



## Glasgröße:

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

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

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

Stand: 25.08.2017

