

2008 GEOMETRY CHART - 595

H	Axe-axe réel A2	Axe-axe virtuel A1	Axe -haut A	Accomp	Sloping	B	B'	C	D	Recul virtuel E	Recul réel E'	F	G	HAV	I	J	K	KO	L	Standover haut tube - sol (axe boitier)
XS = 49	440	490	650	210	-50	520	506	573	67,6	131	118	43	405	70	71,5	74,5	112	84	368	721
S = 51	450	510	660	210	-60	530	517	580	67,6	136	120	43	405	70	72	74,5	125	90	368	730
M = 53	490	530	700	210	-40	545	532	580	58,2	148	137	43	405	70	73	73,75	148	118	368	767
L = 55	500	550	710	210	-50	560	549	595	58,2	154	140	43	405	70	73	73,75	156	121	368	775
XL = 57	540	570	750	210	-30	575	564	603	58,2	167	158	43	405	70	73	73	182	153	368	811
XXL= 59	550	590	760	210	-40	590	580	618	58,2	173	161	43	405	70	73	73	198	161	368	820

Limite coupe tube de selle

A partir du haut du tube Axe - haut minimum

150	500
150	510
140	560
140	570
130	620
130	630

