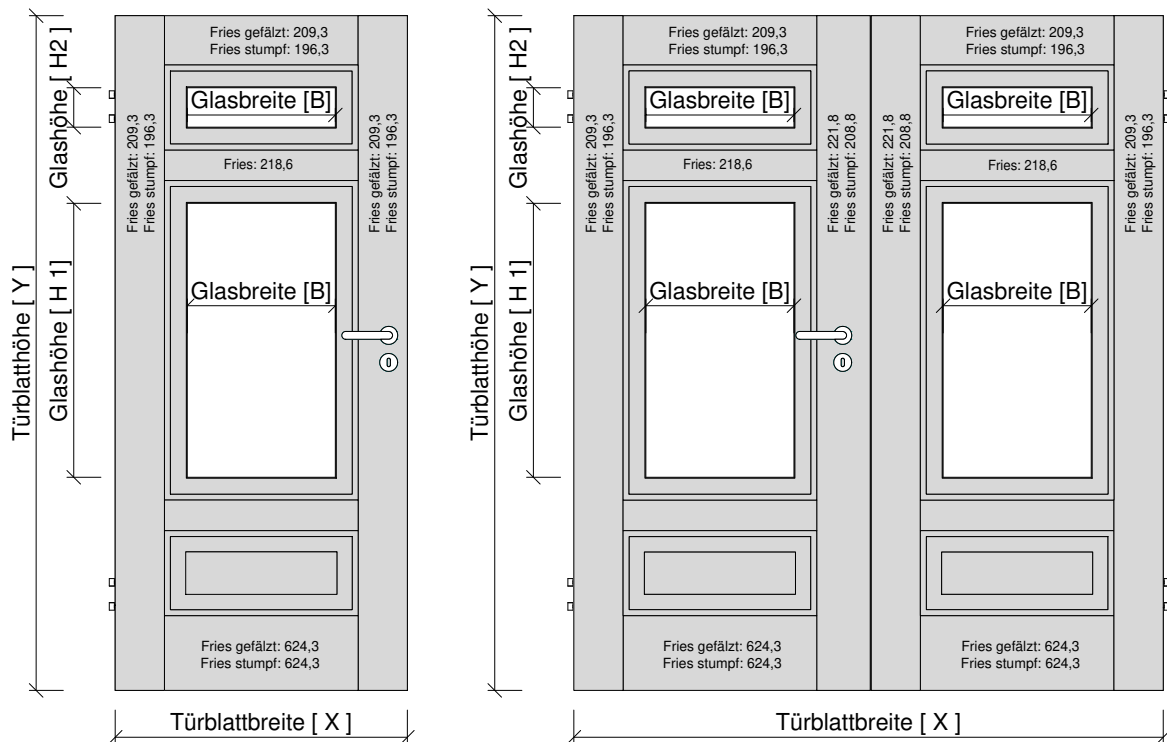
Typ: PML3

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

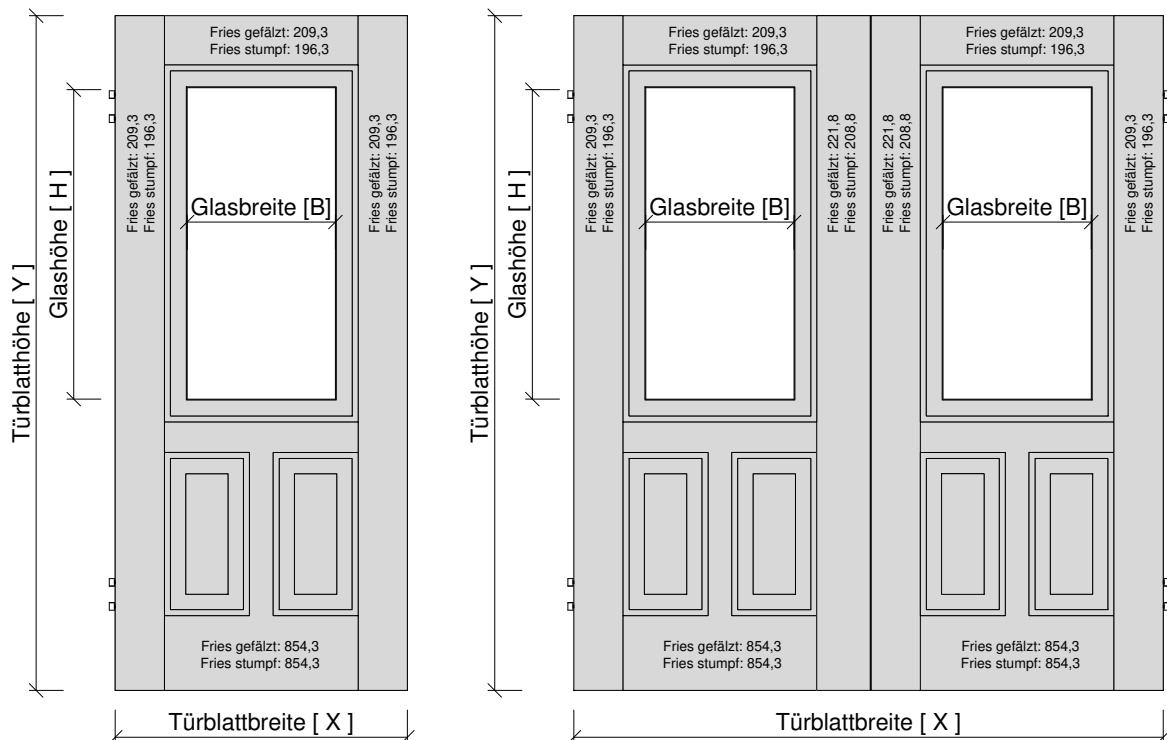


## Datenblatt Glasmaße

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

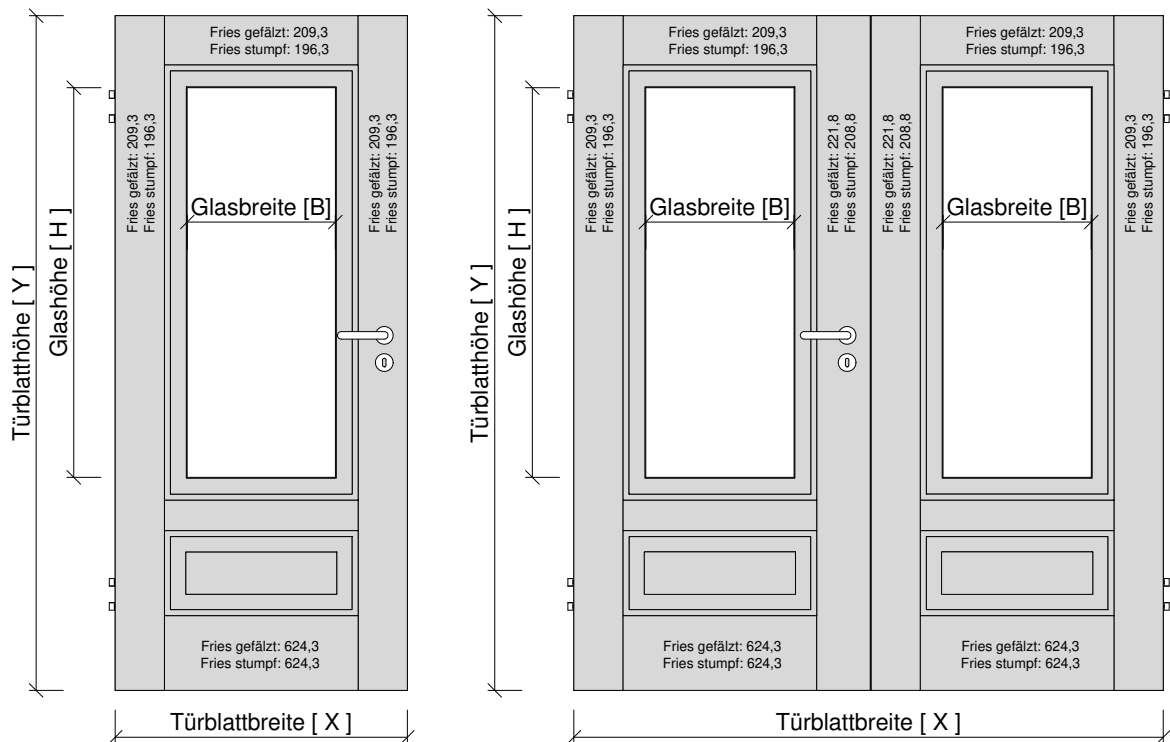
Typ: PML4

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!

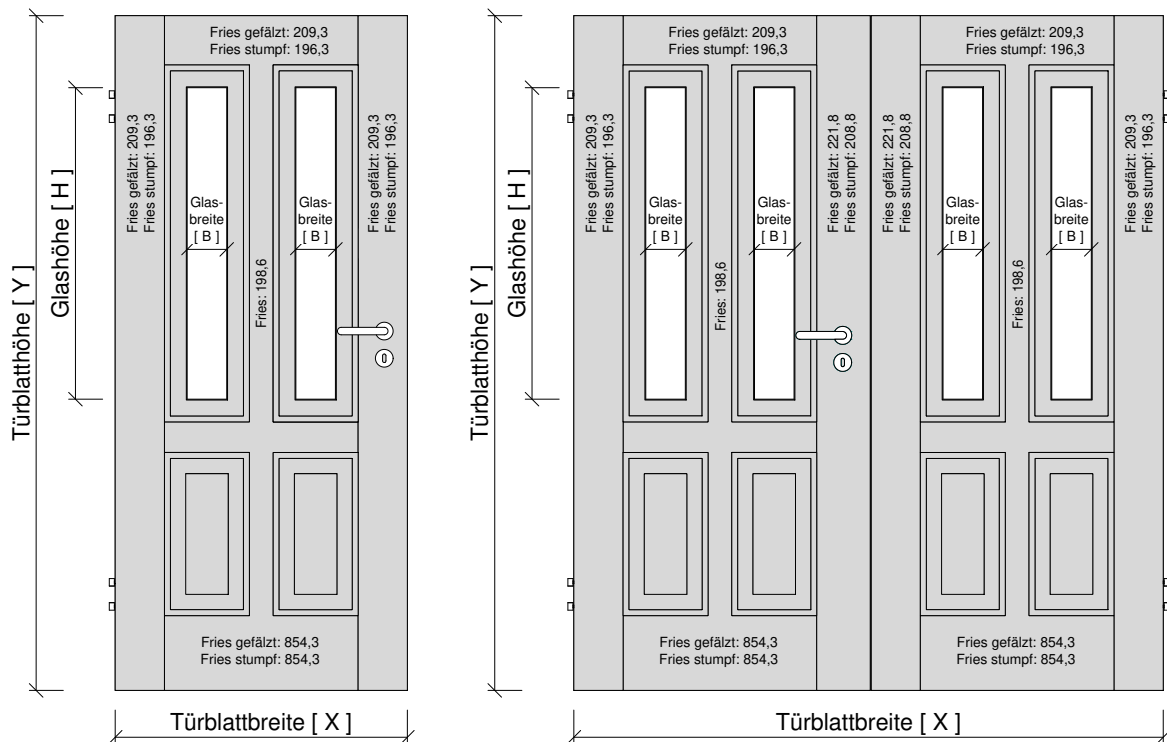
Stand: 24.08.2023



## 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

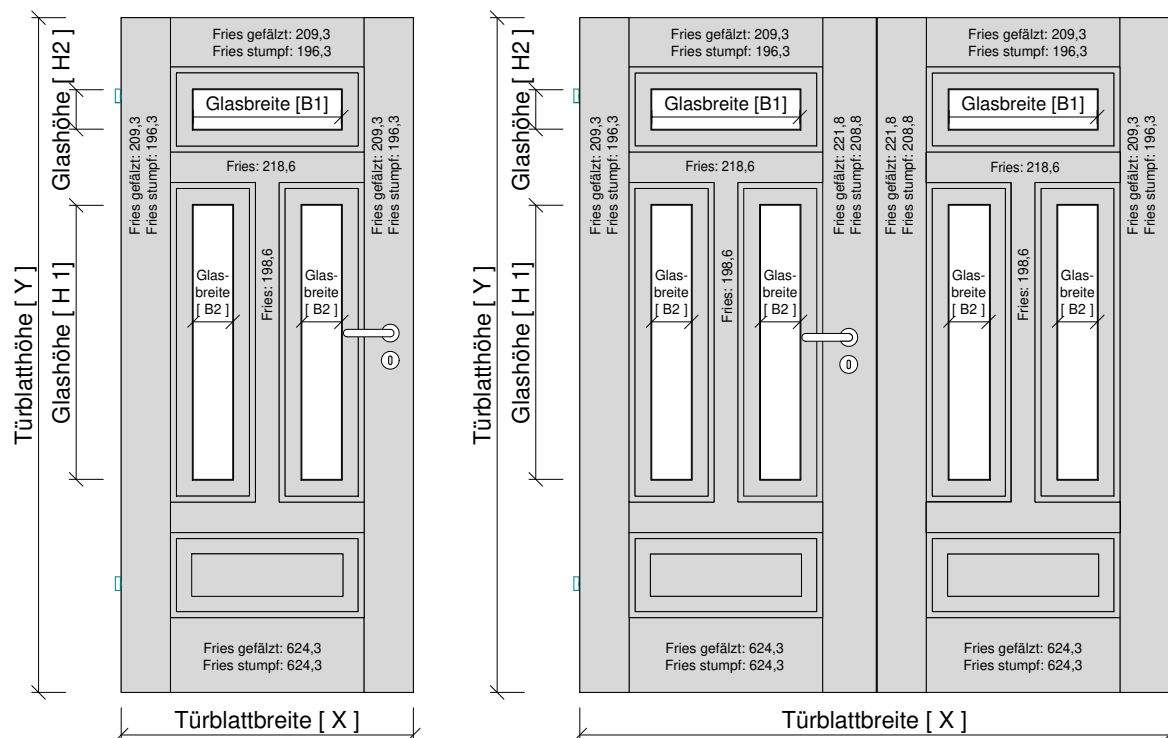
Typ: PML4-2

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 4	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

