

Spurgasse

Einstellmaß in cm	Gürtelreifen Breite in cm		Diagonalreifen Breite in Zoll		
27			4.25	4.40	4.50
28			4.75	4.80	
29	125	130	5.00	5.20	5.25
30	135	140	5.50	5.60	
31	145	150	5.90	6.00	
32	155	160	6.40		
33	165	170	6.50	6.70	
34	175	180	7.00		
35	185	190	7.25	7.50	
36	195	200			
37	205	210			
38	215	220			
39	225	230			
40	235	240			
41	245	250			
42	255	260			
43	265	270			
usw.					

Zum Einstellmaß muss der Spurgassenzuschlag
hinzugerechnet werden !

Berechnung der Einstellmaße

Die Einstellmaße der einzelnen Hindernisse werden wie folgt berechnet:

Spalte 1	Breite der Fahrgasse	Fahrzeugbreite x 1,15
Spalte 2	Torbreite Wendeplatz	Fahrzeugbreite x 1,20
Spalte 3	Tormaße Slalom pp.	Fahrzeuglänge x 0,14 plus Fahrzeugbreite
Spalte 4	Parklücke - Länge	Fahrzeuglänge x 1,10 plus Fahrzeugbreite Es ist zu beachten, dass die Länge in 5 cm-Schritten gerundet wird.
Spalte 4	Parklücke - Breite	Fahrzeugbreite
Spalte 5	Kreisbahn / Innendurchmesser	15,0 - (4 x Fahrzeugbreite) Es ist zu beachten, dass das Maß zu vollen Zehnteln auf- bzw. abgerundet wird.
Spalte 6	Spurgassenzuschlag	Spurdifferenz vorn/hinten : 2

Hinweis:

Die Maße in den Kfz.-Scheinen / Zulassungsbescheinigungen sind in Millimetern angegeben. Die Rundung der errechneten Maße erfolgt beim Endergebnis, welches in Metern mit 2 Stellen hinter dem Komma angegeben wird (Ausnahme: Spalte 6 - Angabe in Zentimetern).