



Basis Geometrie

	2XS	XS	S	M	L	XL
KÖRPERGRÖSSE IN CM	< 166	166 - 172	172 - 178	178 - 184	184 - 190	> 190
SITZHÖHE IN MM (A)	625 - 725	658 - 758	685 - 785	713 - 813	745 - 845	775 - 875
SITZROHRLÄNGE IN MM (B)	434	467	494	522	554	584
OBERROHRLÄNGE IN MM (C)	513	529	543	556	571	596
STEUERROHR IN MM (D)	89	107	130	148	174	195
LENKWINKEL (E)	69,6°	71°	72,25°	73,25°	73,25°	73,5°
SITZROHRWINKEL (F)	73,85°	73,83°	73,82°	73,8°	73,79°	73,78°
KETTENSTREBEN IN MM (G)	415	415	415	415	415	415
RADSTAND IN MM (H)	983	988	993	996	1.011	1.034
STACK IN MM (I)	500	522	546	567	592	613
REACH IN MM (J)	368	378	385	391	399	418
ÜBERSTANDSHÖHE IN MM (K)	720	748	775	801	828	851
TRETLAGER-OFFSET IN MM (L)	72	72	70	70	70	70
STACK+ IN MM	567	587	612	633	660	681
REACH+ IN MM	433	444	462	479	497	516

Dimensionen Anbauteile

	2XS	XS	S	M	L	XL
MASSE DES COCKPITS	90-400	90-400	90-400	100-420	110-420	110-420
KURBELLÄNGE IN MM	165,0	170,0	172,5	172,5	175,0	175,0
KETTENBLATTGRÖSSE	52/36	52/36	52/36	52/36	52/36	52/36
SATTELSTÜTZE Ø IN MM	27,2	27,2	27,2	27,2	27,2	27,2
SATTELSTÜTZENLÄNGE IN MM	350	350	350	350	350	350
MAXIMALE EINSCHUBTIEFE DER SATTELSTÜTZE IN MM	207	207	207	207	207	207
MINIMALE EINSCHUBTIEFE DER SATTELSTÜTZE IN MM	107	107	107	107	107	107
LAUFRADGRÖSSE	28"	28"	28"	28"	28"	28"
DURCHMESSER BREMSSCHEIBE IN MM	160 / 160	160 / 160	160 / 160	160 / 160	160 / 160	160 / 160