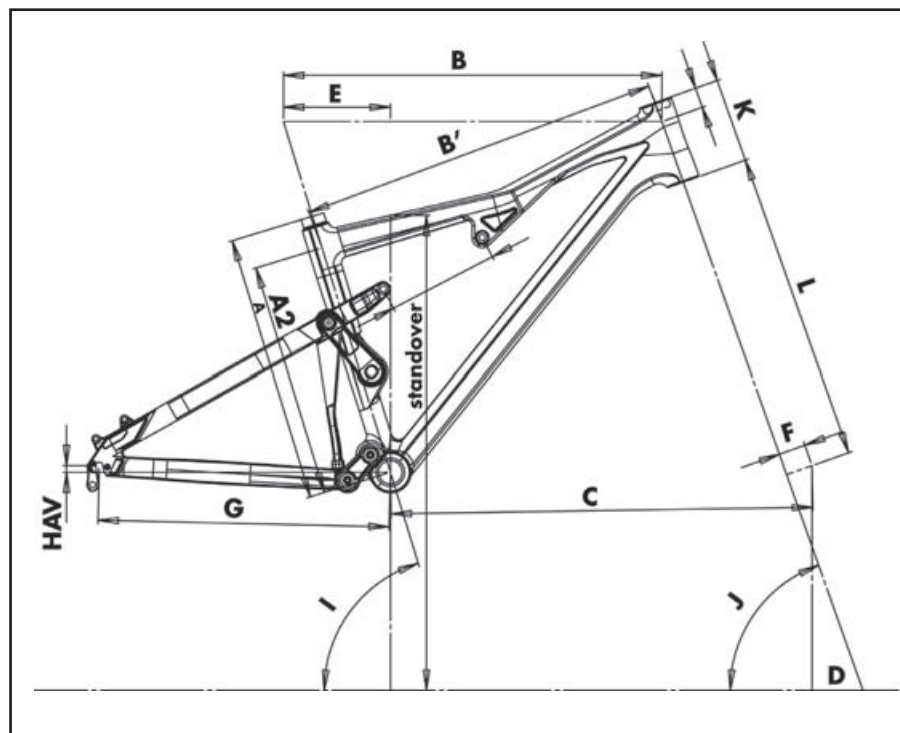


2010 MTB GEOMETRIES



MAXIMUM CUT LENGTH / LIMITE DE COUPE TUBE DE SELLE

	Axe-haut	Axe-axe réel	B	B'	C	D	E	F	G	HAV	I	J	K	L	Standover	Axe-boîtier	A partir du ^① Axe - ^②	
	A	A2												(avec 10-15% SAG)			haut du tube	haut minimum
986 HT																		
H	640	380	575	547	615	72,5	170	39	425	36	71,2°	72,2°	115	445	712		150	490
S - 49	690	430	600	575	640	72,5	175	39	425	36	71,2°	72,2°	130	445	754		150	540
M - 51	740	480	625	601	666	72,5	179	39	425	36	71,2°	72,2°	145	445	795		150	590
L - 53																		
996 with 100mm fork																		
H	395	350	563	536	629	80	168	39	431	4	69,7°	72,2°	125	473	709			
S - 49	430	385	588	560	655	80	171	39	431	4	69,7°	72,2°	135	473	723			
M - 51	480	420	613	585	680	80	174	39	431	4	69,7°	72,2°	145	473	741			
L - 53																		
996 with 80-85mm fork																		
H	395	350	560	536	624	75	158	39	431	10	70,5°	73°	125	458	702			
S - 49	430	385	585	560	649	75	161	39	431	10	70,5°	73°	135	458	717			
M - 51	480	420	610	585	674	75	164	39	431	10	70,5°	73°	145	458	737			
L - 53																		

① Maximum cut length from the top of the uncut seat tube
② Minimum overall seat tube height