

PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Allgemeine Informationen » Glasmaße

Elegance » Classic

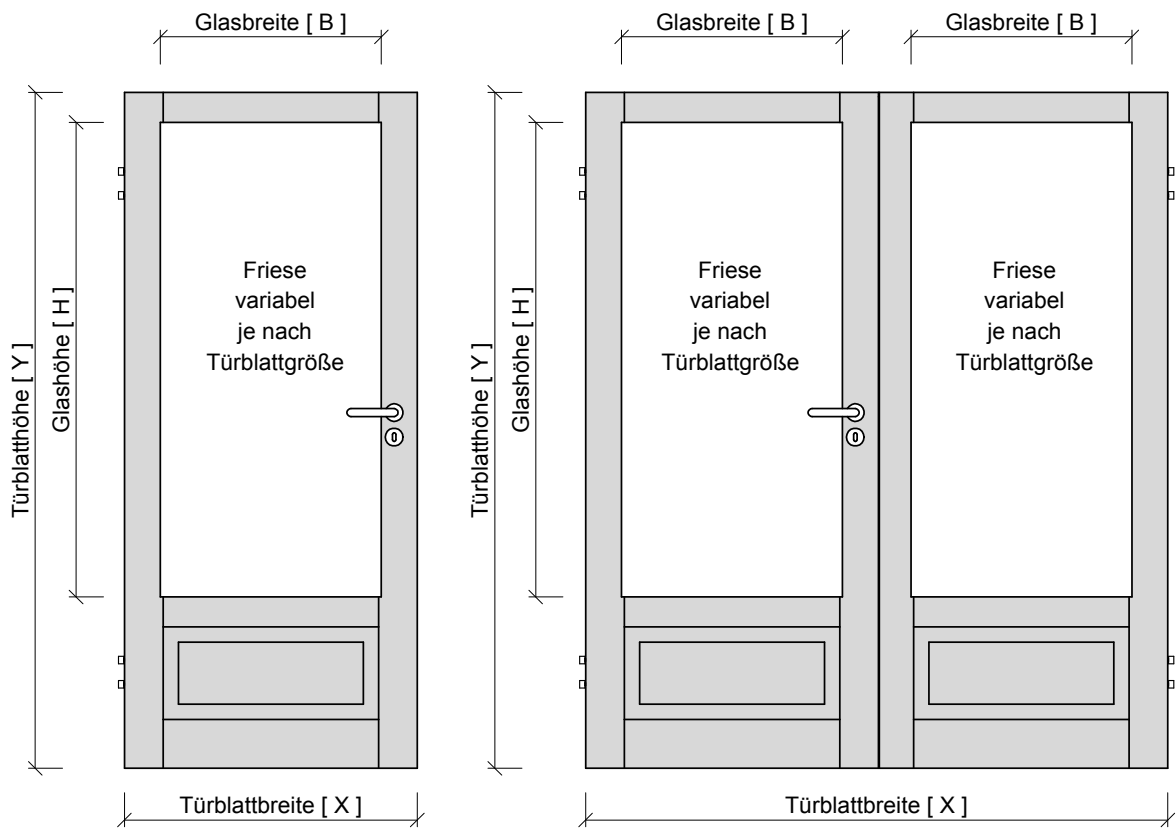


[illegible][illegible]

Grundrisse

	Handgriff	Schloss	Scharnier	Handgriff	Schloss	Scharnier
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2	1000	1000	1000	1000	1000	1000
CLK2						

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



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!

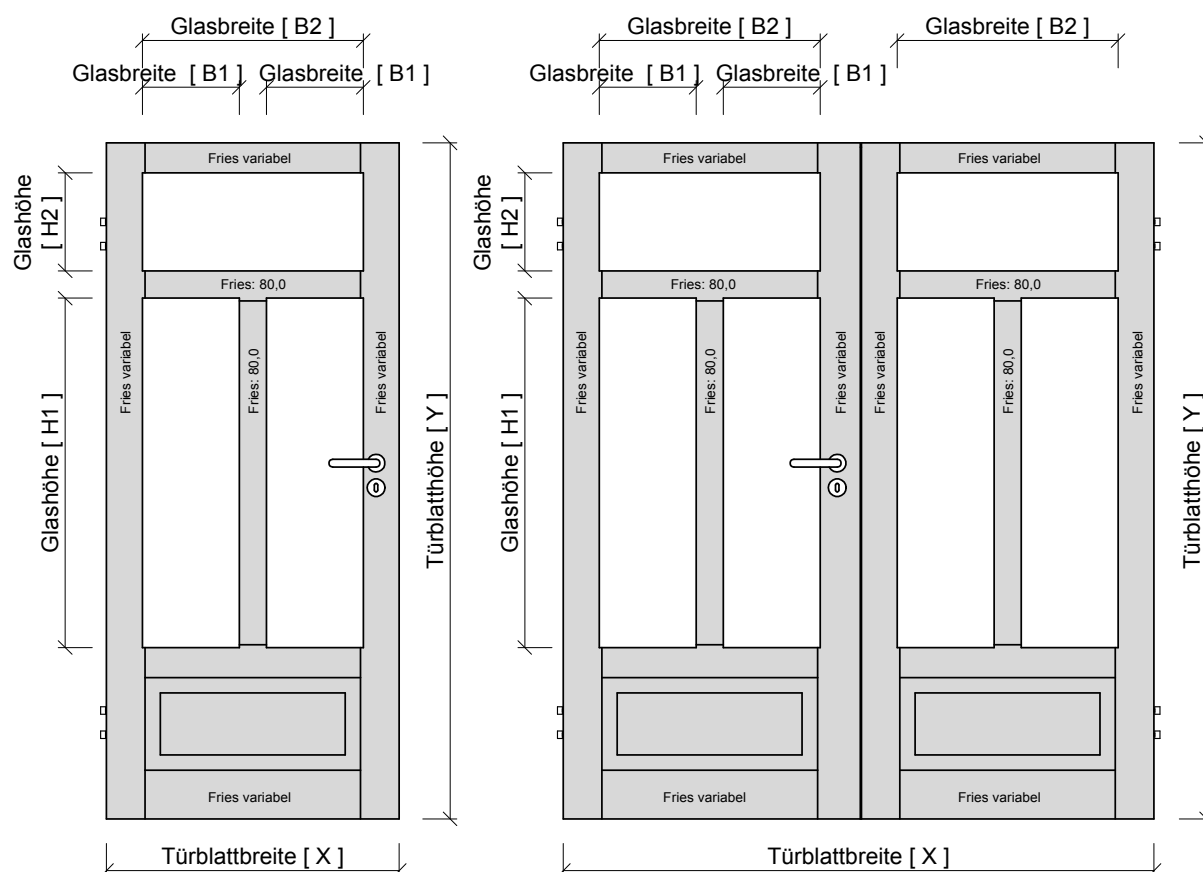
Stand: 25.08.2017



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!

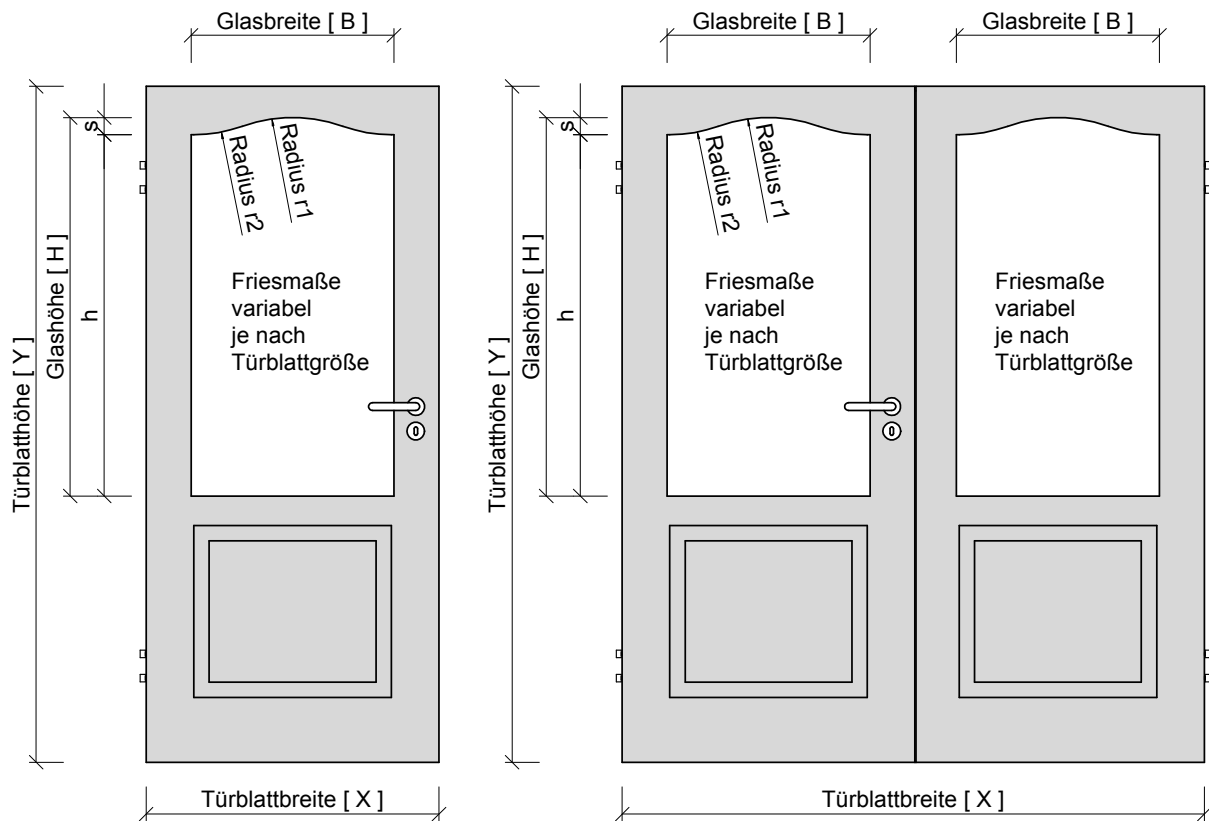
Stand: 25.08.2017



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

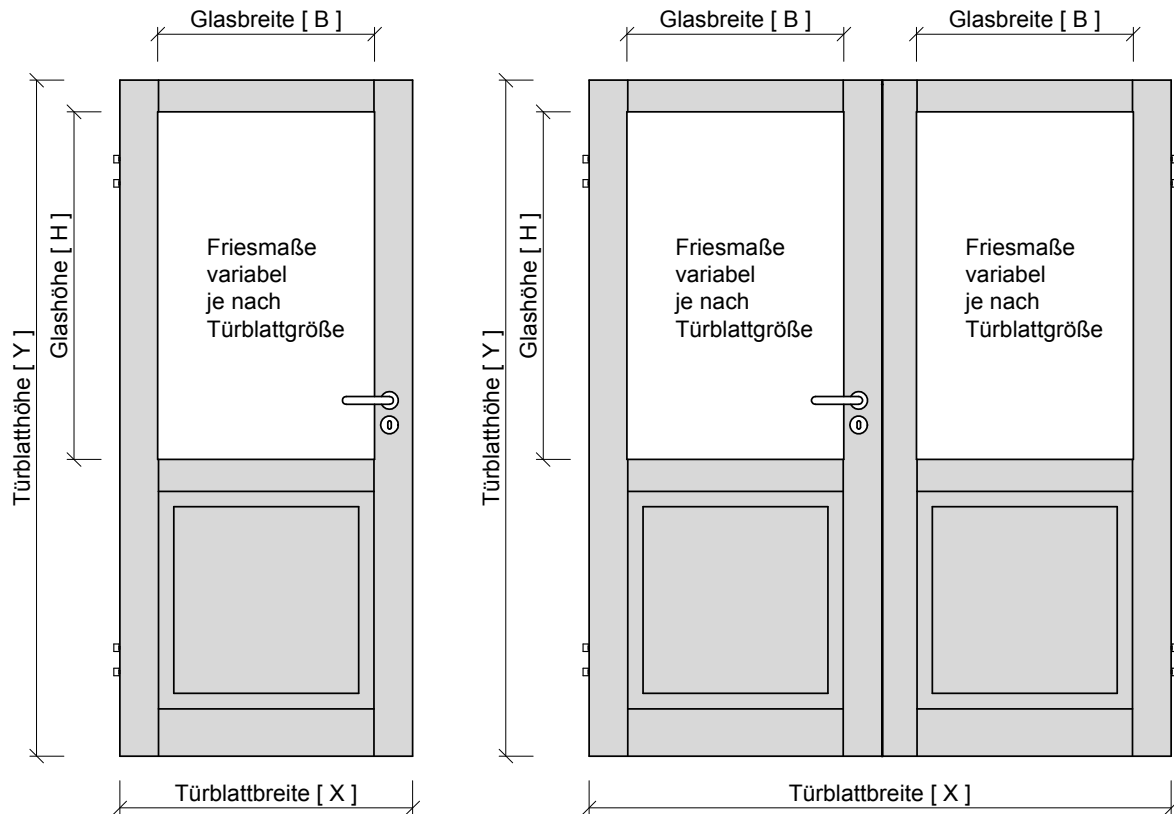
Typ: CKL2

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

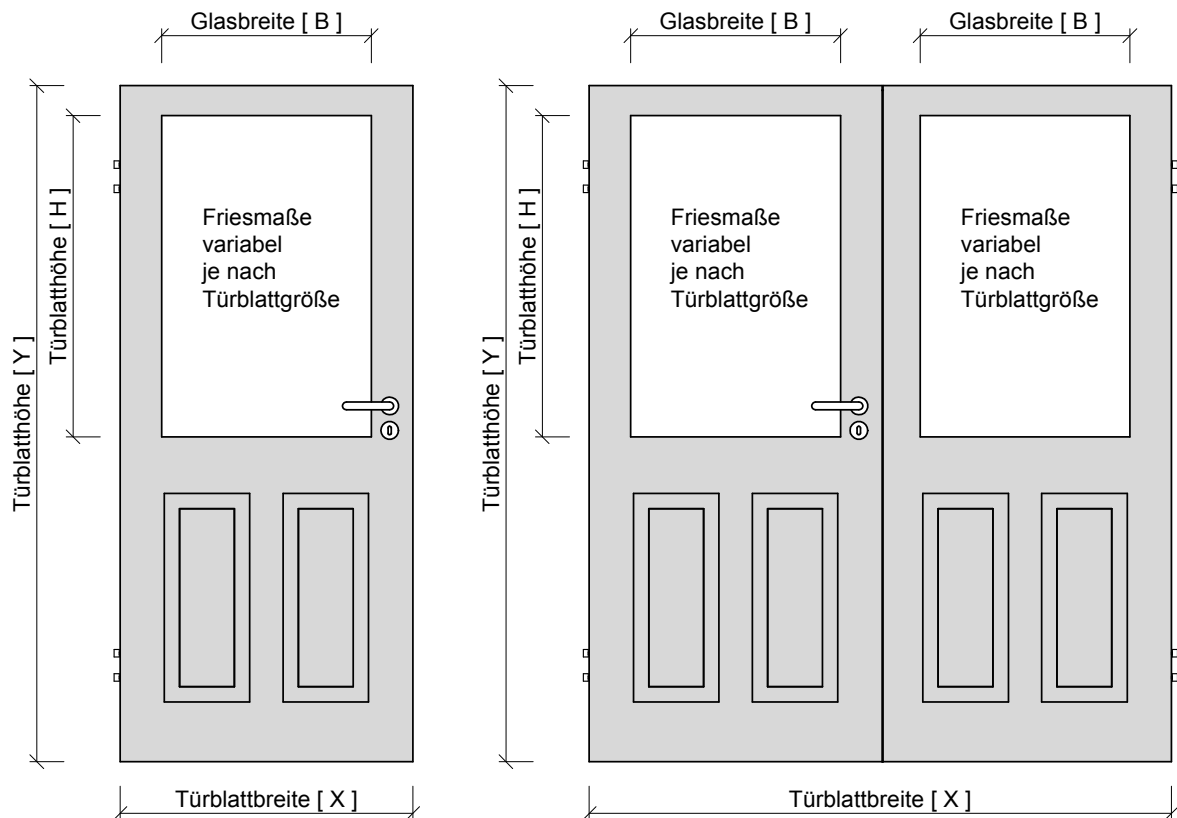
Typ: CKL3

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!

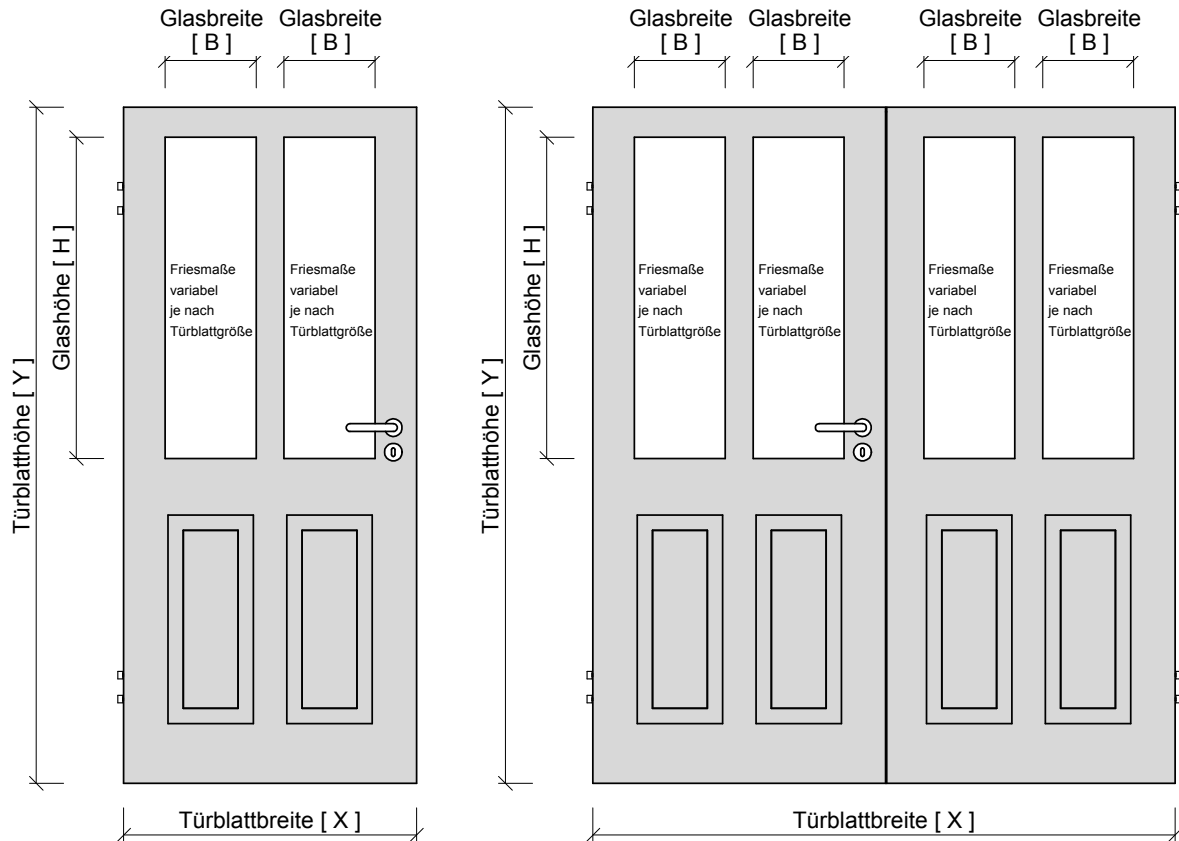
Stand: 25.08.2017



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

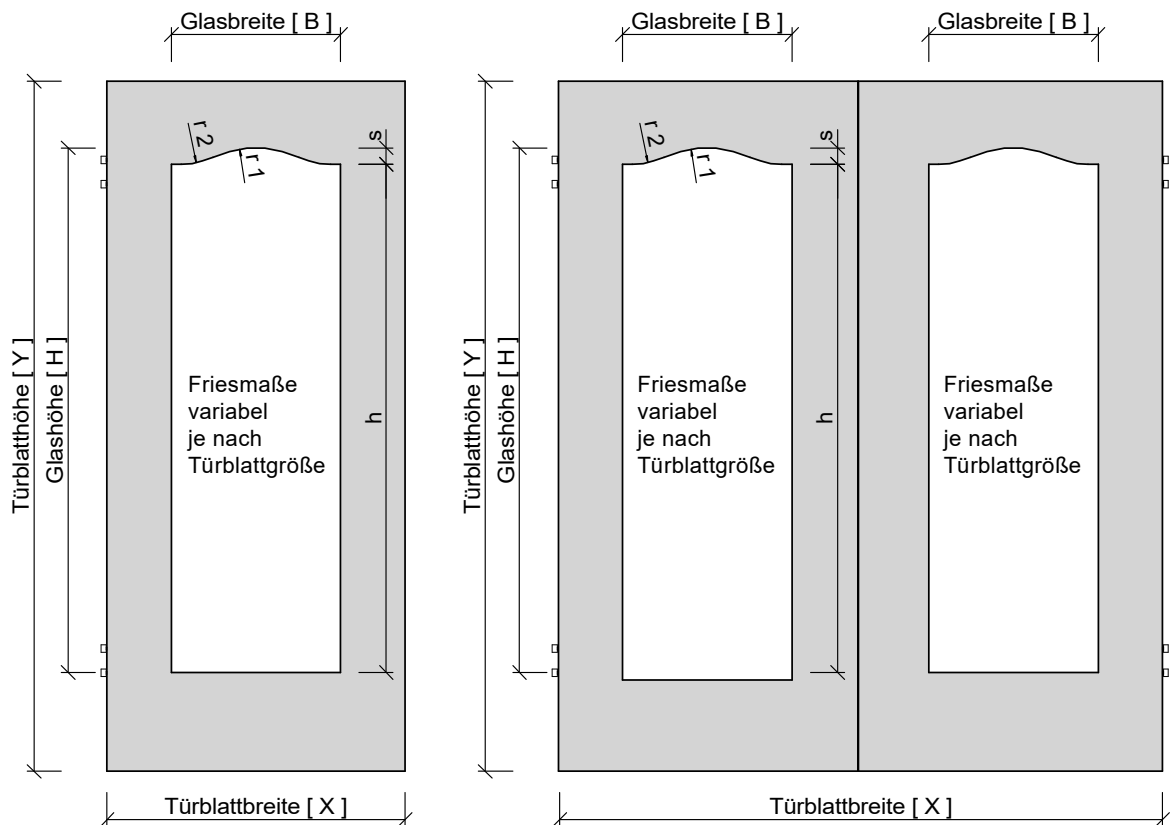
Typ: CKL4/2

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

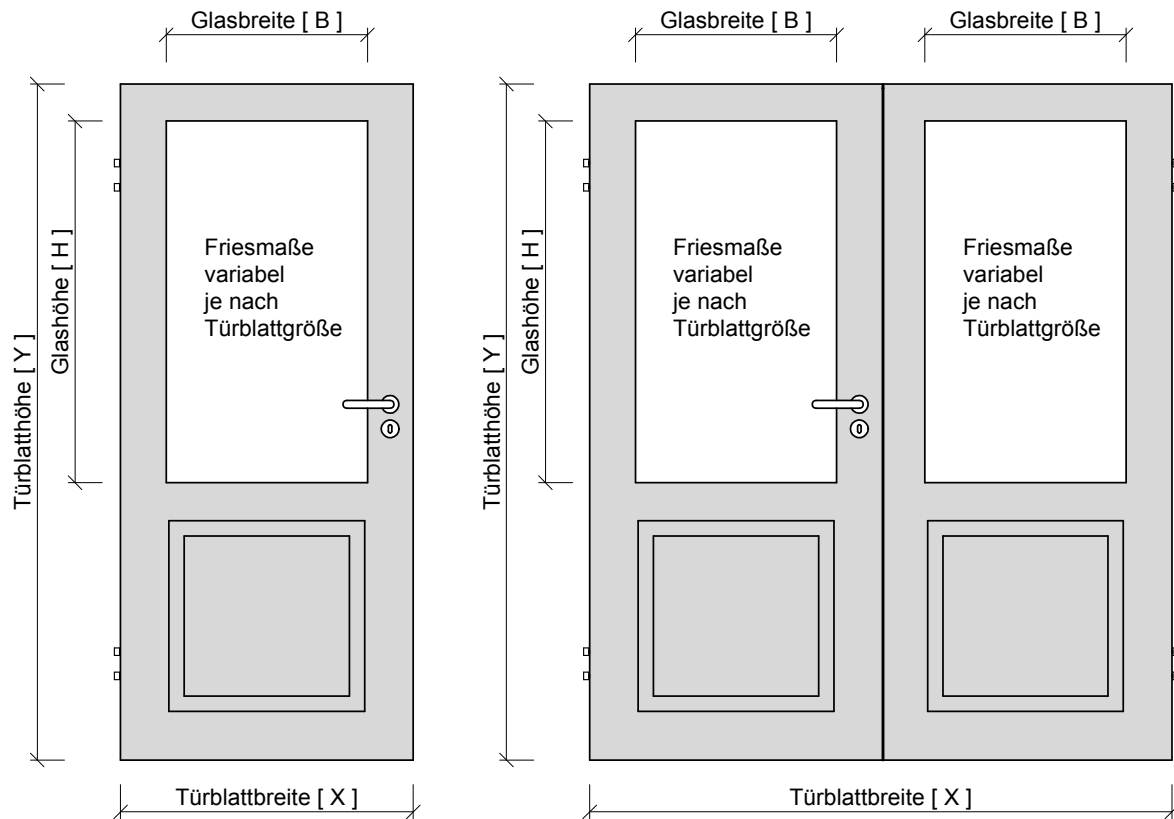
Typ: CKL5

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

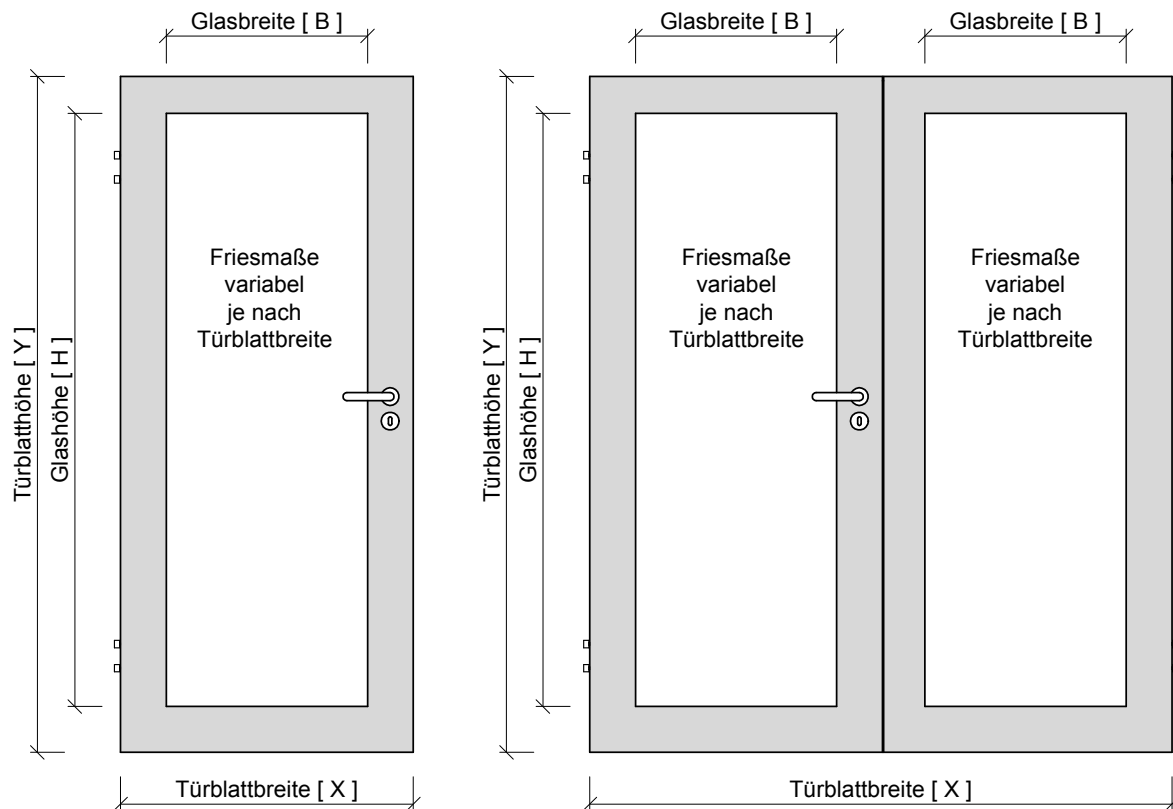
Typ: CL2

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

