

2008 GEOMETRY CHART - 586

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	425	490	625	200	-65	520	507	575	67,6	129	122	43	405	70	71,5	74,75	109	71	368	708
S = 51	460	510	660	200	-50	530	519	578	64,4	138	135	43	405	70	72	74,25	127	89	368	739
M = 53	495	530	695	200	-35	540	530	577	58,2	146	147	43	405	70	73	74	149	112	368	769
L = 55	530	550	730	200	-20	560	555	593	58,2	156	161	43	405	70	73	73,5	157	120	368	797
XL = 57	550	570	760	210	-20	575	570,5	603	58,2	167	164	43	405	70	73	73	179	139	368	814

Limite coupe tube de selle

A partir du haut du tube Axe - haut minimum

150	475
150	510
150	545
150	580
150	610

