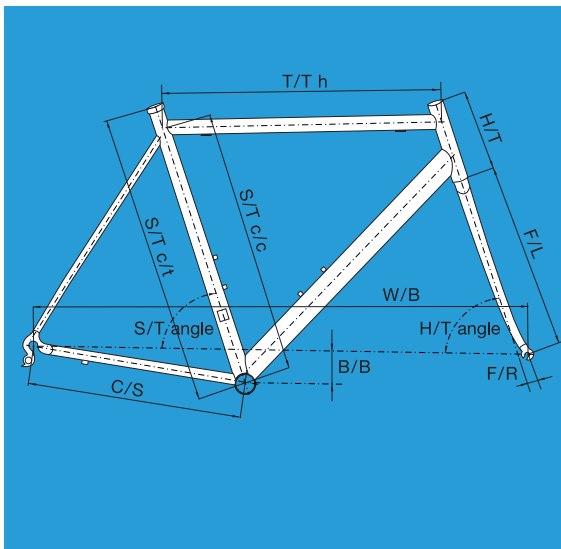


# Vázgeometriák >>>>>>

## road

### >>>> ORSZÁGÚTI KERÉKPÁROK

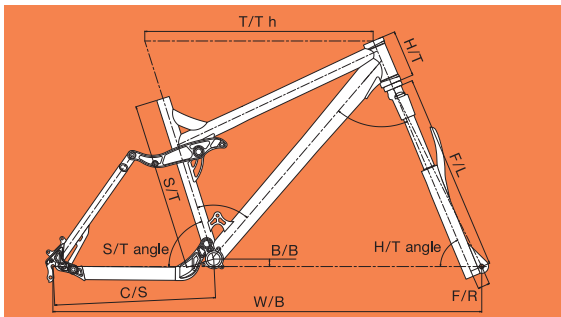


	S/T c-t	S/T c-t	T/T h	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>A3300* /A4400*</b>											
480	525	480	550	110	405	973	73,0	73,3	370	67	45
500	545	500	553	120	405	979	73,3	73,3	370	67	45
520	565	520	567	135	405	992	73,4	73,4	370	68	45
540	585	540	578	155	405	996	73,0	74,0	370	64	45
560	605	560	588	175	405	1005	73,0	74,0	370	64	45
580	625	580	594	195	405	1011	73,0	74,0	370	64	45
<b>A5500*</b>											
480	525	480	548	110	410	974	73,0	73,3	366	67	43
500	545	500	550	120	410	980	73,3	73,3	366	67	43
520	565	520	564	135	410	993	73,4	73,4	366	68	43
540	585	540	576	155	410	997	73,0	74,0	366	64	43
560	605	560	586	175	410	1006	73,0	74,0	366	64	43
580	625	580	592	195	410	1012	73,0	74,0	366	64	43
<b>CA5500*</b>											
480	520	480	543	110	410	977	73,0	73,3	367	67	43
500	540	500	548	120	410	979	73,3	73,3	367	67	43
520	560	520	563	135	410	992	73,4	73,4	367	67	43
540	580	540	574	155	410	995	73,0	74,0	367	64	43
560	600	560	584	175	410	1005	73,0	74,0	367	64	43
580	620	580	590	195	410	1011	73,0	74,0	367	64	43
<b>CA6600*/CA7700*/CA8800*</b>											
480	520	480	543	110	410	977	73,0	73,3	367	67	43
500	540	500	548	120	410	979	73,3	73,3	367	67	43
520	560	520	563	135	410	992	73,4	73,4	367	67	43
540	580	540	573	155	410	995	73,0	74,0	367	64	43
560	600	560	584	175	410	1005	73,0	74,0	367	64	43
580	620	580	590	195	410	1011	73,0	74,0	367	64	43

\* 1 1/8" integrált fejszapágy

## FSH

### >>>> ÖSSZTELESZKÓPOS MTB KERÉKPÁROK



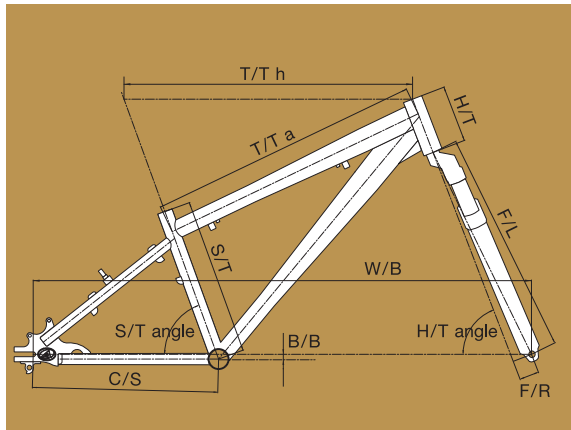
	S/T	T/T h	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>A-RAY 1.0*/A-RAY 2.0*/A-RAY 3.0*</b>										
M (17")	432	590	120	425	1080	73,5	71,0	480	10	39
L (19")	483	610	125	425	1100	73,5	71,0	480	10	39
XL (21")	533	625	130	425	1115	73,5	71,0	480	10	39
<b>Era 1.0*/Era 2.0*/ERA 3.0*</b>										
M (17")	435	580	120	425	1085	73,5	70,0	505	0	38
L (19")	485	600	125	425	1105	73,5	70,0	505	0	38
XL (21")	535	615	130	425	1120	73,5	70,0	505	0	38
<b>A-RH 1.0* 1.5*/2.0* 1.5*/3.0* 1.5*</b>										
S (15")	380	560	125	430	1106	72,5	67,0	540	-20	43
M (17,5")	450	610	125	430	1158	72,5	67,0	540	-20	43
L (19")	480	625	130	430	1173	72,5	67,0	540	-20	43

\* 1 1/8" integrált fejszapágy

\*1,5" integrált fejszapágy

## MTB enduro/freestyle MTB

>>>> ENDURO KERÉKPÁROK >>>> FREESTYLE MTB KERÉKPÁROK

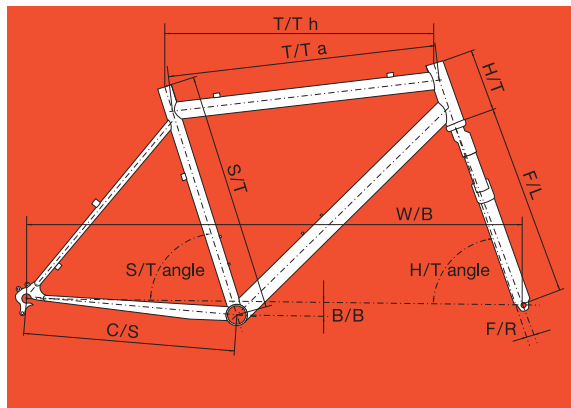


	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>A-GANG 6/7 and 9 mm</b>											
14"	356	560	543	110	420	1051	72	69	510	10	38
16.5"	419	577	551	110	420	1068	72	69	510	10	38
19"	483	587	562	110	420	1078	72	69	510	10	38
<b>EXE a.m.*</b>											
11"	284	567	558	120	405	1054	73,5	69	440	10	38
<b>EXE*</b>											
11"	284	567	558	120	405	1054	73,5	69	440	10	38
<b>EXE 24*</b>											
11"	284	557	547	120	380	1017	73,5	69,5	440	10	38

\* 1 1/8" integrált fejcsapágó

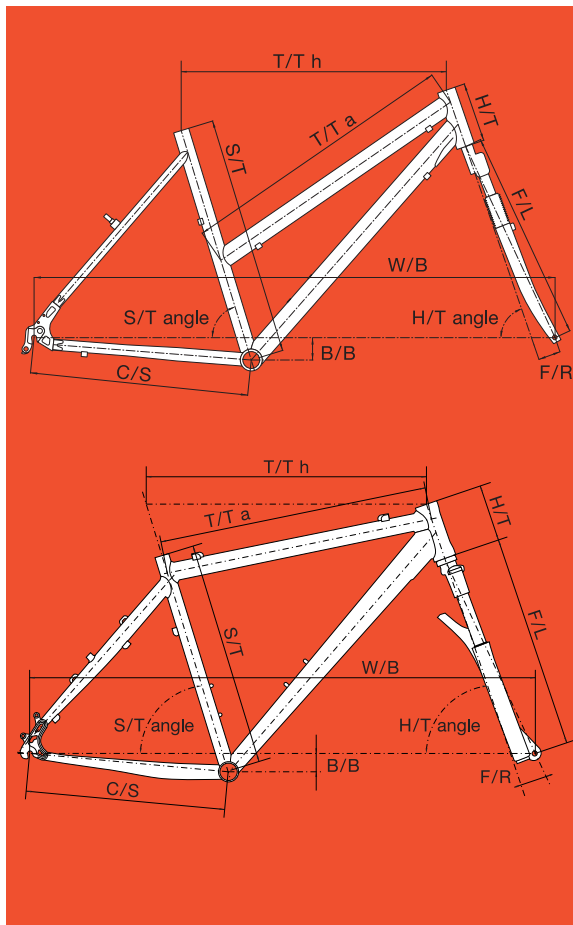
## MTB

>>>> HEGYI KERÉKPÁROK



	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>OUTSET</b>											
15"	381	567	548	120	425	1040	73,0	71,0	444	38	38
17"	432	580	556	120	425	1053	73,0	71,0	444	38	38
19"	483	591	568	130	425	1065	73,0	71,0	444	38	38
21"	533	603	582	135	425	1076	73,0	71,0	444	38	38
<b>UNICA</b>											
16"	406	582	586	120	425	1054	73,0	71,0	444	38	38
18"	457	592	594	120	425	1064	73,0	71,0	444	38	38
<b>IMPULSE*</b>											
15"	381	567	548	120	425	1040	73,0	71,0	444	38	38
17"	432	580	556	125	425	1053	73,0	71,0	444	38	38
19"	483	591	568	130	425	1065	73,0	71,0	444	38	38
21"	533	603	584	135	425	1076	73,0	71,0	444	38	38
23"	584	615	605	140	425	1088	73,0	71,0	444	38	38
<b>SOLUTION*</b>											
15"	381	567	541	120	425	1040	73,0	71,0	452	38	38
17"	432	580	556	125	425	1052	73,0	71,0	452	38	38
19"	483	591	567	130	425	1065	73,0	71,0	452	38	38
21"	533	603	582	135	425	1077	73,0	71,0	452	38	38
23"	584	617	604	140	425	1090	73,0	71,0	452	38	38

\* 1 1/8" integrált fejcsapágó

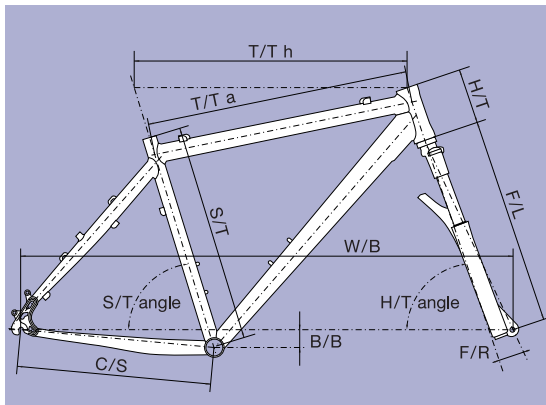


	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>QUANTA*</b>											
16"	406	582	588	120	425	1054	73,0	71,0	452	38	38
18"	457	592	594	120	425	1064	73,0	71,0	452	38	38
<b>BASIC*</b>											
15"	381	567	541	120	425	1040	73,0	71,0	452	38	38
17"	432	580	556	125	425	1052	73,0	71,0	452	38	38
19"	483	591	567	130	425	1065	73,0	71,0	452	38	38
21"	533	603	582	135	425	1077	73,0	71,0	452	38	38
23"	584	617	604	140	425	1090	73,0	71,0	452	38	38
<b>DEXTER*</b>											
15"	381	567	553	120	425	1040	73,0	71,0	480	38	38
17"	432	580	556	125	425	1053	73,0	71,0	480	38	38
19"	483	591	566	130	425	1065	73,0	71,0	480	38	38
21"	533	603	580	135	425	1077	73,0	71,0	480	38	38
23"	584	617	600	140	425	1092	73,0	71,0	480	38	38
<b>KINETIC* /TRACTION* /TRACTION DISC* /VERSUS*</b>											
16,5"	420	567	548	115	420	1049	74,0	71,0	480	30	38
17,5"	450	579	558	115	420	1061	74,0	71,0	480	30	38
19"	480	587	566	115	420	1069	74,0	71,0	480	30	38
20"	500	600	580	115	420	1084	74,0	71,0	480	30	38
21"	530	611	594	120	420	1093	74,0	71,0	480	30	38
<b>TRACTION 29", INSTINCT 29*</b>											
17" (M)	432	584	606	115	450	1113	73	70,0	490	58	43
19" (L)	483	604	630	120	450	1131	73	70,5	490	58	43
21" (XL)	535	625	651	125	450	1147	72,5	70,5	490	58	43
<b>CONTEXT*</b>											
17,5"	450	579	558	115	420	1061	74,0	71,0	480	30	38
19"	480	587	566	115	420	1069	74,0	71,0	480	30	38
20"	500	600	580	115	420	1084	74,0	71,0	480	30	38
21"	530	611	594	120	420	1093	74,0	71,0	480	30	38
<b>INSTINCT* /VISION* /EGDIST*</b>											
16,5"	420	567	548	115	420	1049	74,0	71,0	480	30	38
17,5"	450	579	558	115	420	1061	74,0	71,0	480	30	38
19"	480	587	566	115	420	1069	74,0	71,0	480	30	38
20"	500	600	580	115	420	1082	74,0	71,0	480	30	38
21"	530	611	594	120	420	1093	74,0	71,0	480	30	38
<b>MODUS* /REVOLT* /MASTER* /INTROVERT*</b>											
16,5"	420	567	548	115	420	1048	74,0	71,0	465	30	38
17,5"	450	579	558	115	420	1060	74,0	71,0	465	30	38
19"	480	588	567	115	420	1069	74,0	71,0	465	30	38
20"	500	600	580	115	420	1081	74,0	71,0	465	30	38

\* 1 1/8" integrált fejecsapágy

## MTB ASL

>>>> PŐKNEK TERVEZETT MTB KERÉKPÁROK

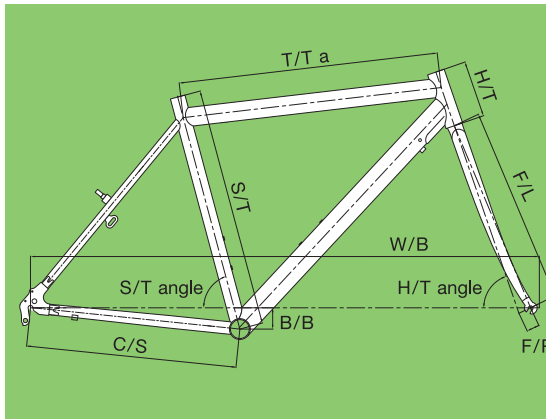


	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>BASIC ASL*</b>											
16°	406	537	519	100	425	1028	73,5	70,0	452	44	44
18°	457	565	544	110	425	1057	73,5	70,0	452	44	44
20°	508	584	565	125	425	1076	73,5	70,0	452	44	44
<b>KINETIC ASL*/TRACTION ASL*</b>											
16°	406	533	516	90	425	1023	74,0	70,0	460	44	38
18°	457	566	545	105	425	1051	73,5	70,0	460	44	38
20°	508	581	563	120	425	1067	73,5	70,0	460	44	38
<b>INSTINCT ASL*</b>											
16,5°	420	567	548	115	420	1048	74,0	71,0	460	30	38
17,5°	450	579	558	115	420	1062	74,0	71,0	460	30	38
19°	480	587	568	115	420	1068	74,0	71,0	460	30	38

\* 1 1/8" integrált fejcsapágó

## CROSS

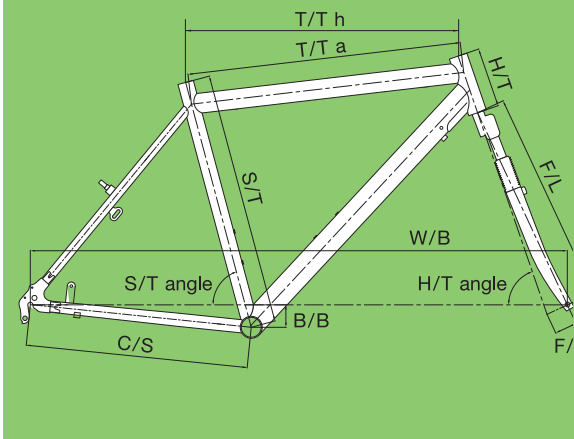
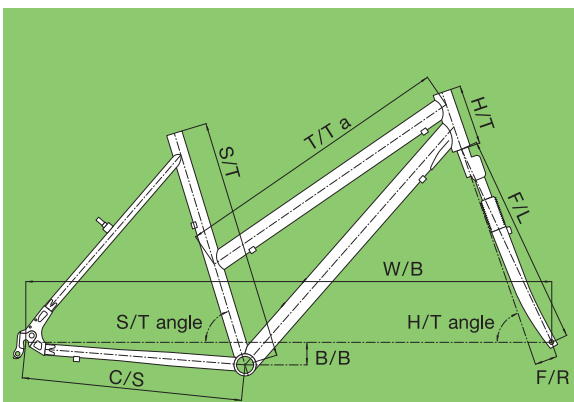
>>>> CROSS KERÉKPÁROK



	S/T	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>COMPACT</b>										
18°	457	542	95	440	1050	73,0	71,0	406	45	45
20°	508	567	120	440	1070	73,0	71,0	406	45	45
22°	559	588	150	440	1090	73,0	71,0	406	45	45
<b>THEMA</b>										
17°	432	564	120	440	1050	73,0	71,0	406	45	45
19°	483	572	120	440	1060	73,0	71,0	406	45	45
<b>HORIZON/CLASSIC</b>										
16°	406	533	110	440	1045	73,0	71,0	460	45	46
18°	457	534	110	440	1050	73,0	71,0	460	45	46
20°	508	554	120	440	1070	73,0	71,0	460	45	46
22°	559	576	150	440	1090	73,0	71,0	460	45	46
<b>LINEA/INTEGRA</b>										
17°	432	572	110	440	1045	73,0	71,0	460	45	46
19°	483	579	120	440	1050	73,0	71,0	460	45	46

## CROSS

## >>>> CROSS KERÉKPÁROK



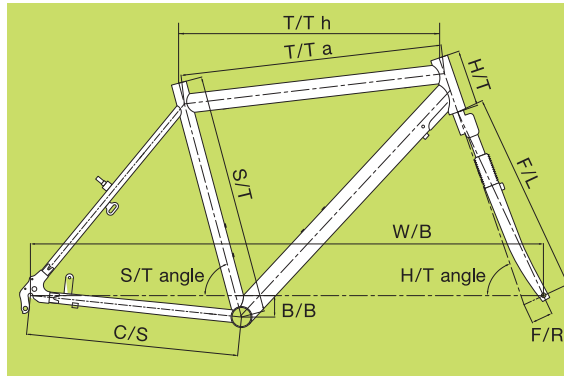
S/T	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>STRATOS*24*/REFLEX*24*/ZENITH*24*/AIRLINE*24*</b>									
16"	406	533	120	440	1046	73,0	71,0	470	45 46
18"	457	537	130	440	1053	73,0	71,0	470	45 46
20"	508	560	145	440	1077	73,0	71,0	470	45 46
22"	559	583	160	440	1099	73,0	71,0	470	45 46
24"	610	601	175	440	1111	73,0	71,0	470	45 46
<b>MISSION*24*</b>									
18"	457	537	130	440	1053	73,0	71,0	470	45 46
20"	508	560	145	440	1077	73,0	71,0	470	45 46
22"	559	583	160	440	1099	73,0	71,0	470	45 46
24"	610	601	175	440	1111	73,0	71,0	470	45 46
<b>VISTA*/CDRSA*</b>									
17"	432	571	120	440	1045	73,0	71,0	470	45 46
19"	483	578	130	440	1050	73,0	71,0	470	45 46
<b>AVION*/SYNERGY*</b>									
16"	406	534	120	440	1046	73,0	71,0	470	45 46
18"	457	537	130	440	1054	73,0	71,0	470	45 46
20"	508	560	145	440	1078	73,0	71,0	470	45 46
22"	559	584	160	440	1100	73,0	71,0	470	45 46
<b>ENIGMA*</b>									
17"	432	572	120	440	1045	73,0	71,0	470	45 46
19"	483	580	130	440	1050	73,0	71,0	470	45 46

\* 1 1/8" integrált fejsapágó

24" – az így megjelölt modell ebben a méretben is kapható

## touring

>>>> városi és túra kerékpárok

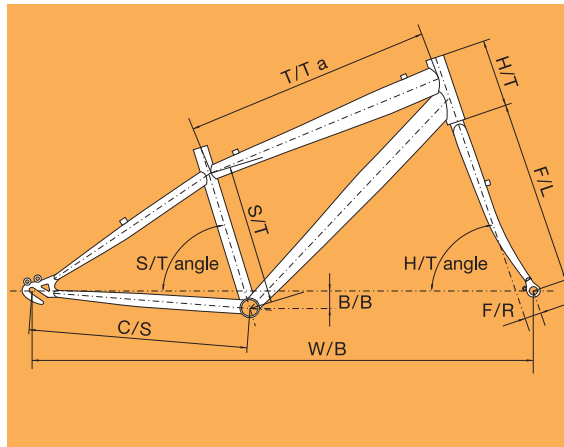


	S/T	T/T a	T/T h	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>TRIUMPH*/ADVENT*</b>											
18"	457	535	550	130	445	1072	75,0	71,0	470	45	46
20"	508	539	555	130	445	1077	75,0	71,0	470	45	46
22"	558	544	559	150	445	1082	75,0	71,0	470	45	46
<b>SEANCE*</b>											
17"	432	510	520	180	459	1079	75,0	69,0	460	50	46
19"	483	542	560	180	459	1120	75,0	69,0	460	50	46
<b>VIVA*</b>											
17"	432	510	520	180	463	1083	75,0	69,0	460	50	46
19"	483	542	560	180	463	1124	75,0	69,0	460	50	46
<b>DYNASTY*/SYMPHONY*</b>											
17"	432	523	536	160	459	1095	75,0	69,0	470	50	46
19"	483	549	568	160	459	1127	75,0	69,0	470	50	46

\* 1" integrált fejcsapágó

## junior

>>>> gyermek kerékpárok



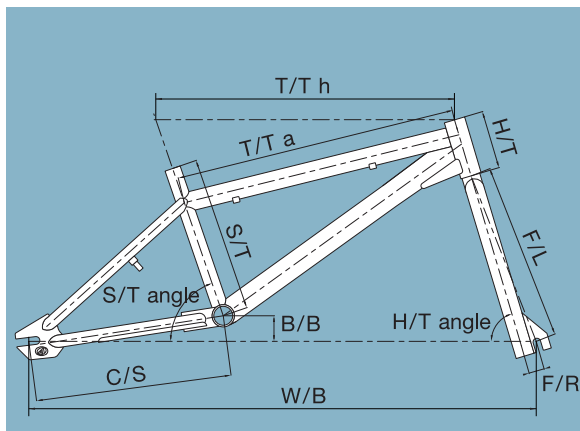
	S/T	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>JET</b>										
7"	170	325	90	247	611	73,0	71,0	230	-40	25
<b>VITAL</b>										
8"	219	364	90	318	730	74,0	73,0	264	-5	34
<b>STYLO</b>										
8"	203	364	90	318	730	74,0	73,0	264	-5	34
<b>ENERGY /COSMIC</b>										
10"	254	420	90	360	855	73,0	72,0	317	-5	45
<b>MELODDY</b>										
11"	279	442	102	360	861	73,0	70,0	326	-5	45
<b>MATRIX /A-MATRIX</b>										
13"	330	500	105	415	975	73,0	71,0	414	25	35
<b>MIRAGE*</b>										
14"	356	511	102	400	995	73,0	70,0	399	25	42
<b>A GANG 2 mm</b>										
10"	254	424	90	360	858	73,5	70,0	353	15	42
<b>A GANG 4 mm</b>										
11,5"	290	483	100	387	950	73,5	70,0	399	15	42
<b>LIMIT</b>										
15"	381	501	110	410	990	72,0	70,0	371	25	45
<b>ULTIMA</b>										
15"	381	518	110	410	990	72,0	70,0	371	25	45*

\* 1 1/8" integrált fejcsapágó

# Vázgeometriák >>>>>>

## freestyle BMX

>>>> FREESTYLE BMX



	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/T angle	H/T angle	F/L	BB drop	F/R
<b>MASSACRE /COMA*RS</b>											
L	260	536	507	105	362	913	71,0	74,0	320	-34	28
XL	270	561	531	105	371	949	71,0	74,0	320	-34	28
<b>BUZZ</b>											
L	260	536	507	105	362	913	71,0	74,0	320	-34	28

\* 1 1/8" integrált fejszapágy

RS - csak vázként kapható

Jelölések:

- S/T c/t** - seat tube - a nyeregcső hossza a monoblokk közepétől a cső tetejéig
- S/T c/c** - seat tube (center-center), a nyeregcső hossza a monoblokk közepétől a felső cső közepéig
- T/T h** - top tube horizontal - a felsőcső hosszának vízszintes kivetítése
- T/T a** - top tube actual - a felsőcső valós hossza
- H/T** - head tube - fejsző hossza
- W/B** - wheel base - tegelytáv (az első és hátsó tengely közti távolság)
- C/S** - chain stay - láncvilla hossza
- S/T an.** - seat tube angle - a nyeregcső és a két keréktengelyt összekötő képzeletbeli egyenes által bezárt szög
- H/T an.** - head tube angle - a fejsző és a két keréktengelyt összekötő képzeletbeli egyenes által bezárt szög
- F/L** - fork length - a villa hossza a fejsző aljától az első tengelyig
- F/R** - a fejsző tengelye és az első kerék tengelye közti távolság, az ún. off-set
- B/B** - a kerekek tengelyét összekötő képzeletbeli egyenes és a monoblokk közepének távolsága