## Rámové geometrie



### CULT

Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka Ø	objímka Ø
S (15")	380	560	548	125	430	1103	72,5	67	1,5" *	545	-20	73	31.6	34.9
M (17,5")	450	610	591	125	430	1153	72,5	67	1,5" *	545	-20	73	31.6	34.9
L (19")	480	625	605	130	430	1168	72,5	67	1,5" *	545	-20	73	31.6	34.9



## **ROCKNROLLA**

Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka $\varnothing$	objímka Ø
S (14")	355	575	532	110	410	1063	68	69	1,5" *	480	0	73	27.2	31.8



### **GANGSTA**

Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka $\varnothing$	objímka (
15"	381	560	542	120	420	1053	73	69,5	1 1/8" *	480	20	68	31.6	34.9
17"	432	585	563	130	420	1079	73	69,5	1 1/8" *	500	20	68	31.6	34.9
19"	483	610	585	130	420	1104	73	69,5	1 1/8" *	500	20	68	31.6	34.9
21"	533	635	613	140	420	1130	73	69.5	1 1/8" *	500	20	68	31.6	34.9



Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka $\varnothing$	objímka Ø
17"	432	606	584	115	450	1111	73	70	1 1/8" *	490	58	68	31.6	34.9
19"	483	630	604	120	450	1136	73	70	1 1/8" *	490	58	68	31.6	34.9
21"	535	651	625	125	450	1151	72,5	70	1 1/8" *	490	58	68	31.6	34.9







# Rámové geometrie



### **SINCITY**

Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka $\varnothing$	objímka Ø	
16"	406	562	542	130	435	1058	73,5	71	1 1/8" *	450	35	68	31.6	34.9	
18"	457	572	550	140	435	1070	73,5	71	1 1/8" *	450	35	68	31.6	34.9	
20"	508	590	570	140	435	1087	73,5	71	1 1/8" *	450	35	68	31.6	34.9	
22"	559	612	595	165	435	1110	73,5	71	1 1/8" *	450	35	68	31.6	34.9	



#### **RITUAL**

Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka Ø	objímka Ø
16"	406	559	543	130	435	1055	73,5	71	1 1/8" *	470	35	68	31.6	34.9
18"	457	572	550	140	435	1068	73,5	71	1 1/8" *	470	35	68	31.6	34.9
20"	508	592	570	140	435	1088	73,5	71	1 1/8" *	470	35	68	31.6	34.9
22"	559	615	595	165	435	1112	73,5	71	1 1/8" *	470	35	68	31.6	34.9
24"	610	627	615	165	440	1128	73,5	71	1 1/8" *	470	40	68	31.6	34.9



### **PIMP**

BMX velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka $\varnothing$	objímka Ø
L - 20,25"	235	544	514	105	350	903	71	74,75	1 1/8" *	320	-30	68	25.4	28.6
L - 20,6"	235	555	525	105	350	914	71	74,75	1 1/8" *	320	-30	68	25.4	28.6
XL - 21"	235	565	535	105	350	924	71	74,75	1 1/8" *	320	-30	68	25.4	28.6



## EXE

Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka $\varnothing$	objímka Ø
EXE - 11"	280	567	558	120	405	1054	73,5	69	1 1/8" *	440	10	73	25.4	28.6
EXE24 - 11"	280	557	547	120	380	1017	73,5	69,5	1 1/8" *	440	0	73	25.4	28.6



<sup>\*</sup> BMX velikost udává skutečnou délku horní rámové trubky (T/Ta) v palcích \*\* PIMP 1.0 pouze velikost L- 20,25" a PIMP 2.0 velikosti L- 20,6" a XL- 21"

## Rámové geometrie



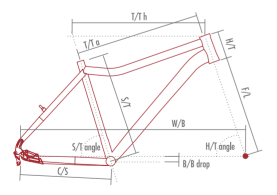
#### STAR COLLECTION

Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka $\varnothing$	objímka Ø
EXE STAR - 11"	280	567	558	120	405	1054	73,5	69	1 1/8" *	440	10	73	25.4	28.6
EXE24 STAR - 11	" 280	557	547	120	380	1017	73,5	69,5	1 1/8" *	440	0	73	25.4	28.6
BMX velikost (	PIMP S	STAR)												
L - 20.6"	235	555	525	105	350	914	71	74,75	1 1/8" *	320	-30	68	25.4	28.6
XL - 21"	235	565	535	105	350	924	71	74,75	1 1/8" *	320	-30	68	25.4	28.6



### **CAPO**

Velikost	S/T	T/T h	T/T a	H/T	C/S	W/B	S/Ta	H/Ta	H/T ID	F/L	B/B drop	B/B width	sedlovka $\varnothing$	objímka∅
CAPO 16 - 9"	229	375	364	80	318	744	74	72	1"	286	-5	68	27.2	31.8
CAPO 20 - 10"	254	430	418	90	360	852	73,5	71	1 1/8"	364	15	68	27.2	31.8
CAPO 24 - 11,5"	290	492	484	100	387	948	73,5	70	1 1/8"	410	20	68	27.2	31.8



- seat tube délka sedlové trubky od středu středového složení po její vrchol S/T
- top tube horizontal horizontální délka horní rámové trubky T/Th
  - top tube actual skutečná délka horní rámové trubky
- head tube délka hlavové trubky H/T
- W/B - wheel base - rozvor kol (osová vzdálenost os předního a zadního kola)
- C/S
- chain stay délka řetězové vzpěry
- seat tube angle úhel mezi osou sedlové trubky a pomyslnou spojnicí osy předního a zadního kola S/T a
- head tube angle úhel mezi osou hlavové trubky a pomyslnou spojnicí osy předního a zadního kola H/T a
- head tube inner diameter vnitřní průměr hlavového složení H/T ID
- fork length délka vidlice od spodní části hlavového složení po střed předního kola F/L
- bottom bracked drop vzdálenost mezi pomyslnou spojnicí středů kol a středu středového složení B/B drop
- B/B width bottom bracked width šířka středové spojky

1 1/8" \* - 1 1/8" integrované hlavové složení

T/T a

1,5" \* - 1,5" integrované hlavové složení s redukcí pro sloupek řízení 1 1/8"





