

ОГЛАВЛЕНИЕ

НАВИГАТОР ПО МОДЕЛЯМ	4
ТЕХНОЛОГИИ.....	12
КОМАНДЫ FORMAT	
FORMAT UDMURTIA.....	16
FORMAT BMX.....	17
ГОРНЫЕ ВЕЛОСИПЕДЫ	
XC.....	18
ALL TERRAIN.....	22
TRAIL	26
TREKKING.....	32
ШОССЕЙНЫЕ И ДОРОЖНЫЕ	
ROAD	36
CYCLOCROSS.....	40
GRAVEL.....	42
CITY.....	44
CRUISER.....	46
ЭКСТРИМ	
DIRT.....	48
BMX	50
ЖЕНСКИЕ	
LADY MOUNTAIN.....	54
LADY CITY.....	58
ДЕТСКИЕ	
JUNIOR	62
KIDS	68
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
ГЕОМЕТРИЯ.....	72
СПЕЦИФИКАЦИИ.....	75

ГОРНЫЕ ВЕЛОСИПЕДЫ

XC



Созданы для преодоления изнурительных подъемов, каменистых спусков, сложных участков гравийной дороги и бездорожья. Кросс-кантрийные велосипеды, собранные на базе алюминиевой рамы с гоночной геометрией, разработаны совместно с профессиональной командой Format Udmurtia. Спортивный характер линейки выдают высококлассные групсеты Shimano, современные системы торможения и амортизации.



121 СТР. 19



122 СТР. 20

ALL TERRAIN



Хардтейлы для любительских кросс-кантрийных гонок, прогулочных выездов или тренировок. Особая геометрия рамы делает велосипеды быстрыми и в то же время обеспечивает комфортную посадку райдеру. Байки выпускаются с 27,5 и 29-дюймовыми колесами, укомплектованы трендовыми велокомпонентами Shimano.



121 СТР. 23



122 СТР. 24



123 СТР. 25

TRAIL



Велосипеды для уверенного преодоления любых трейлов. Отличительной чертой данной линейки являются крепкие рамы с агрессивной геометрией для трейлрайдинга, а также передовые решения в навесном оборудовании. Для комфортной и безопасной езды каждый велосипед оснащен длинноходной вилкой, усиленными ободами и надежной трансмиссией Shimano или Sram.



131 СТР. 27



132 СТР. 28



132 СТР. 30



133 СТР. 30



134 СТР. 31

TREKKING



Идеальный выбор для комфортных велопогулок. В этих велосипедах гармонично сочетается привлекательный внешний вид и сбалансированная навеска: дисковые тормоза, надежные колеса с двустеночными ободами. Геометрия рам разработана для комфортной посадки. После покупки останется только выбрать неизведанный лесной, горный или городской маршрут.



141 СТР. 33



142 СТР. 34



143 СТР. 34



5352 СТР. 35

ШОССЕЙНЫЕ И ДОРОЖНЫЕ

ROAD



Жесткие рамы, карбоновые вилки, гоночная геометрия – все это есть у шоссейных велосипедов Format. Алюминиевые рамы производятся с использованием технологии тройного баттинга, что обеспечивает их прочность и одновременно легкость. Невероятный уровень производительности велосипедов обеспечивают компоненты Shimano.



2221 СТР. 37



2222 СТР. 38

CYCLOCROSS



Их стихия – тропы с различными препятствиями: грязью, песочными насыпями, травой, извилистыми корнями. Рамы созданы с учетом особенностей нагрузок велокросса: геометрия под «грунтовые» скорости и круглые трубы для переноски велосипеда на плече. Покрышки с протектором и низкий вес велосипедов позволяют тренироваться с максимальной эффективностью, а стильный дизайн добавит эмоций в каждую поездку.



2321 СТР. 41



2322 СТР. 41

GRAVEL



Вездеходы в мире велосипедов. Подходят как для ежедневной езды, так и для продолжительных велопоходов. Дисковые тормоза, легкая рама с тройным баттингом, покрышки с выраженным протектором – это дает возможность велосипедам серии Gravel уверенно держаться практически на любой поверхности, будь то асфальт, грязь или гравий.



5221 СТР. 43

CITY



Городской велосипед – это, прежде всего, образ жизни. Для тех, кто всегда хочет быть впереди, не зависеть от пробок и подчеркнуть свой индивидуальный стиль. Благодаря сочетанию комфортной посадки, оптимального набора навесного оборудования, а также самого модного дизайна city-байки Format способны покорить любой город.



5341 СТР. 45



5342 СТР. 45

CRUISER



Круизеры созданы для неспешных поездок по городу и велопрогулок по паркам. Несомненные преимущества – простота и продуманность конструкции, надежность, оригинальный дизайн. Они отличаются высоким уровнем комфорта за счет широкого седла, удобной посадки, широкого руля, полноразмерных крыльев. Гарантируем восхищенные взгляды, прикованные к этим необычным велосипедам.



5512 СТР. 47

ЭКСТРИМ

DIRT



Велосипеды для дерта с легкими и прочными рамами созданы для преодоления гравитации. Вероятно, они – самые доступные из летательных аппаратов.



3212 СТР. 49

3213 СТР. 49

BMX



Все для безупречного стиля и максимального прогресса на споте. Прочная рама и оптимальные компоненты откроют двери в мир BMX. В модельном ряду – велосипеды на стальной и хромомолибденовой рамах. Тщательно подобранное оборудование отличается своей долговечностью, простотой в обслуживании и универсальностью.



3213 СТР. 51

3214 СТР. 52

ЖЕНСКИЕ

LADY MOUNTAIN



Созданы для того, чтобы позволить наслаждаться пейзажами в чудесных парках, лесах и горной местности. Велосипеды построены с учетом женской анатомии и обеспечивают комфортную посадку. Изящные силуэты рам, стильный дизайн, превосходные технические характеристики помогут проявить женскую индивидуальность.



7741 СТР. 55

7742 СТР. 56



7743 СТР. 56

7744 СТР. 57

7745 СТР. 57

LADY CITY



Геометрия этих велосипедов позволяет прекрасным дамам чувствовать себя комфортно в повседневных поездках по городу. Продуманные детали превращают движение в удовольствие. Так, полноразмерные крылья защитят от брызг воды и грязи в непогоду, а защита цепи уберезит одежду от попадания в трансмиссию. Эти велосипеды созданы, чтобы подчеркнуть женственность и элегантность своих владельцев.



7732 СТР. 59

7733 СТР. 59

ДЕТСКИЕ

JUNIOR



Гарантируем яркое детство с коллекцией этих маунтинбайков. Такие же, как велосипеды для взрослых, только в миниатюре. Преодолеть бездорожье, скоростной спуск в горной местности или сложный подъем в лесу поможет оборудование от Shimano. Надежная трансмиссия и легкие алюминиевые рамы с подростковой геометрией позволят уверенно держаться в седле.



6612 СТР. 63



6412 СТР. 64



6413 СТР. 64



6422 СТР. 65



6423 СТР. 65



7412 СТР. 66



7413 СТР. 66



7414 СТР. 66



7422 СТР. 67



7423 СТР. 67



7424 СТР. 67

KIDS



Велосипеды впечатляют своими параметрами: малый вес, детская геометрия и настоящий спортивный дизайн. Каждый байк отличается высоким качеством сборки и долговечные компоненты. В комплекте – съемные боковые колеса, которые помогут ребенку держать равновесие и получить первые навыки езды на велосипеде.



12 RUNBIKE СТР. 69



12 СТР. 69



14 СТР. 70



16 СТР. 70



18 СТР. 71



ТЕХНОЛОГИИ



ДВ ДВОЙНОЙ БАТТИНГ

Технология, предполагающая увеличение толщины стенок рамы в местах с высокой нагрузкой (в районе рулевой колонки, подседельного узла) и уменьшение толщины стенок там, где нагрузки минимальны (средняя часть рамы).



ДТ ТРОЙНОЙ БАТТИНГ

Реализуется аналогично технологии двойного баттинга. Основное отличие заключается в том, что трубы рамы имеют не две, а три различные толщины стенки на протяжении своей длины.



ТТТ КОНИЧЕСКАЯ РУЛЕВАЯ ТРУБА

Дает возможность установки вилки с коническим штоком, обеспечивает раме большую стабильность и жесткость.



СИНС ПОЛУИНТЕГРИРОВАННАЯ РУЛЕВАЯ КОЛОНКА

Имеет два принципиальных отличия от рулевой колонки с внешней установкой подшипников:

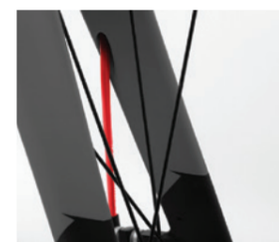
1. Чашки почти полностью погружены в рулевую трубу рамы;
2. Подшипники увеличенного диаметра находятся внутри рулевого стакана рамы.



ИС ИНТЕГРИРОВАННАЯ РУЛЕВАЯ КОЛОНКА

Главными достоинствами интегрированной колонки являются:

1. Нулевая высота установки рулевой колонки ввиду отсутствия чашек;
2. Установка подшипников непосредственно в рулевую трубу рамы.



СФ КАРБОНОВАЯ ВИЛКА

Конструкции из карбона имеют показатели прочность-вес, намного превышающие показатели аналогичных металлических изделий.



ВВ92 СТАНДАРТ КАРЕТКИ ВВ92

Один из новых стандартов кареток, где подшипники установлены в специальные безрезьбовые чашки, которые запрессовываются непосредственно в раму.



HC СКРЫТАЯ ПРОВОДКА

Как с практической, так и с эстетической точки зрения в некоторых велосипедах оправдано применение скрытой (внутренней) проводки тросиков переключения. Она предполагает размещение тросиков внутри труб рамы.



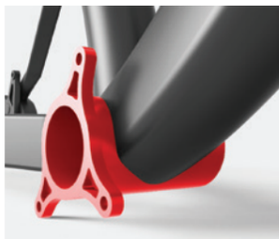
EBB ЕВРОПЕЙСКИЙ СТАНДАРТ КАРЕТКИ

Проверенный временем подход, предполагающий установку чашки с подшипниками в раму с помощью резьбового соединения.



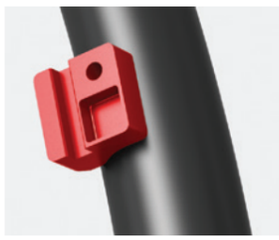
SB ИСПАНСКИЙ СТАНДАРТ КАРЕТКИ

Лучший выбор с точки зрения соотношения цены, прочности и веса конструкции. В ней применяется технология, при которой подшипники впрессованы в раму. Конструкция предполагает возможность замены подшипника без замены всего набора.



ISCG05 ИНТЕГРИРОВАННЫЕ КРЕПЛЕНИЯ УСПОКОИТЕЛЯ ЦЕПИ

Возможность установки успокоителя цепи без дополнительного оборудования. Успокоитель плотно прижимает цепь к звезде и не дает ей соскочить при сильной тряске.



DMP ПРЯМАЯ УСТАНОВКА ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ

Технология, позволяющая создавать рамы уникальной геометрии и дизайна. Стандартный передний переключатель ограничивает подседельную трубу определенным градусом наклона, с DMP этих ограничений нет.



PM ОБРАБОТКА НА СТАНКЕ С ЧПУ

Уникальная деталь, созданная из заготовки путем механической обработки. Качество такой детали выше, чем при отливке. Кроме того, в некоторых случаях довольно трудно получить отливку необходимой формы.



CNC СОВМЕСТИМЫЕ С БАГАЖНИКОМ ДРОПАУТЫ

Возможность установки дискового тормоза при стандартном багажнике с установкой на дропауты.



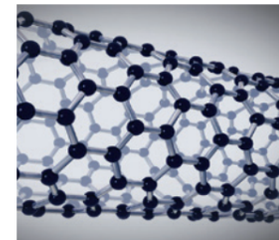
DC ДРОПАУТЫ СТАНДАРТА POST MOUNT

Дропауты стандарта Post Mount для крепления заднего тормоза. Стандарт Post Mount – это простота установки и настройки тормоза, а также экономия в весе.



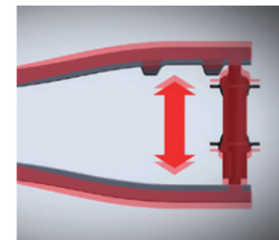
FM FLAT MOUNT

Шоссейный стандарт крепления калипера дискового тормоза. Более компактный и аэродинамичный, чем стандартный POST MOUNT калипер. Позволяет использовать более короткие перья с расположением калипера внутри заднего треугольника.



HMC HIGH MODULUS CARBON

Высокомодульное карбоновое волокно. Применяется в аэрокосмической промышленности, авиации и в других областях, где критически важно обеспечить небольшой вес конструкции при ее высокой прочности.



BOOST ВТУЛКИ СТАНДАРТА BOOST

Втулки увеличенной ширины позволяют собирать жесткие и прочные колеса, которые обеспечивают эффективное педалирование и лучшую управляемость. Кроме того, втулки нового стандарта дают возможность устанавливать колеса с широкими, до 3.2 дюймов, покрышками.



SSFD SIDE SWING

Тип переднего переключателя с прямым подводом рубашки с тросиком к переднему переключателю. Это облегчает переключение скоростей и избавляет трос от лишних изгибов, а также позволяет увеличить грязевой зазор между крышкой и передним переключателем.



SJG ПОДРОСТКОВАЯ ГЕОМЕТРИЯ

Рама в таких велосипедах спроектирована с учетом подростковой физиологии, но в то же время копирует конфигурацию рамы взрослого байка.



SKG ДЕТСКАЯ ГЕОМЕТРИЯ

Рама в таких велосипедах спроектирована с учетом антропометрических характеристик ребенка 6–9 лет.



FORMAT UDMURZIA

Format Udmurtia является единственной командой в России, которая имеет статус профессиональной команды в Международном союзе велосипедистов (UCI). Команда находится в первой четверти мирового рейтинга.

Ежегодно команда принимает участие более чем в 50 гонках. Команда регулярно выступает на различных международных гонках XCO, в том числе на чемпионате и Кубке мира и Европы, а также в престижных многодневных гонках. В 2012 году Евгений Печенин защищал честь страны на Олимпийских играх в Лондоне. Бессменным тренером команды с момента ее основания является Владимир Белокрылов.



FORMAT BMX

Роман Гилимзянов входит в 10 сильнейших спортсменов России в дисциплине BMX Park. Активный участник многочисленных контестов по всей России. Совместно с конструкторским бюро Роман вносит огромный вклад в усовершенствование серии Format BMX.



XC | 29"



- △ 29", XC, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, постаунт дропауты, внутренняя проводка, прямая установка переднего переключателя, ЧПУ-обработка деталей
- ▭ M, L
- ⚙ 1x11
- 🔧 Rock Shox Recon Gold RL 29" 100мм, воздушная, коническая, ось 15x100 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, удаленная блокировка OneLoc
- 🔧 Shimano SLX FC-M7000, 34T
- 🔧 Shimano BB-MT800, внешние подшипники
- 🔧 Shimano SLX SL-M7000, I-Spec II
-

- 🔧 Shimano SLX RD-M7000-GS, Shadow+
- 🔧 Shimano CS-M7000, 11-46T, 11SPD
- 🔧 KMC X11
- 🔧 Shimano Deore M6000, дисковые гидравлические, 160/160мм
- 🔧 29"
- 🔧 Novatec D341SB-15, 6 болтов, пром. подшипники, 15x100мм
- 🔧 Novatec D142SBT, 6 болтов, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик
- 🔧 Weinmann U28 TL, 32H, Presta
- 🔧 Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25"
- 🔧 11.7

LIB TBT JHS HCR EBB BB92 SSFD DMP PMD



XC

XC | 29"



29", XC, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, постмаунт дропауты, внутренняя проводка, прямая установка переднего переключателя, ЧПУ-обработка деталей

M, L

1x10

Rock Shox Recon RL 29" 100мм, воздушная, коническая, ось 15x100 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, удаленная блокировка OneLoc

Prowheel MPX11, 32T

Prowheel PW-BB73, внешние подшипники

Shimano Deore SL-M6000

—

Shimano Deore RD-M6000, Shadow+

Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD

KMC X10

Shimano M396, дисковые гидравлические, 160/160мм

29"

Novatec D341SB-15, 6 болтов, пром. подшипники, 15x100мм

Novatec D142SBT, 6 болтов, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик

Weinmann U28 TL, 32H, Presta

Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25"

12

MB THT JHS HCR EBB BB92 SSFD DMP PMD



ALL TERRAIN | 29" 27.5"



- ▽ 29"/27.5", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан
- ▬ M, L
- ⊗ 2x11
- 🔧 Rock Shox Recon RL 29" / 27.5" 100мм, воздушная, коническая, ось 15x100 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка
- ⚙ Shimano SLX FC-M7000, 38x28T
- ⚙ Shimano BB-MT800, внешние подшипники
- ⚙ Shimano SLX SL-M7000, I-Spec II
- 🔧 Shimano SLX FD-M7025
- 🔧 Shimano SLX RD-M7000-GS, Shadow+
- ⚙ Shimano CS-M7000, 11-42T, 11SPD
- 🔧 KMC X11
- 🔧 Shimano Deore M6000, дисковые гидравлические, 180/160мм
- 🔧 29" / 27.5"
- 🔧 Novatec D341SB-15, 6 болтов, пром. подшипники, 15x100мм
- 🔧 Novatec D142SBT, 6 болтов, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик
- 🔧 Weinmann U28 TL, 32H, Presta
- 🔧 Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25" / 27.5x2.25"
- 🔧 12.4 / 12.2

ИИВ ТИТ ИИС ЕВВ

ALL TERRAIN



ALL TERRAIN | 29" 27.5"



- ▽ 29" / 27.5", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан
- ▮ M, L, XL / S, M, L
- ⚙ 2x10
- 🔧 Rock Shox Recon RL 29" / 27.5" 100мм, воздушная, коническая, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка
- 🔧 Shimano Deore FC-M6000, 38x28T
- 🔧 Shimano SM-BB52, внешние подшипники
- 🔧 Shimano Deore SL-M6000
- 🔧 Shimano Deore FD-M618
- 🔧 Shimano Deore RD-M6000, Shadow+
- ⚙ Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD
- 🔧 KMC X10
- 🔧 Shimano M396, дисковые гидравлические, 180/160мм
- 🔧 29" / 27.5"
- 🔧 Novatec D471SBT, 6 болтов, пром. подшипники, 9x100мм, эксцентрик
- 🔧 Novatec D142SBT, 6 болтов, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик
- 🔧 Weinmann U28 TL, 32H, Presta
- 🔧 Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25" / 27.5x2.25"
- 🔧 12.5 / 12.4

IB T T IHS EBB



ALL TERRAIN | 29" 27.5"



- ▽ 29" / 27.5", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан
- ▮ M, L, XL / S, M, L
- ⚙ 3x9
- 🔧 Rock Shox Recon RL 29" / 27.5" 100мм, пружинная, коническая, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка
- 🔧 Shimano Alivio FC-M4050, 40x30x22T
- 🔧 Shimano SM-BB52, внешние подшипники
- 🔧 Shimano Alivio SL-M4000
- 🔧 Shimano Alivio FD-M4000
- 🔧 Shimano Alivio RD-M4000, Shadow
- ⚙ Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD
- 🔧 KMC X9
- 🔧 Shimano M396, дисковые гидравлические, 180/160мм
- 🔧 29" / 27.5"
- 🔧 Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- 🔧 Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- 🔧 Weinmann U28 TL, 32H, Presta
- 🔧 Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25" / 27.5x2.25"
- 🔧 12.6 / 12.3

IB T T IHS EBB



TRAIL | 27.5"



27.5", Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, постмаунт дропауты, внутренняя проводка, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05

M, L

1x11

Rock Shox YARI RC 27.5" 150мм, воздушная, коническая, ось 15x100 Maxle Ultimate. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка

Sram FC-NX 24мм, 32T

Sram BB-GXP XR, внешние подшипники

Sram SL-TRIGGER NX

—

Sram RD-NX

Sram CS-PG1130, 11-42T, 11SPD

KMC X11

Shimano MT500, дисковые гидравлические, 180/160мм

27.5"

Novatec D341SB-15, 6 болтов, пром. подшипники, 15x100мм

Novatec D162SB-SL-X12, 6 болтов, пром. подшипники, 12x142мм

Weinmann X-A40 TL, 32H, Presta

Kenda Nevegal, 27.5x2.35"

12.9

LIB TIT IHS HCR EBB



TRAIL

**1312
PLUS**

TRAIL | 27.5"



▽ 27.5"+, Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, постмаунт дропауты, внутренняя проводка, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05

▮ L

⚙ 1x10

🔧 Rock Shox Recon RL 27.5" 140мм Boost, воздушная, коническая, ось 15x110 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка

🔧 Prowheel MPX11 Boost, 32T

🔧 Prowheel PW-BB73, внешние подшипники

🔧 Shimano Deore SL-M6000, I-Spec II

—

🔧 Shimano Deore RD-M6000, Shadow+

🔧 Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD

🔧 KMC X10

🔧 Shimano MT500, дисковые гидравлические, 180/160мм

🔧 27.5"

🔧 Novatec D341SB-B15, 6 болтов, пром. подшипники, 15x110мм

🔧 Novatec D162SB-SL-B12, 6 болтов, пром. подшипники, 12x148мм

🔧 Weinmann X-A40 TL, 32H, Presta

🔧 Kenda Havok, 27.5x2.8"

🔧 13.5

11B BOOST T1T IHS HCR EBB ISCG05 SSFD PMDZ CNC



BI2 TRAIL | 27.5"



27.5", Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, постмаунт дропауты, внутренняя проводка, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05

M, L

1x10

Rock Shox Recon RL 27.5" 140мм, воздушная, коническая, ось 15x110 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка

Prowheel MPX11, 32T

Prowheel PW-BB73, внешние подшипники

Shimano Deore SL-M6000, I-Spec II

—

Shimano Deore RD-M6000, Shadow+

Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD

KMC X10

Shimano MT500, дисковые гидравлические, 180/160мм

27.5"

Novatec D341SB-15, 6 болтов, пром. подшипники, 15x100мм

Novatec D162SB-SL-X12, 6 болтов, пром. подшипники, 12x142мм

Weinmann X-A40 TL, 32H, Presta

Kenda Nevegal, 27.5x2.35"

13

IB TIT IHS HCR EBB

BI3 TRAIL | 27.5"



27.5", Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка, крепление успокоителя ISCG05

M, L, XL

1x9

SR Suntour XCR32 LO 27.5" 120мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка

Prowheel CHARM, 32T

Kenli KL-08A, картриджная

Shimano Acera SL-M3000

—

Shimano Alivio RD-M4000, Shadow

Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD

KMC Z99

Shimano M315, дисковые гидравлические, 180/160мм

27.5"

Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик

Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик

Weinmann U32 Disc, 32H, Schrader

Kenda Kadre, 27.5x2.35"

13.3

IB TIT IHS EBB

BI4 TRAIL | 27.5"



27.5", Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка, крепление успокоителя ISCG05

M, L, XL

1x9

SR Suntour XCM 27.5" 120мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки

Prowheel CHARM, 32T

Kenli KL-08A, картриджная

Shimano Altus SL-M2000

—

Shimano Altus RD-M2000, Shadow

Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD

KMC Z99

Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм

27.5"

Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик

Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик

Weinmann U32 Disc, 32H, Schrader

Kenda Kadre, 27.5x2.35"

13.8

IB TIT IHS HCR EBB



TREKKING | 29" 27.5"



- 29" / 27.5", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
- M, L, XL
- 3x9
- Rock Shox XC30 TK 29" / 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка
- Shimano Acera FC-M3000, 40x30x22T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano Acera SL-M3000
- Shimano Altus FD-M2000

- Shimano Acera RD-M3000, Shadow
- Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD
- KMC X9
- Shimano M315, дисковые гидравлические, 160/160мм 29" / 27.5"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- CST C1820, 29x2.10" / 27.5x2.10"
- 14.3 / 14.2

IB SHS HCR EBB DC9 PMD



TREKKING

1412 TREKKING | 29" 27.5"



- ▽ 29" / 27.5", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
- ▮ M, L, XL
- 8 3x9
- 🔧 SR Suntour XCM HLO 29"/ 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка
- 🔧 Shimano Altus FC-M2000, 40x30x22T
- 🔧 Kenli KL-08A, картриджная
- 🔧 Shimano Altus SL-M2000
- 🔧 Shimano Altus FD-M2000

- 🔧 Shimano Altus RD-M2000, Shadow
- 🔧 Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD
- 🔧 KMC X9
- 🔧 Shimano M315, дисковые гидравлические, 160/160мм
- 🔧 29" / 27.5"
- 🔧 Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- 🔧 Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- 🔧 Format Double Wall, 32H, Schrader
- 🔧 CST C1820, 29x2.10" / 27.5x2.10"
- 🔧 14.5 / 14.4

JIB SHS HCR EBB DC9 PMD

1413 TREKKING | 29" 27.5"



- ▽ 29" / 27.5", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
- ▮ M, L, XL
- 8 3x8
- 🔧 SR Suntour XCM 29" / 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- 🔧 Prowheel Suolo, 40x30x22T
- 🔧 Kenli KL-08A, картриджная
- 🔧 Shimano Acera SL-M360
- 🔧 Shimano Altus FD-M2000

- 🔧 Shimano Acera RD-M360
- 🔧 Sun Race CS-M55, 11-34T, 8SPD
- 🔧 KMC Z72
- 🔧 Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 🔧 29" / 27.5"
- 🔧 Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- 🔧 Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- 🔧 Format Double Wall, 32H, Schrader
- 🔧 CST C1820, 29x2.10" / 27.5x2.10"
- 🔧 14.7 / 14.5

JIB SHS HCR EBB DC9 PMD

5352 TREKKING | 27.5"



- ▽ 27.5", Trekking/Tandem, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка, конический рулевой стакан
- ▮ one size
- 8 3x8
- 🔧 SR Suntour XCM HLO 27.5" 120мм, пружинная, коническая, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка

- 🔧 Prowheel Pioneer-201, 48x38x28T
- 🔧 Kenli KL-08A, картриджная
- 🔧 Shimano ST-M310
- 🔧 Shimano FD-M313
- 🔧 Shimano Deore RD-M592-SGS, Shadow
- 🔧 Sun Race CS-M55, 11-34T, 8SPD
- 🔧 KMC Z92/Z510HX
- 🔧 Tektro M280, дисковые механические, 180/180мм
- 🔧 27.5"
- 🔧 Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- 🔧 Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- 🔧 Weinmann U32 Disc, 32H, Schrader
- 🔧 Maxxis Ikon, 27.5x2.20"
- 🔧 19.8

TIT SHS EBB





- △ 700C, Road, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка
- ▭ 540, 580мм
- 8 2x9
- К Карбон
- Ш Shimano Sora FC-R3000, 50x34T
- Ш Shimano BB-RS500, внешние подшипники
- Ш Shimano Sora ST-R3000
- Ш Shimano Sora FD-R3000, Brazed-On Type
- Ш Shimano Sora RD-R3000

- Ш Sram CS-PG950, 11-28T, 9SPD
- Ш KMC X9
- Ш Tektro C510, дисковые механические, 140/140мм
- Ш 700C
- Ш Novatec D791SB-12, 6 болтов, пром. подшипники, 12x100мм
- Ш Novatec D792SB-X12, 6 болтов, пром. подшипники, 12x142мм
- Ш Weinmann XC180, 24H, Presta
- Ш Kenda Kriterium, 700x25C
- Ш 9.1

ШИБ ТМТ ШС CF КСР ЕВВ ШВВ ФМБ



ROAD



ROAD | 700C



700C, Road, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка

540, 580мм

2x8

Карбон

Shimano Claris FC-R2000, 50x34T

Shimano BB-RS500, внешние подшипники

Shimano Claris ST-R2000

Shimano Claris FD-R2000, Brazed-On Type

Shimano Claris RD-R2000

Sram CS-PG820, 11-28T, 8SPD

KMC Z72

Tektro R525, клещевые

700C

Novatec A361SBT, 9x100мм, эксцентрик

Novatec F362TSBT, 10x130мм, эксцентрик

Weinmann XP24, 20/24H, Presta

Kenda Kriterium, 700x25C

9

МБ ТТ ИНС CF CR EBB SBB FM8



CYCLOCROSS



CYCLOCROSS | 700C



- △ 700C, CX, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка
- ▮ 510, 550мм
- 8 1x11
- Кarbon
- ⚙ Sram Apex FC-S350 24мм, 40T
- ⚙ Sram BB-GXP XR, внешние подшипники
- ⚙ Sram SB-Apex
-
- ⚙ Sram RD-Apex 1

- ⚙ Sram CS-PG1130, 11-42T, 11SPD
- ⚙ KMC X11
- ⚙ Tektro C400/C510, дисковые механические, 140/140мм
- 700C
- ⚙ Novatec D341SB-15, 6 болтов, пром. подшипники, 15x100мм
- ⚙ Novatec D162SB-SL-X12, 6 болтов, пром. подшипники, 12x142мм
- ⚙ Weinmann Impulse TL, 28H, Presta
- ⚙ Kenda Small Block Eight, 700x35C
- 9.8

INB TTT IHS CF CR EBB SBB FM8



CYCLOCROSS | 700C



- △ 700C, CX, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка
- ▮ 510, 550мм
- 8 2x9
- Кarbon
- ⚙ Shimano FC-RS200, 46x34T
- ⚙ Kenli KL-08A, картриджная
- ⚙ Shimano Sora ST-R3000
- ⚙ Shimano Sora FD-R3000
- ⚙ Shimano Sora RD-3000

- ⚙ Sram CS-PG950, 11-28T, 9SPD
- ⚙ KMC X9
- ⚙ Tektro C400/C510, дисковые механические, 140/140мм
- 700C
- ⚙ Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- ⚙ Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- ⚙ Weinmann Impulse TL, 28H, Presta
- ⚙ Kenda Small Block Eight, 700x35C
- 9.9

INB TTT IHS CF CR EBB SBB FM8

SP21

GRAVEL | 700C



- △ 700C, Gravel, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка
- ▮ 550мм
- ⚙ 2x8
- ⚙ Алюминиевый сплав 6061
- ⚙ Shimano FC-RS200, 46x34T
- ⚙ Kenli KL-08A, картриджная
- ⚙ Shimano Claris ST-R2000
- ⚙ Shimano Claris FD-R2000
- ⚙ Shimano Sora RD-3000

- ⚙ Shimano CS-HG200, 12-32T, 8SPD
- ⚙ KMC Z72
- ⚙ Tektro C400/C510, дисковые механические, 160/160мм
- ⚙ 700C
- ⚙ Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- ⚙ Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- ⚙ Weinmann Impulse, 32H, Presta
- ⚙ Mitas Gripper Classic, 700x40C
- ⚙ 12

JIB TIT IHS HCR EBB DCS FM CNC
1 2 3 4 5 6 7

**GRAVEL**



CITY

5341 CITY | 700C



- 700C, City, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка, эксцентриковая каретка
- 540мм
- 1x8
- Алюминиевый сплав 6061
- Prowheel Chariot-611A, 39T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano Nexus SL-C6000
-
-
- 18T
- KMC Z610
- Shimano TX805, дисковые механические, 160/160мм
- 700C
- Format Center lock, 9x100мм, эксцентрик
- Shimano Nexus SG-C6000-8V, Center lock, 10x135мм
- Weinmann Impulse, 32H, Presta
- Mitas Flash Classic, 700x40C
- 12.9

SHS EBB DC9 PMD

5342 CITY | 700C



- 700C, City, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка, эксцентриковая каретка
- 540мм
- 3x8
- Алюминиевый сплав 6061
- Prowheel Swift-251, 48x38x28T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano Acera SL-M360
- Shimano FD-M310
- Shimano Acera RD-T3000
- Shimano CS-HG31, 11-34T, 8SPD
- KMC Z72
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 700C
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Weinmann Impulse, 32H, Presta
- Mitas Flash Classic, 700x40C
- 12.7

SHS EBB DC9 PMD

FORMAT

CRUISER | 26"



- 26", City/Cruiser, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x3
- Сталь
- Samox SAC18, 38T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano Nexus SL-3S35E
-
-

- 18T
- KMC Z510
- Ножной
- 26"
- Format, 9x100мм
- Shimano Nexus, SG-3R40, 10x120мм
- Weinmann Amuz, 36H, Schrader
- CST Metropolitan Palm Bay, 26x2.35"
- 14.2

EBB



CRUISER

9212

DIRT | 26"



△ 26" Gravity/4X, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка, конический рулевой стакан, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05, евро каретка

▮ M

8 1x1

Manitou Circus Expert, коническая, ось 20x110 Hex TA, Регулировка предварительной нагрузки и отскока

SR Suntour Zeron, 32T

SR Suntour, внешние подшипники

—

—

—

14T

KMC Z610HX

Sram Level, дисковый гидравлический, 160мм

26"

Novatec DH61SB-20, 6 болтов, пром. подшипники, 20x110мм

Novatec D162SB-SL-X12, 6 болтов, пром. подшипники, 12x142мм

Weinmann Disc Bull, 32H, Schrader

Maxxis Ikon, 26x2.20"

11.6

IB TIT IHS EBB ISCG05 CNC

9213

DIRT | 26"



△ 26" Gravity/4X, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, интегрированная рулевая колонка, конический рулевой стакан, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05, евро каретка

▮ M

8 1x8

SR Suntour XCM 26" 100мм, пружинная, 9x100мм, Регулировка предварительной нагрузки

Prowheel CHARM, 32T

Kenli KL-08A, картриджная

Shimano Acera SL-M360

—

Shimano Acera RD-M360

Shimano CS-HG31, 11-34T, 8SPD

KMC Z72

Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм

26"

Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик

Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик

Weinmann Disc Bull, 32H, Schrader

Maxxis Ikon, 26x2.20"

12.8

IB TIT IHS EBB ISCG05 CNC

**DIRT**

3213

BMX | 20"



- 20", Gravity/BMX, 4130 хромолибден, интегрированная рулевая колонка, spanish-каретка
- 20.6"
- 1x1
- 4130 хромолибден
- Samox BFC-823S, 25T
- Spanish SB-19
-
-
-

- 9T
- KMC HL710
- Tektro FX340R, U-brake
- 20"
- Format BMX, 10x100мм
- Format BMX, 14x110мм
- Weinmann Bravia, 36H, Schrader
- CST Operative, 20x2.25"
- 11.5

IHS SBB



BMX



20", Gravity/BMX, сталь, интегрированная рулевая колонка, spanish-каретка

20.6"

1x1

Сталь

Samox BFC-23S, 25T

Spanish AX02-SB

—

—

—

9T

KMC Z510

Tektro FX340R, U-brake

20"

Format BMX, 10x100мм

Format BMX, 14x110мм

Weinmann Bravia, 36H, Schrader

CST Operative, 20x2.25"

11.8

IHS SBB





LADY MOUNTAIN | 27.5"



-  27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
-  S, M
-  3x9
-  Rock Shox XC30 TK 27.5"100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка
-  Shimano Acera FC-M3000, 40x30x22T
-  Kenli KL-08A, картриджная
-  Shimano Acera SL-M3000
-  Shimano Altus FD-M2000
-  Shimano Acera RD-M3000, Shadow

-  Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD
-  KMC X9
-  Shimano M315, дисковые гидравлические, 160/160мм
-  27.5"
-  Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
-  Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
-  Format Double Wall, 32H, Schrader
-  CST C1820, 27.5x2.10"
-  14.2

SHS EBB



LADY MOUNTAIN

T742

LADY MOUNTAIN | 27.5"



- △ 27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
- ▮ S, M
- 8 3x9
- SR Suntour XCM 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- Shimano Altus FC-M2000, 40x30x22T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano Altus SL-M2000
- Shimano Altus FD-M2000

- Shimano Altus RD-M2000, Shadow
- Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD
- KMC X9
- Tektro M285, дисковые гидравлические, 160/160мм
- 27.5"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- CST C1820, 27.5x2.10"
- 14.5

SIBS EBB

T743

LADY MOUNTAIN | 27.5"



- △ 27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
- ▮ S, M
- 8 3x8
- SR Suntour XCT 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- Prowheel MA-A443+, 42x34x24T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano ST-EF510
- Shimano FD-TY700

- Shimano Altus RD-M310
- Sun Race CS-M55, 11-34T, 8SPD
- KMC Z72
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 27.5"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- CST C1820, 27.5x2.10"
- 14.3

SIBS EBB

56 www.format.bike

T711

LADY MOUNTAIN | 27.5"



- △ 27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка
- ▮ S, M
- 8 3x7
- SR Suntour XCT 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- Shimano FC-TY701, 42x34x24T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano SL-M310
- Shimano FD-TY700
- Shimano Acera RD-M360

- Shimano MF-TZ500, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- C-Spark M300, дисковые гидравлические, 160/160мм
- 27.5"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- CST C1820, 27.5x2.10"
- 14.6

SIB SIBS HCR EBB DC9 PMD

T712

LADY MOUNTAIN | 27.5"



- △ 27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка
- ▮ S, M
- 8 3x7
- SR Suntour XCT 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- Prowheel MA-A443+, 42x34x24T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano ST-EF510
- Shimano FD-TY700

- Shimano Altus RD-M310
- Shimano MF-TZ500, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 27.5"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- CST C1820, 27.5x2.10"
- 14.7

SIB SIBS HCR EBB DC9 PMD

FORMAT DEALER'S BOOK 2018 57

T732

LADY CITY | 26"



- 26", Woman/City, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x3
- Сталь
- Prowheel A38(92), 38T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano Nexus SL-3S35E
-
-

- 18T
- KMC Z510
- Tektro TX-125L, V-brake
- 26"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Shimano Nexus SG-3C41, 10x120мм
- Weinmann XTB26, 32H, Schrader
- Mitas Cityhopper Classic, 26x2.0"
- 13

EBB**T733**

LADY CITY | 26"



- 26", Woman/City, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x7
- Сталь
- Prowheel Q36PP, 36T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano SL-RS35
-
- Shimano Altus RD-M310

- Shimano MF-TZ500, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro TX-125L, V-brake
- 26"
- Format, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 10x135мм, эксцентрик
- Weinmann XTB26, 32H, Schrader
- Mitas Cityhopper Classic, 26x2.0"
- 12.85

EBB**LADY CITY**



EDGE**JUNIOR | 24"****JUNIOR**

- ▽ 24", Junior, алюминиевый сплав 6061
- ▬ one size
- ⊗ 1x8
- ⚙ SR Suntour XCT- JR 24" 50мм, пружинная, 9x100мм.
Регулировка предварительной нагрузки
- ⊗ Samox SAC13PP, 152L, 32T
- ⊕ Kenli KL-08A, картриджная
- ⊗ Shimano SL-M310
-
- ⚙ Shimano Altus RD-M310
- ⊗ Shimano CS-HG200, 12-32T, 8SPD
- ⊗ KMC Z72
- ⊗ Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- ⊗ 24"
- ⚙ Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- ⚙ Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- ⊗ Weinmann U26, 32H, Schrader
- ⊗ Kenda K887, 24x2.35"
- ⊗ 14

SIHS EBB SJG

6412 JUNIOR | 24"



- 24", Junior, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 3x7
- SR Suntour XCT JR 24" 50мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- Prowheel MC-A526, 152L, 42x32x22T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano ST-EF510
- Shimano FD-TY500
- Shimano RD-TY300
- Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 24"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- Kenda K927, 24x2.125"
- 13.4

EBB SJG

6413 JUNIOR | 24"



- 24", Junior, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x7
- Алюминиевый сплав 6061
- Prowheel V32PP, 152L, 32T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Sun Race DLM-33
-
- Shimano RD-TY300
- Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 24"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- Kenda K927, 24x2.125"
- 11.7

EBB SJG

6422 JUNIOR | 24"



- 24", Junior, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 3x7
- SR Suntour XCT JR 24" 50мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- Prowheel MC-A526, 152L, 42x32x22T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Shimano ST-EF510
- Shimano FD-TY500
- Shimano RD-TY300
- Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 24"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- Kenda K927, 24x2.125"
- 13.4

EBB SJG

6423 JUNIOR | 24"



- 24", Junior, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x7
- Алюминиевый сплав 6061
- Prowheel V32PP, 152L, 32T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Sun Race DLM-33
-
- Shimano RD-TY300
- Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 24"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 32H, Schrader
- Kenda K927, 24x2.125"
- 11.7

EBB SJG

T412 JUNIOR | 20"



- 20", Kids, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x7
- SR Suntour XCT JR 20" 40мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- Prowheel V32PP, 140L, 32T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Sun Race DLM-33
-
- Shimano RD-FT35D
- Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 20"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 28H, Schrader
- Kenda K841, 20x2,25"
- 11.3

EBB SHG

T422 JUNIOR | 20"



- 20", Kids, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x7
- SR Suntour XCT JR 20" 40мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
- Prowheel V32PP, 140L, 32T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Sun Race DLM-33
-
- Shimano RD-FT35D
- Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 20"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 28H, Schrader
- Kenda K841, 20x2,25"
- 11.3

EBB SHG

T413 JUNIOR | 20"



- 20", Kids, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x7
- Алюминиевый сплав 6061
- Prowheel V32PP, 140L, 32T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Sun Race DLM-33
-
- Shimano RD-FT35D
- Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 20"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 28H, Schrader
- Kenda K841, 20x2,25"
- 10.2

EBB SHG

T423 JUNIOR | 20"



- 20", Kids, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x7
- Алюминиевый сплав 6061
- Prowheel V32PP, 140L, 32T
- Kenli KL-08A, картриджная
- Sun Race DLM-33
-
- Shimano RD-FT35D
- Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
- KMC HV500
- Tektro M280, дисковые механические, 160/160мм
- 20"
- Format, 6 болтов, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 6 болтов, 10x135мм, эксцентрик
- Format Double Wall, 28H, Schrader
- Kenda K841, 20x2,25"
- 10.2

EBB SHG

T414 JUNIOR | 20"



- 20", Kids, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x1
- Алюминиевый сплав 6061
- Prowheel V32PP, 140L, 32T
- Kenli KL-08A, картриджная
-
-
-
- 16T
- KMC Z410
- Tektro TX-107L, V-brake
- 20"
- Format, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 10x110мм
- Format Double Wall, 28H, Schrader
- Kenda K841, 20x2,25"
- 9

EBB SHG

T424 JUNIOR | 20"



- 20", Kids, алюминиевый сплав 6061
- one size
- 1x1
- Алюминиевый сплав 6061
- Prowheel V32PP, 140L, 32T
- Kenli KL-08A, картриджная
-
-
-
- 16T
- KMC Z410
- Tektro TX-107L, V-brake
- 20"
- Format, 9x100мм, эксцентрик
- Format, 10x110мм
- Format Double Wall, 28H, Schrader
- Kenda K841, 20x2,25"
- 9

EBB SHG

14 KIDS | 14"



- △ 14", Kids, алюминиевый сплав 6061
- ▨ one size
- ⊗ 1x1
- ⚙️ Алюминиевый сплав 6061
- ⚙️ Samox, 102L, 28T
- ⚙️ Kenli KL-08A, картриджная
-
-
-
- ⚙️ 16T
- ⚙️ KMC Z410
- ⚙️ ножной
- ⚙️ 14"
- ⚙️ 14" Wheelset
- 🌀 Wanda P1023, 14x2.25"
- 🍃 7.7

EBB SHG

16 KIDS | 16"



- △ 16", Kids, алюминиевый сплав 6061
- ▨ one size
- ⊗ 1x1
- ⚙️ Алюминиевый сплав 6061
- ⚙️ Samox, 114L, 32T
- ⚙️ Kenli KL-08A, картриджная
-
-
-
- ⚙️ 18T
- ⚙️ KMC Z410
- ⚙️ J310, V-brake
- ⚙️ 16"
- ⚙️ 16" Wheelset
- 🌀 Wanda P1023, 16x2.25"
- 🍃 8

EBB SHG

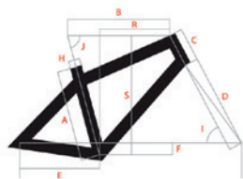
18 KIDS | 18"



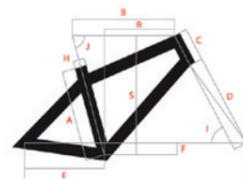
- △ 18", Kids, алюминиевый сплав 6061
- ▨ one size
- ⊗ 1x1
- ⚙️ Алюминиевый сплав 6061
- ⚙️ Samox, 127L, 32T
- ⚙️ Kenli KL-08A, картриджная
-
-
-
- ⚙️ 18T
- ⚙️ KMC Z410
- ⚙️ J310, V-brake
- ⚙️ 18"
- ⚙️ 18" Wheelset
- 🌀 Wanda P1023, 18x2.25"
- 🍃 8.5

EBB SHG

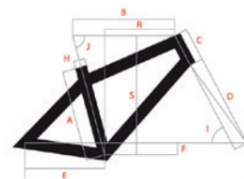
ГЕОМЕТРИЯ



112X

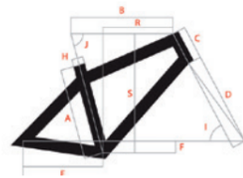


12XX 27,5"

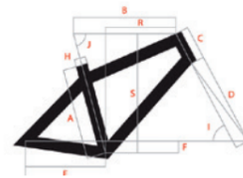


12XX 29"

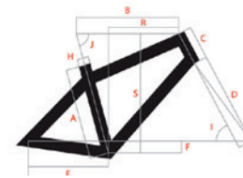
	S	M	L	XL	S	M	L	M	L	XL
ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	380	430	480	530	A	381	432	483	533
ЕТТ	B	575	595	615	635	B	562	581	602	626
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	100	100	110	120	C	115	120	120	120
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	506	506	506	506	D	490	490	490	520
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	440	440	440	440	E	430	430	430	440
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	63	63	63	63	F	51	51	51	60
БАЗА	G	1079,78	1095	1116,4	1132,8	G	1050	1070	1090	1130
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	31,6	31,6	31,6	31,6	H	31,6	31,6	31,6	31,6
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	69,5	70	70	70,5	I	69,5	70	70	70
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	73,16	73,22	73,29	73,41	J	72,5	73	73	74,3
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		73	73	73	73		73	73	73	73
STACK	S	614,51	616,7	626,12	637,7	S	603	610	610	648
REACH	R	389	409	427	445	R	372	395	415	405



13XX 27,5 PLUS

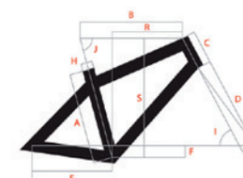


1311; 1312

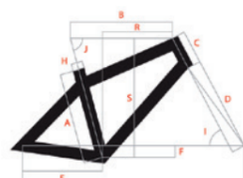


1313; 1314

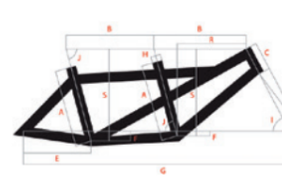
	M	L	S	M	L	XL	S	M	L	XL
ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	430	460	A	380	430	460	510	A	380
ЕТТ	B	600	620	B	574	593	613	633	B	573
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	120	120	C	115	120	120	125	C	115
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	551	551	D	522	522	522	522	D	510
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	428	428	E	428	428	428	428	E	428
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	58	58	F	48	48	48	48	F	48
БАЗА	G	1149	1169	G	1110	1130	1150	1170	G	1090
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	31,6	31,6	H	31,6	31,6	31,6	31,6	H	31,6
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	67	67	I	67	67	67	67	I	68,5
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	74	74	J	74	74	74	74	J	74
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		73	73		73	73	73	73		73
STACK	S	646	646	S	618	623	619	627	S	614
REACH	R	415	435	R	400	415	435	453	R	397



14XX 27,5"

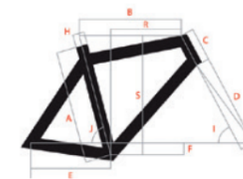


14XX 29"

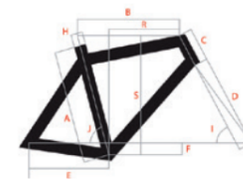


5352

	S	M	L	M	L	XL	FRONT M/L	REAR M
ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	381	432	483	A	432	483	530
ЕТТ	B	562	578	593,3	B	575	593	615
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	115	120	120	C	115	120	125
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	490	490	490	D	500	500	505
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	435	435	435	E	445	445	445
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	55	55	55	F	65	65	65
БАЗА	G	1048	1064,7	1079,7	G	1090	1100	1135
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	30,4	30,4	30,4	H	30,4	30,4	31,6
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	70,5	70,5	70,5	I	71	71	70
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	73	73	73	J	75	74,3	74,4
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		73	73	73		73	73	73
STACK	S	611,3	616	616	S	631,5	636,2	641
REACH	R	375	390	405	R	406	414	436

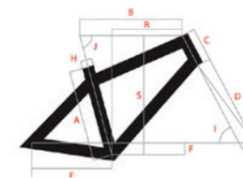


22XX

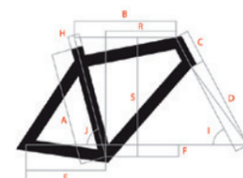


23XX

	500	540	580	610	470	510	550	590
ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	470	510	550	580	A	470	510
ЕТТ	B	525	555	580	600	B	524	531
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	120	135	175	200	C	120	120
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	367	367	367	367	D	400	400
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	415	415	415	415	E	425	425
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	72	70	70	70	F	70	70
БАЗА	G	969	1000	1020	1030	G	1000	1005
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	31,6	31,6	31,6	31,6	H	31,6	31,6
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	73	73	73	73,5	I	70,8	71
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	74	74	73,5	73	J	74	74
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		68	68	68	68		68	68
STACK	S	526	538	576	601	S	546	547
REACH	R	374	401	409	416	R	367	374

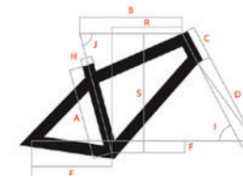


5221

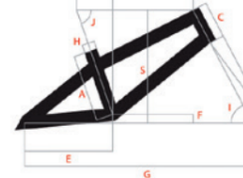


534X

	470	510	550	490	540	580
ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	470	510	550	A	490
ЕТТ	B	524	532	543	B	576
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	120	130	150	C	115
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	410	410	410	D	421
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	430	430	430	E	442
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	60	60	60	F	50
БАЗА	G	1010	1015	1025	G	1070
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	31,6	31,6	31,6	H	31,6
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	70,8	71	71,2	I	71
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	73,8	73,8	73,8	J	73,5
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		68	68	68		68
STACK	S	546	556	576	S	540
REACH	R	367	371	376	R	416



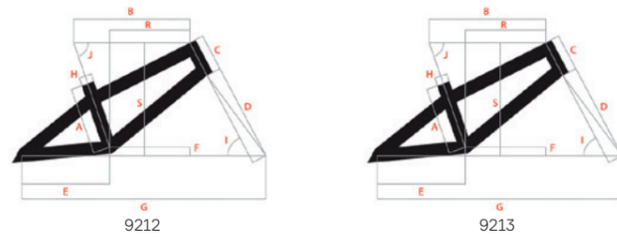
5512



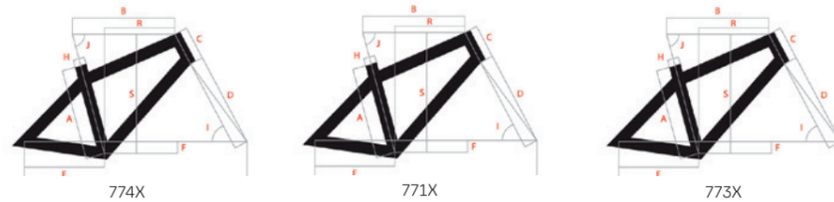
32XX

	M	20,6"
ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	432
ЕТТ	B	637
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	150
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	417
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	468
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	65
БАЗА	G	1150
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	27,2
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	68
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	66
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		68
STACK	S	572
REACH	R	383

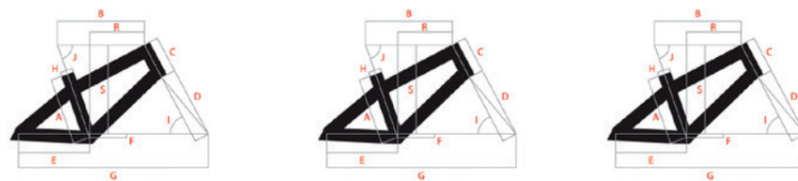
СПЕЦИФИКАЦИИ



		M	L		M
ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	310	310	A	302
ЕТТ	B	571,3	596,3	B	579
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	115	115	C	115
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	554,3	575,6	D	473
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	375/390	375/390	E	400
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	15	15	F	15
БАЗА	G	1031	1056	G	1063
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	31,6	31,6	H	31,6
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	69	69	I	69
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	72	72	J	72,6
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		73	73		73
STACK	S	558	558	S	550
REACH	R	390	415	R	416,5



		S	M		S	M		S/M
ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	365	415	A	380	430	A	410
ЕТТ	B	552	562	B	562	578	B	594
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	100	100	C	115	120	C	135
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	487	487	D	490	490	D	415
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	430	430	E	435	435	E	468
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	51	51	F	55	55	F	40
БАЗА	G	1045	1055	G	1057	1073	G	1078
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	27,2	27,2	H	31,6	31,6	H	27,2
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	69,5	69,5	I	70	70	I	71,5
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	73	73	J	73,3	73,3	J	70
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		68	68		73	73		68
STACK	S	586	586	S	609	614	S	545
REACH	R	373	383	R	379	393	R	395



ВЫСОТА ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	A	370	368	A	368
ЕТТ	B	524	506	B	506
ВЫСОТА РУЛЕВОГО СТАКАНА	C	110	110	C	110
ВЫСОТА ВИЛКИ	D	418	425	D	425
ДЛИНА ПЕРЬЕВ	E	400	395	E	395
ПРОВИС КАРЕТКИ	F	15	20	F	20
БАЗА	G	981	955	G	955
ДИАМЕТР ПОДСЕДЕЛЬНОГО ШТЫРЯ	H	31,6	27,2	H	27,2
УГОЛ РУЛЕВОГО СТАКАНА	I	69	70	I	70
УГОЛ ПОДСЕДЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	J	71	73	J	73
КАРЕТОЧНАЯ ТРУБА		73	68		68
STACK	S	494	512	S	512
REACH	R	355	349	R	349

	121	122	1211
Размер колес	29"	29"	29"
Рама	Алюминиевый сплав U6, тройной баттинг	Алюминиевый сплав U6, тройной баттинг	Алюминиевый сплав U6, двойной баттинг
Рама	29", XC, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, постаунт дропауты, внутренняя проводка, прямая установка переднего переключателя, ЧПУ-обработка деталей	29", XC, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, постаунт дропауты, внутренняя проводка, прямая установка переднего переключателя, ЧПУ-обработка деталей	29", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан
Ростовка рамы	M, L	M, L	M, L
Амортизация			
Вилка	Rock Shox Recon Gold RL 29" 100мм, воздушная, коническая, ось 15x100 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, удалённая блокировка OneLoc	Rock Shox Recon RL 29" 100мм, воздушная, коническая, ось 15x100 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, удалённая блокировка OneLoc	Rock Shox Recon RL 29" 100мм, коническая, ось 15x100 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка
Конструкция амортизационной вилки	Воздушная	Воздушная	Воздушная
Ход вилки, мм	100мм	100мм	100
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)
Вынос руля	Format XC Race, угол: -12°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм	Format XC Race, угол: -12°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм	Format All Terrain, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм
Руль	Format XC Race, ширина: 720мм, диаметр: 31.8мм	Format XC Race, ширина: 720мм, диаметр: 31.8мм	Format All Terrain, ширина: 740мм, подъём: 15мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format XC Race, силиконовые 32мм	Format XC Race, силиконовые 32мм	Format Lock-On
Тормозная система			
Тормоза	Shimano Deore M6000, 160/160мм	Shimano M396, 160/160мм	Shimano Deore M6000, 180/160мм
Тип тормоза	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звёзд)	11, 1x11	10, 1x10	22, 2x11
Система шатунов	Shimano SLX FC-M7000, 34T, 170мм (M), 175мм (L)	Prowheel MPX11, 32T, 170мм (M), 175мм (L)	Shimano SLX-M7000, 38x28T, 170мм (M), 175мм (L)
Каретка	Shimano BB-MT800, внешние подшипники	Prowheel PW-BB73, внешние подшипники	Shimano BB-MT800, внешние подшипники
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 34T	1: 32T	2: 38x28T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	11: 11-46T	10: 11-42T	11: 11-42T
Шифтеры	Shimano SLX SL-M7000, I-Spec II	Shimano Deore SL-M6000	Shimano SLX SL-M7000, I-Spec II
Передний переключатель	—	—	Shimano SLX FD-M7025
Задний переключатель	Shimano SLX RD-M7000-GS, Shadow+	Shimano Deore RD-M6000, Shadow+	Shimano SLX RD-M7000-GS, Shadow+
Трещотка / Кассета	Shimano CS-M7000, 11-46T, 11SPD	Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD	Shimano CS-M7000, 11-42T, 11SPD
Цепь	KMC X11	KMC X10	KMC X11
Колеса			
Втулка передняя	Novatec D341SB-15, пром. подшипники, 15x100мм	Novatec D341SB-15, пром. подшипники, 15x100мм	Novatec D341SB-15, пром. подшипники, 15x100мм
Втулка задняя	Novatec D142SBT, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик	Novatec D142SBT, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик	Novatec D142SBT, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann U28 TL, 32H, Presta	Weinmann U28 TL, 32H, Presta	Weinmann U28 TL, 32H, Presta
Покрышки	Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25"	Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25"	Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25"
Материал бортировочного шнура	Кевлар	Кевлар	Кевлар
Дополнительно			
Седло	Format XC Race	Format XC Race	Format All Terrain
Материал рамки седла	Хромомолибден	Хромомолибден	Хромомолибден
Подседельный штырь	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, диаметр: 34.9мм	Format, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

			
Размер колес	27.5"	29"	27.5"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав U6, двойной баттинг	Алюминиевый сплав U6, двойной баттинг	Алюминиевый сплав U6, двойной баттинг
Рама	27.5", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан	29", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан	27.5", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан
Ростовка рамы	M, L	M, L, XL	S, M, L
Амортизация			
Вилка	Rock Shox Recon RL 27.5" 100мм, коническая, ось 15x100 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка	Rock Shox Recon RL 29" 100мм, воздушная, коническая, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка	Rock Shox Recon RL 27.5" 100мм, воздушная, коническая, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка
Конструкция амортизационной вилки	Воздушная	Воздушная	Воздушная
Ход вилки, мм	100	100	100
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)
Вынос руля	Format All Terrain, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм	Format All Terrain, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм	Format All Terrain, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм
Руль	Format All Terrain, ширина: 740мм, подъём: 15мм, диаметр: 31.8мм	Format All Terrain, ширина: 740мм, подъём: 15мм, диаметр: 31.8мм	Format All Terrain, ширина: 740мм, подъём: 15мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Lock-On	Format Lock-On	Format Lock-On
Тормозная система			
Тормоза	Shimano Deore M6000, 180/160мм	Shimano M396, 180/160мм	Shimano M396, 180/160мм
Тип тормоза	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звёзд)	22, 2x11	20, 2x10	20, 2x10
Система шатунов	Shimano SLX-M7000, 38x28T, 170мм (M), 175мм (L)	Shimano Deore FC-M6000, 38x28T, 170мм (M), 175мм (L-XL)	Shimano Deore FC-M6000, 38x28T, 170мм (S-M), 175мм (L)
Каретка	Shimano BB-MT800, внешние подшипники	Shimano SM-BB52, внешние подшипники	Shimano SM-BB52, внешние подшипники
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	2: 38x28T	2: 38x28T	2: 38x28T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	10: 11-42T	10: 11-42T	10: 11-42T
Шифтеры	Shimano SLX SL-M7000, I-Spec II	Shimano Deore SL-M6000	Shimano Deore SL-M6000
Передний переключатель	Shimano SLX FD-M7025	Shimano Deore FD-M618	Shimano Deore FD-M618
Задний переключатель	Shimano SLX RD-M7000-GS, Shadow+	Shimano Deore RD-M6000, Shadow+	Shimano Deore RD-M6000, Shadow+
Трещотка / Кассета	Shimano CS-M7000, 11-42T, 11SPD	Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD	Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD
Цепь	KMC X11	KMC X10	KMC X10
Колеса			
Втулка передняя	Novatec D341SB-15, пром. подшипники, 15x100мм	Novatec D471SBT, пром. подшипники, 9x100мм, эксцентрик	Novatec D471SBT, пром. подшипники, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Novatec D142SBT, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик	Novatec D142SBT, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик	Novatec D142SBT, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann U28 TL, 32H, Presta	Weinmann U28 TL, 32H, Presta	Weinmann U28 TL, 32H, Presta
Покрышки	Mitas Scylla Tubeless Supra, 27.5x2.25"	Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25"	Mitas Scylla Tubeless Supra, 27.5x2.25"
Материал бортировочного шнура	Кевлар	Кевлар	Кевлар
Дополнительно			
Седло	Format All Terrain	Format All Terrain	Format All Terrain
Материал рамки седла	Хромомолибден	Хромомолибден	Хромомолибден
Подседельный штырь	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

			
Размер колес	29"	27.5"	27.5"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав U6, двойной баттинг	Алюминиевый сплав U6, двойной баттинг	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг
Рама	29", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан	27.5", All Terrain, алюминиевый сплав U6, двойной баттинг, конический рулевой стакан	27.5", Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, постмаунт дропауты, внутренняя проводка, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05
Ростовка рамы	M, L, XL	S, M, L	M, L
Амортизация			
Вилка	Rock Shox Recon RL 29" 100мм, пружинная, коническая, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка	Rock Shox Recon RL 27.5" 100мм, пружинная, коническая, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка	Rock Shox YARI RC 27.5" 150мм, воздушная, коническая, ось 15x100 Maxle Ultimate. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка
Конструкция амортизационной вилки	Пружинная	Пружинная	Воздушная
Ход вилки, мм	100	100	150
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)
Вынос руля	Format All Terrain, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм	Format All Terrain, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм	Format Trail, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 55мм
Руль	Format All Terrain, ширина: 740мм, подъём: 15мм, диаметр: 31.8мм	Format All Terrain, ширина: 740мм, подъём: 15мм, диаметр: 31.8мм	Format Trail, ширина: 760мм, подъём: 25мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Lock-On	Format Lock-On	Format Lock-On
Тормозная система			
Тормоза	Shimano M396, 180/160мм	Shimano M396, 180/160мм	Shimano MT500, 180/160мм
Тип тормоза	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звёзд)	27, 3x9	27, 3x9	11, 1x11
Система шатунов	Shimano Alivio FC-M4050, 40x30x22T, 170мм (M), 175мм (L-XL)	Shimano Alivio FC-M4050, 40x30x22T, 170мм (S-M), 175мм (L)	Sram FC-NX 24мм, 32T, 170мм
Каретка	Shimano SM-BB52, внешние подшипники	Shimano SM-BB52, внешние подшипники	Sram BB-GXP XR, внешние подшипники
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	3: 40x30x22T	3: 40x30x22T	1: 32T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	9: 11-36T	9: 11-36T	11: 11-42T
Шифтеры	Shimano Alivio SL-M4000	Shimano Alivio SL-M4000	Sram SL-TRIGGER NX
Передний переключатель	Shimano Alivio FD-M4000	Shimano Alivio FD-M4000	—
Задний переключатель	Shimano Alivio RD-M4000, Shadow	Shimano Alivio RD-M4000, Shadow	Sram RD-NX
Трещотка / Кассета	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD	Sram CS-PG1130, 11-42T, 11SPD
Цепь	KMC X9	KMC X9	KMC X11
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Novatec D341SB-15, пром. подшипники, 15x100мм
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик	Novatec D162SB-SL-X12, пром. подшипники, 12x142мм
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann U28 TL, 32H, Presta	Weinmann U28 TL, 32H, Presta	Weinmann X-A40 TL, 32H, Presta
Покрышки	Mitas Scylla Tubeless Supra, 29x2.25"	Mitas Scylla Tubeless Supra, 27.5x2.25"	Kenda Nevegal, 27.5x2.35"
Материал бортировочного шнура	Кевлар	Кевлар	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format All Terrain	Format All Terrain	Format Trail
Материал рамки седла	Хромомолибден	Хромомолибден	Хромомолибден
Подседельный штырь	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	1312 PLUS	1312	1313
Размер колес	27.5"	27.5"	27.5"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг
Рама	27.5"+, Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, постаунт дропауты, внутренняя проводка, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05	27.5", Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, постаунт дропауты, внутренняя проводка, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05	27.5", Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка, крепление успокоителя ISCG05
Ростовка рамы	L	M, L	M, L, XL
Амортизация			
Вилка	Rock Shox Recon RL 27.5" 140мм Boost, воздушная, коническая, ось 15x110 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка	Rock Shox Recon RL 27.5" 140мм, воздушная, коническая, ось 15x110 Maxle Lite. Регулировка предварительной нагрузки и отскока, блокировка	SR Suntour XCR32 LO 27.5" 120мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка
Конструкция амортизационной вилки	Воздушная	Воздушная	Пружинная
Ход вилки, мм	140	140	120
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/30.0
Вынос руля	Format Trail, угол: 0°, диаметр: 35мм, длина: 55мм	Format Trail, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 55мм	Format Trail, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 55мм
Руль	Format Trail, ширина: 760мм, подъём: 25мм, диаметр: 35мм	Format Trail, ширина: 760мм, подъём: 25мм, диаметр: 31.8мм	Format Trail, ширина: 760мм, подъём: 25мм, диаметр: 31.8мм
Грипы	Format Lock-On	Format Lock-On	Format Lock-On
Тормозная система			
Тормоза	Shimano MT500, 180/160мм	Shimano MT500, 180/160мм	Shimano M315, 180/160мм
Тип тормоза	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	10, 1x10	10, 1x10	9, 1x9
Система шатунов	Prowheel MPX11 Boost, 32T, 170мм	Prowheel MPX11, 32T, 170мм	Prowheel CHARM, 32T, 170мм (M), 175мм (L-XL)
Каретка	Prowheel PW-BB73, внешние подшипники	Prowheel PW-BB73, внешние подшипники	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 32T	1: 32T	1: 32T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	10: 11-42T	10: 11-42T	9: 11-36T
Шифтеры	Shimano Deore SL-M6000, I-Spec II	Shimano Deore SL-M6000, I-Spec II	Shimano Acera SL-M3000
Передний переключатель	—	—	—
Задний переключатель	Shimano Deore RD-M6000, Shadow+	Shimano Deore RD-M6000, Shadow+	Shimano Alivio RD-M4000, Shadow
Трещотка / Кассета	Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD	Shimano CS-HG500, 11-42T, 10SPD	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD
Цепь	KMC X10	KMC X10	KMC Z99
Колеса			
Втулка передняя	Novatec D341SB-B15, пром. подшипники, 15x110мм	Novatec D341SB-15, пром. подшипники, 15x100мм	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Novatec D162SB-SL-B12, пром. подшипники, 12x148мм	Novatec D162SB-SL-X12, пром. подшипники, 12x142мм	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann X-A40 TL, 32H, Presta	Weinmann X-A40 TL, 32H, Presta	Weinmann U32 Disc, 32H, Schrader
Покрышки	Kenda Havok, 27.5x2.8"	Kenda Nevegal, 27.5x2.35"	Kenda Kadre, 27.5x2.35"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Trail	Format Trail	Format Trail
Материал рамки седла	Хромомолибден	Хромомолибден	Хромомолибден
Подседельный штырь	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	1314	1411	1411
Размер колес	27.5"	29"	27.5"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг
Рама	27.5", Trail, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка, крепление успокоителя ISCG05	29", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка	27.5", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
Ростовка рамы	M, L, XL	M, L, XL	S, M, L
Амортизация			
Вилка	SR Suntour XCM 27.5" 120мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки	Rock Shox XC30 TK 29" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка	Rock Shox XC30 TK 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка
Конструкция амортизационной вилки	Пружинная	Пружинная	Пружинная
Ход вилки, мм	120	100	100
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/30.0	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0
Вынос руля	Format Trail, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 55мм	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 90мм	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 90мм
Руль	Format Trail, ширина: 760мм, подъём: 25мм, диаметр: 31.8мм	Format Trekking, ширина: 720мм, подъём: 20мм, диаметр: 31.8мм	Format Trekking, ширина: 720мм, подъём: 20мм, диаметр: 31.8мм
Грипы	Format Lock-On	Format Lock-On	Format Lock-On
Тормозная система			
Тормоза	Tektro M280, 160/160мм	Shimano M315, 160/160мм	Shimano M315, 160/160мм
Тип тормоза	Дисковые механические	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	9, 1x9	27, 3x9	27, 3x9
Система шатунов	Prowheel CHARM, 32T, 170мм (M), 175мм (L-XL)	Shimano Acera FC-M3000, 40x30x22T, 170мм (M), 175мм (L-XL)	Shimano Acera FC-M3000, 40x30x22T, 170мм (S-M), 175мм (L)
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 32T	3: 40x30x22T	3: 40x30x22T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	9: 11-36T	9: 11-36T	9: 11-36T
Шифтеры	Shimano Altus SL-M2000	Shimano Acera SL-M3000	Shimano Acera SL-M3000
Передний переключатель	—	Shimano Altus FD-M2000	Shimano Altus FD-M2000
Задний переключатель	Shimano Altus RD-M2000, Shadow	Shimano Acera RD-M3000, Shadow	Shimano Acera RD-M3000, Shadow
Трещотка / Кассета	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD
Цепь	KMC Z99	KMC X9	KMC X9
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann U32 Disc, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader
Покрышки	Kenda Kadre, 27.5x2.35"	CST C1820, 29x2.10"	CST C1820, 27.5x2.10"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Trail	Format Trekking	Format Trekking
Материал рамки седла	Хромомолибден	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 30.4мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 30.4мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	1412	1412	1413
Размер колес	29"	27.5"	29"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг
Рама	29", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка	27.5", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка	29", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
Ростовка рамы	M, L, XL	S, M, L	M, L, XL
Амортизация			
Вилка	SR Suntour XCM HLO 29" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка	SR Suntour XCM HLO 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка	SR Suntour XCM 29" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
Конструкция амортизационной вилки	Пружинная	Пружинная	Пружинная
Ход вилки, мм	100	100	100
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0
Вынос руля	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 90мм	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 90мм	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 90мм
Руль	Format Trekking, ширина: 720мм, подъём: 20мм, диаметр: 31.8мм	Format Trekking, ширина: 720мм, подъём: 20мм, диаметр: 31.8мм	Format Trekking, ширина: 720мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Lock-On	Format Lock-On	Format Lock-On
Тормозная система			
Тормоза	Shimano M315, 160/160мм	Shimano M315, 160/160мм	Tektro M280, 160/160мм
Тип тормоза	Дисковые гидравлические	Дисковые гидравлические	Дисковые механические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	27, 3x9	27, 3x9	24, 3x8
Система шатунов	Shimano Altus FC-M2000, 40x30x22T, 170мм (M), 175мм (L-XL)	Shimano Altus FC-M2000, 40x30x22T, 170мм (S-M), 175мм (L)	Prowheel Suolo, 40x30x22T, 170мм (M), 175мм (L-XL)
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	3: 40x30x22T	3: 40x30x22T	3: 40x30x22T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	9: 11-36T	9: 11-36T	8: 11-34T
Шифтеры	Shimano Altus SL-M2000	Shimano Altus SL-M2000	Shimano Acera SL-M360
Передний переключатель	Shimano Altus FD-M2000	Shimano Altus FD-M2000	Shimano Altus FD-M2000
Задний переключатель	Shimano Altus RD-M2000, Shadow	Shimano Altus RD-M2000, Shadow	Shimano Acera RD-M360
Трещотка / Кассета	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD	Sun Race CS-M55, 11-34T, 8SPD
Цепь	KMC X9	KMC X9	KMC Z72
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Format Double Wall, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader
Покрышки	CST C1820, 29x2.10"	CST C1820, 27.5x2.10"	CST C1820, 29x2.10"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Trekking	Format Trekking	Format Trekking
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 30.4мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 30.4мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 30.4мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	1413	5352	2221
Размер колес	27.5"	27.5"	700C
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав U6, тройной баттинг
Рама	27.5", Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка	27.5", City/Tandem, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка, конический рулевой стакан	700C, Road, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка
Ростовка рамы	S, M, L	One size	540, 580мм
Амортизация			
Вилка	SR Suntour XCM 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки	SR Suntour XCM HLO 27.5" 120мм, пружинная, коническая, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка	Карбон
Конструкция амортизационной вилки	Пружинная	Пружинная	Жёсткая
Ход вилки, мм	100	120	—
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Neco, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 56/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)
Вынос руля	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 90мм	Format Tandem, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 90мм/155-200мм	Format Road, угол: -7°, диаметр: 31.8мм, длина: 100мм
Руль	Format Trekking, ширина: 720мм, подъём: 20мм, диаметр: 31.8мм	Format Tandem, ширина: 720мм, подъём: 25мм, диаметр: 31.8мм	Format Road, ширина: 420мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Lock-On	Format Lock-On	Format Road
Тормозная система			
Тормоза	Tektro M280, 160/160мм	Tektro M280, 180/180мм	Tektro C510, 140/140мм
Тип тормоза	Дисковые механические	Дисковые механические	Дисковые механические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	24, 3x8	24, 3x8	18, 2x9
Система шатунов	Prowheel Suolo, 40x30x22T, 170мм (S-M), 175мм (L)	Prowheel Pioneer-201, 48x38x28T, 170мм	Shimano Sora FC-R3000, 50x34T, 175мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Shimano BB-RS500, внешние подшипники
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	3: 40x30x22T	3: 48x38x28T	2: 50x34T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	8: 11-34T	8: 11-34T	9: 11-28T
Шифтеры	Shimano Acera SL-M360	Shimano ST-M310	Shimano Sora ST-R3000
Передний переключатель	Shimano Altus FD-M2000	Shimano FD-M313	Shimano Sora FD-R3000, Brazed-On Type
Задний переключатель	Shimano Acera RD-M360	Shimano Deore RD-M592-SGS, Shadow	Shimano Sora RD-R3000
Трещотка / Кассета	Sun Race CS-M55, 11-34T, 8SPD	Sun Race CS-M55, 11-34T, 8SPD	Sram CS-PG950, 11-28T, 9SPD
Цепь	KMC Z72	KMC Z92/Z510HX	Kenda Kriterium, 700x25C
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Novatec D791SB-12, пром. подшипники, 12x100мм
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик	Novatec D792SB-X12, пром. подшипники, 12x142мм
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Format Double Wall, 32H, Schrader	Weinmann U32 Disc, 32H, Schrader	Weinmann XC180, 24H, Presta
Покрышки	CST C1820, 27.5x2.10"	Maxxis Ikon, 27.5x2.20"	Kenda Kriterium, 700x25C
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Trekking	Format City	Format Road
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Хромомолибден
Подседельный штырь	Format, диаметр: 30.4мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	2222	2321	2322
Размер колес	700С	700С	700С
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав U6, тройной баттинг	Алюминиевый сплав U6, тройной баттинг	Алюминиевый сплав U6, тройной баттинг
Рама	700С, Road, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка	700С, CX, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка	700С, CX, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка
Ростовка рамы	540, 580мм	510, 550мм	510, 550мм
Амортизация			
Вилка	Карбон	Карбон	Карбон
Конструкция амортизационной вилки	Жёсткая	Жёсткая	Жёсткая
Ход вилки, мм	—	—	—
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)
Вынос руля	Format Road, угол: -7°, диаметр: 31.8мм, длина: 100мм	Format Road, угол: -7°, диаметр: 31.8мм, длина: 100мм	Format Road, угол: -7°, диаметр: 31.8мм, длина: 100мм
Руль	Format Road, ширина: 420мм, диаметр: 31.8мм	Format CX, ширина: 420мм, диаметр: 31.8мм	Format CX, ширина: 420мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Road	Format Road	Format Road
Тормозная система			
Тормоза	Tektro R525	Tektro C400/C510, 140/140мм	Tektro C400/C510, 140/140мм
Тип тормоза	Клещевые	Дисковые механические	Дисковые механические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	16, 2x8	11, 1x11	18, 2x9
Система шатунов	Shimano Claris FC-R2000, 50x34Т, 175мм	Sram Apex FC-S350 24мм, 40Т, 175мм	Shimano FC-RS200, 46x34Т, 175мм
Каретка	Shimano BB-RS500, внешние подшипники	Sram BB-GXP XR, внешние подшипники	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	2: 50x34Т	1: 40Т	2: 46x34Т
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	8: 11-28Т	11: 11-42Т	9: 11-28Т
Шифтеры	Shimano Claris ST-R2000	Sram SB-Apex	Shimano Sora ST-R3000
Передний переключатель	Shimano Claris FD-R2000, Brazed-On Type	—	Shimano Sora FD-R3000
Задний переключатель	Shimano Claris RD-2000	Sram RD-Apex 1	Shimano Sora RD-3000
Трещотка / Кассета	Sram CS-PG820, 11-28Т, 8SPD	Sram CS-PG1130, 11-42Т, 11SPD	Sram CS-PG950, 11-28Т, 9SPD
Цепь	KMC Z72	KMC X11	KMC X9
Колеса			
Втулка передняя	Novatec A361SBT, пром. подшипники, 9x100мм, эксцентрик	Novatec D341SB-15, пром. подшипники, 15x100мм	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Novatec F362TSBT, пром. подшипники, 10x130мм, эксцентрик	Novatec D162SB-SL-X12, пром. подшипники, 12x142мм	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	—	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann XP24, 20/24H, Presta	Weinmann Impulse TL, 28H, Presta	Weinmann Impulse TL, 28H, Presta
Покрышки	Kenda Kriterium, 700x25С	Kenda Small Block Eight, 700x35С	Kenda Small Block Eight, 700x35С
Материал бортировочного шнура	Сталь	Кевлар	Кевлар
Дополнительно			
Седло	Format Road	Format CX	Format CX
Материал рамки седла	Хромомолибден	Хромомолибден	Хромомолибден
Подседельный штырь	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, диаметр: 34.9мм	Format, диаметр: 34.9мм	Format, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	5221	5341	5342
Размер колес	700С	700С	700С
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав U6, тройной баттинг	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	700С, Gravel, алюминиевый сплав U6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка	700С, City, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка, эксцентриковая каретка	700С, City, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка, эксцентриковая каретка
Ростовка рамы	550мм	540мм	540мм
Амортизация			
Вилка	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Конструкция амортизационной вилки	Жёсткая	Жёсткая	Жёсткая
Ход вилки, мм	—	—	—
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0
Вынос руля	Format Road, угол: -7°, диаметр: 31.8мм, длина: 100мм	Format City, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм	Format City, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 80мм
Руль	Format CX, ширина: 420мм, диаметр: 31.8мм	Format City, ширина: 680мм, диаметр: 31.8мм	Format City, ширина: 680мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Road	Format City	Format Lock-On
Тормозная система			
Тормоза	Tektro C400/C510, 160/160мм	Shimano TX805, 160/160мм	Tektro M280, 160/160мм
Тип тормоза	Дисковые механические	Дисковые механические	Дисковые механические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	16, 2x8	8, 1x8	24, 3x8
Система шатунов	Shimano FC-RS200, 46x34Т, 175мм	Prowheel Chariot-611A, 39Т, 175мм	Prowheel Swift-251, 48x38x28Т, 175мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	2: 46x34Т	1: 39Т	3: 48x38x28Т
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	8: 11-32Т	8: 18Т	8: 11-34Т
Шифтеры	Shimano Claris ST-R2000	Shimano Nexus SL-C6000	Shimano Acera SL-M360
Передний переключатель	Shimano Claris FD-R2000	—	Shimano FD-M310
Задний переключатель	Shimano Sora RD-3000	—	Shimano Acera RD-T3000
Трещотка / Кассета	Shimano CS-HG200, 12-32Т, 8SPD	18Т	Shimano CS-HG31, 11-34Т, 8SPD
Цепь	KMC Z72	KMC Z610	KMC Z72
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Shimano Nexus, SG-C6000-8V, 10x135мм	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	Center lock	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann Impulse, 32H, Presta	Weinmann Impulse, 32H, Presta	Weinmann Impulse, 32H, Presta
Покрышки	Mitas Gripper Classic, 700x40С	Mitas Flash Classic, 700x40С	Mitas Flash Classic, 700x40С
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format CX	Format City	Format City
Материал рамки седла	Хромомолибден	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Пластиковые	Пластиковые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	5512	9212	9213
Размер колес	26"	26"	26"
Рама	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	26", City/Cruiser, алюминиевый сплав 6061	26" Gravity/4X, алюминиевый сплав 6061 двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка, конический рулевой стакан, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05, евро каретка	26" Gravity/4X, алюминиевый сплав 6061 двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка, конический рулевой стакан, ЧПУ-обработка деталей, крепление успокоителя ISCG05, евро каретка
Ростовка рамы	One size	M	M
Амортизация			
Вилка	Сталь	Manitou Circus Expert, коническая, ось 20x110 Hex TA. Регулировка предварительной нагрузки и отскока	SR Suntour XCM 26" 100мм, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
Конструкция амортизационной вилки	Жёсткая	Пружинная	Пружинная
Ход вилки, мм	—	100мм	100мм
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, внешние чашки, резьбовая, 25.4x34x30	Neco, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 56/39.8 (коническая)	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/30.0 (коническая)
Вынос руля	Format Cruiser, угол: 30°, диаметр: 25.4мм, длина: 80мм	Format Gravity, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 40мм	Format Gravity, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 40мм
Руль	Format Cruiser, ширина: 670мм, диаметр: 25.4мм	Format Gravity, ширина: 740мм, диаметр: 31.8мм	Format Gravity, ширина: 740мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format City	Format Lock-On	Format Lock-On
Тормозная система			
Тормоза	Ножной	Sram Level, 160мм	Tektro M280, 160/160мм
Тип тормоза	Ножной	Дисковый гидравлический	Дисковые механические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	3, 1x3	1, 1x1	8, 1x8
Система шатунов	Samox SAC18, 38T, 170мм	SR Suntour Zeron, 32T, 170мм	Prowheel CHARM, 32T, 170мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	SR Suntour, внешние подшипники	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 38T	1: 32T	1: 32T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	3: 18T	1: 14T	8: 11-34T
Шифтеры	Shimano Nexus SL-3S35E	—	Shimano Acera SL-M360
Передний переключатель	—	—	—
Задний переключатель	—	—	Shimano Acera RD-M360
Трещотка / Кассета	18T	14T	Shimano CS-HG31, 11-34T, 8SPD
Цепь	KMC Z510	KMC Z610HX	KMC Z72
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Novatec DH61SB-20, пром. подшипники, 20x110мм	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Shimano Nexus, SG-3R40, 10x120мм	Novatec D162SB-SL-X12, пром. подшипники, 12x142мм	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	—	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann Amuz, 36H, Schrader	Weinmann Disc Bull, 32H, Schrader	Weinmann Disc Bull, 32H, Schrader
Покрышки	CST Metropolitan Palm Bay, 26x2.35"	Maxxis Ikon, 26x2.2"	Maxxis Ikon, 26x2.2"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Cruiser	Format Pivotal	Format Gravity
Материал рамки седла	Сталь	Пластик	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм	Format Pivotal, диаметр: 31.6мм, длина: 250мм	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 300мм
Подседельный зажим	Format, диаметр: 31.8мм	Format, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм
Педали	Алюминиевые	Пластиковые	Пластиковые
Крылья	1	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	3213	3214	7741
Размер колес	20"	20"	27.5"
Рама	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Материал рамы	4130 хромомолибден	Сталь	Алюминиевый сплав 6061
Рама	20", Gravity/BMX, 4130 хромомолибден, интегрированная рулевая колонка, spanish-каретка	20", Gravity/BMX, сталь, интегрированная рулевая колонка, spanish-каретка	27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка
Ростовка рамы	20.6"	20.6"	S, M
Амортизация			
Вилка	4130 хромомолибден	Сталь	Rock Shox XC30 TK 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка
Конструкция амортизационной вилки	Жёсткая	Жёсткая	Пружинная
Ход вилки, мм	—	—	100
Управление			
Рулевая колонка	Neco, интегрированная, IS 42/28.6 IS 42/30.0	Neco, интегрированная, IS 42/28.6 IS 42/30.0	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0
Вынос руля	Format BMX, угол: 15°, диаметр: 22.2мм, длина: 50мм	Format BMX, угол: 15°, диаметр: 22.2мм, длина: 50мм	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 75мм
Руль	Format BMX, ширина: 735мм, подъём: 230мм, диаметр: 22.2мм	Format BMX, ширина: 735мм, подъём: 230мм, диаметр: 22.2мм	Format Trekking, ширина: 680мм, подъём: 20мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format BMX	Format BMX	Format Woman
Тормозная система			
Тормоза	Tektro FX340R	Tektro FX340R	Shimano M315, 160/160мм
Тип тормоза	U-brake	U-brake	Дисковые гидравлические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	1, 1x1	1, 1x1	27, 3x9
Система шатунов	Samox BFC-823S, 25T, 170мм	Samox BFC-23S, 25T, 170мм	Shimano Acera FC-M3000, 40x30x22T, 170мм
Каретка	Samox SB-19	Samox AX-02	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Хромомолибден	Сталь	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 25T	1: 25T	3: 40x30x22T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	1: 9T	1: 9T	9: 11-36T
Шифтеры	—	—	Shimano Acera SL-M3000
Передний переключатель	—	—	Shimano Altus FD-M2000
Задний переключатель	—	—	Shimano Acera RD-M3000, Shadow
Трещотка / Кассета	9T	9T	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD
Цепь	KMC HL710	KMC Z510	KMC X9
Колеса			
Втулка передняя	Format BMX, 10x100мм	Format BMX, 10x100мм	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format BMX, 14x110мм	Format BMX, 14x110мм	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	—	—	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann Bravia, 36H, Schrader	Weinmann Bravia, 36H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader
Покрышки	CST Operative, 20x2.25"	CST Operative, 20x2.25"	CST C1820, 27.5x2.10"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Pivotal	Format Combo	Format Trekking
Материал рамки седла	Пластик	Пластик	Сталь
Подседельный штырь	Format Pivotal, диаметр: 25.4мм, длина: 110мм	Format Combo, диаметр: 25.4мм, длина: 150мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	—	—	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм
Педали	Пластиковые	Пластиковые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	TTC2	TTC3	TTC1
Размер колес	27.5"	27.5"	27.5"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка	27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, полуинтегрированная рулевая колонка	27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка
Ростовка рамы	S, M	S, M	S, M
Амортизация			
Вилка	SR Suntour XCM 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки	SR Suntour XCT 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки	SR Suntour XCT 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
Конструкция амортизационной вилки	Пружинная	Пружинная	Пружинная
Ход вилки, мм	100	100	100
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0
Вынос руля	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 75мм	Format Trekking, угол: 6°, диаметр: 31.8мм, длина: 75мм	Format Trekking, угол: 7°, диаметр: 25.4мм, длина: 80мм
Руль	Format Trekking, ширина: 680мм, подъём: 20мм, диаметр: 31.8мм	Format Trekking, ширина: 680мм, подъём: 20мм, диаметр: 31.8мм	Format Trekking, ширина: 680мм, подъём: 25мм, диаметр: 25.4мм
Грипсы	Format Woman	Format Woman	Format Woman
Тормозная система			
Тормоза	Tektro M285, 160/160мм	Tektro M280, 160/160мм	C-Spark M300, 160/160мм
Тип тормоза	Дисковые гидравлические	Дисковые механические	Дисковые гидравлические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	27, 3x9	24, 3x8	21, 3x7
Система шатунов	Shimano Altus FC-M2000, 40x30x22T, 170мм	Prowheel MA-A443+, 42x34x24T, 170мм	Shimano FC-TY701, 42x34x24T, 170мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	3: 40x30x22T	3: 42x34x24T	3: 42x34x24T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	9: 11-36T	8: 11-34T	7: 14-28T
Шифтеры	Shimano Altus SL-M2000	Shimano ST-EF510	Shimano SL-M310
Передний переключатель	Shimano Altus FD-M2000	Shimano FD-TY700	Shimano FD-TY700
Задний переключатель	Shimano Altus RD-M2000, Shadow	Shimano Altus RD-M310	Shimano Acera RD-M360
Трещотка / Кассета	Shimano CS-HG200, 11-36T, 9SPD	Sun Race CS-M55, 11-34T, 8SPD	Shimano MF-TZ500, 14-28T, 7SPD
Цепь	KMC X9	KMC Z72	KMC HV500
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Format Double Wall, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader
Покрышки	CST C1820, 27.5x2.10"	CST C1820, 27.5x2.10"	CST C1820, 27.5x2.10"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Trekking	Format Trekking	Format Trekking
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	TTC2	TTC3	TTC1
Размер колес	27.5"	26"	26"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	27.5", Woman/Trekking, алюминиевый сплав 6061, полуинтегрированная рулевая колонка	26", Woman/City, алюминиевый сплав 6061	26", Woman/City, алюминиевый сплав 6061
Ростовка рамы	S, M	One size	One size
Амортизация			
Вилка	SR Suntour XCT 27.5" 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки	Сталь	Сталь
Конструкция амортизационной вилки	Пружинная	Жёсткая	Жёсткая
Ход вилки, мм	100	—	—
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Kenli, внешние чашки, резьбовая, 25.4x34x30	Kenli, внешние чашки, резьбовая, 25.4x34x30
Вынос руля	Format Trekking, угол: 7°, диаметр: 25.4мм, длина: 80мм	Format Woman City, диаметр: 25.4мм, длина: 90мм	Format Woman City, диаметр: 25.4мм, длина: 90мм
Руль	Format Trekking, ширина: 680мм, подъём: 25мм, диаметр: 25.4мм	Format Woman City, ширина: 600мм, подъём: 70мм, диаметр: 25.4мм	Format Woman City, ширина: 600мм, подъём: 70мм, диаметр: 25.4мм
Грипсы	Format Woman	Format Woman	Format Woman
Тормозная система			
Тормоза	Tektro M280, 160/160мм	Promax TX-125L	Promax TX-125L
Тип тормоза	Дисковые механические	V-brake	V-brake
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	21, 3x7	3, 1x3	7, 1x7
Система шатунов	Prowheel MA-A443+, 42x34x24T, 170мм	Prowheel A38(92), 38T, 170мм	Prowheel Q36PP, 36T, 170мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	3: 42x34x24T	1: 38T	1: 36T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	7: 14-28T	3: 18T	7: 14-28T
Шифтеры	Shimano ST-EF510	Shimano Nexus SL-3S35E	Shimano SL-RS35
Передний переключатель	Shimano FD-TY700	—	—
Задний переключатель	Shimano Altus RD-M310	—	Shimano Altus RD-M310
Трещотка / Кассета	Shimano MF-TZ500, 14-28T, 7SPD	18T	Shimano MF-TZ500, 14-28T, 7SPD
Цепь	KMC HV500	KMC Z510	KMC HV500
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Shimano Nexus SG-3C41, 10x120мм	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	—	—
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Format Double Wall, 32H, Schrader	Weinmann XTB26, 32H, Schrader	Weinmann XTB26, 32H, Schrader
Покрышки	CST C1820, 27.5x2.10"	Mitas Cityhopper Classic, 26x2.0"	Mitas Cityhopper Classic, 26x2.0"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Trekking	Format Woman City	Format Woman City
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 350мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм
Педали	Алюминиевые	Алюминиевые	Алюминиевые
Крылья	—	1	1
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	6612	6412	6413
Размер колес	24"	24"	24"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	24", Junior, алюминиевый сплав 6061	24", Junior, алюминиевый сплав 6061	24", Junior, алюминиевый сплав 6061
Ростовка рамы	One size	One size	One size
Амортизация			
Вилка	SR Suntour XCT JR 24" 50мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки	SR Suntour XCT JR 24" 50мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки	Алюминиевый сплав 6061
Конструкция амортизационной вилки	Пружинная	Пружинная	Жёсткая
Ход вилки, мм	50мм	50	—
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, полуинтегрированная, ZS 44/28.6 ZS 44/30.0	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30
Вынос руля	Format Junior, угол: 0°, диаметр: 31.8мм, длина: 55мм	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 60мм	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 60мм
Руль	Format Junior, ширина: 640мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм	Format Junior, ширина: 580мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм	Format Junior, ширина: 580мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Junior	Format Junior	Format Junior
Тормозная система			
Тормоза	Tektro M280, 160/160мм	Tektro M280, 160/160мм	Tektro M280, 160/160мм
Тип тормоза	Дисковые механические	Дисковые механические	Дисковые механические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	8, 1x8	21, 3x7	7, 1x7
Система шатунов	Samox SAC13PP, 32T, 152мм	Prowheel MC-A526, 42x32x22T, 152мм	Prowheel V32PP, 32T, 152мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 32T	3: 42x32x22T	1: 32T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	8: 12-32T	7: 14-28T	7: 14-28T
Шифтеры	Shimano SL-M310	Shimano ST-EF510	Sun Race DLM33
Передний переключатель	—	Shimano FD-TY500	—
Задний переключатель	Shimano Altus RD-M310	Shimano RD-TY300	Shimano Tourney RD-TY300
Трещотка / Кассета	Shimano CS-HG200, 12-32T, 8SPD	Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD	Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
Цепь	KMC Z72	KMC HV500	KMC HV500
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann U26, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader
Покрышки	Kenda K887, 24x2.35"	Kenda K927, 24x2.125"	Kenda K927, 24x2.125"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Junior	Format Junior	Format Junior
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 300мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 300мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 300мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 34.9мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм
Педали	Пластиковые	Пластиковые	Пластиковые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	6422	6423	7412
Размер колес	24"	24"	20"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	24", Junior, алюминиевый сплав 6061	24", Junior, алюминиевый сплав 6061	20", Junior, алюминиевый сплав 6061
Ростовка рамы	One size	One size	One size
Амортизация			
Вилка	SR Suntour XCT JR 24" 50мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки	Алюминиевый сплав 6061	SR Suntour XCT JR 20" 40мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
Конструкция амортизационной вилки	Пружинная	Жёсткая	Пружинная
Ход вилки, мм	50	—	40
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30
Вынос руля	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 60мм	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 60мм	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 50мм
Руль	Format Junior, ширина: 580мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм	Format Junior, ширина: 580мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм	Format Junior, ширина: 540мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Junior	Format Junior	Format Junior
Тормозная система			
Тормоза	Tektro M280, 160/160мм	Tektro M280, 160/160мм	Tektro M280, 160/160мм
Тип тормоза	Дисковые механические	Дисковые механические	Дисковые механические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	21, 3x7	7, 1x7	7, 1x7
Система шатунов	Prowheel MC-A526, 42x32x22T, 152мм	Prowheel V32PP, 32T, 152мм	Prowheel V32PP, 32T, 140мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	3: 42x32x22T	1: 32T	1: 32T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	7: 14-28T	7: 14-28T	7: 14-28T
Шифтеры	Shimano ST-EF510	Sun Race DLM33	Sun Race DLM33
Передний переключатель	Shimano FD-TY500	—	—
Задний переключатель	Shimano RD-TY300	Shimano Tourney RD-TY300	Shimano Tourney RD-FT35
Трещотка / Кассета	Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD	Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD	Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
Цепь	KMC HV500	KMC HV500	KMC HV500
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	6 болтов	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Format Double Wall, 32H, Schrader	Format Double Wall, 32H, Schrader	Format Double Wall, 28H, Schrader
Покрышки	Kenda K927, 24x2.125"	Kenda K927, 24x2.125"	Kenda K841, 20x2.25"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Junior	Format Junior	Format Junior
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 300мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 300мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм
Педали	Пластиковые	Пластиковые	Пластиковые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	T413	T414	T422
Размер колес	20"	20"	20"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	20", Junior, алюминиевый сплав 6061	20", Junior, алюминиевый сплав 6061	20", Junior, алюминиевый сплав 6061
Ростовка рамы	One size	One size	One size
Амортизация			
Вилка	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	SR Suntour XCT JR 20" 40мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки
Конструкция амортизационной вилки	Жёсткая	Жёсткая	Пружинная
Ход вилки, мм	—	—	40
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30
Вынос руля	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 50мм	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 50мм	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 50мм
Руль	Format Junior, ширина: 540мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм	Format Junior, ширина: 540мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм	Format Junior, ширина: 540мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм
Грипсы	Format Junior	Format Junior	Format Junior
Тормозная система			
Тормоза	Tektro M280, 160/160мм	Promax TX-107	Tektro M280, 160/160мм
Тип тормоза	Дисковые механические	V-brake	Дисковые механические
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	7, 1x7	1, 1x1	7, 1x7
Система шатунов	Prowheel V32PP, 32T, 140мм	Prowheel V32PP, 32T, 140мм	Prowheel V32PP, 32T, 140мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 32T	1: 32T	1: 32T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	7: 14-28T	1: 16T	7: 14-28T
Шифтеры	Sun Race DLM33	—	Sun Race DLM33
Передний переключатель	—	—	—
Задний переключатель	Shimano Tourney RD-FT35	—	Shimano Tourney RD-FT35
Трещотка / Кассета	Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD	16T	Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD
Цепь	KMC HV500	KMC Z410	KMC HV500
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x110мм	Format, 10x135мм, эксцентрик
Крепление ротора	6 болтов	—	6 болтов
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный
Обода	Format Double Wall, 28H, Schrader	Format Double Wall, 28H, Schrader	Format Double Wall, 28H, Schrader
Покрышки	Kenda K841, 20x2.25"	Kenda K841, 20x2.25"	Kenda K841, 20x2.25"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Junior	Format Junior	Format Junior
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм
Педали	Пластиковые	Пластиковые	Пластиковые
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	T423	T424	12 RUNBIKE
Размер колес	20"	20"	12"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	20", Junior, алюминиевый сплав 6061	20", Junior, алюминиевый сплав 6061	12", Kids, алюминиевый сплав 6061
Ростовка рамы	One size	One size	One size
Амортизация			
Вилка	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Конструкция амортизационной вилки	Жёсткая	Жёсткая	Жёсткая
Ход вилки, мм	—	—	—
Управление			
Рулевая колонка	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30	Kenli, внешние чашки, безрезьбовая, 1 1/8"x34x30	Neco, внешние чашки, резьбовая, 22.2x30x27
Вынос руля	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 50мм	Format Junior, угол: 7°, диаметр: 31.8мм, длина: 50мм	Format Kids, угол: 30°, диаметр: 25.4мм, длина: 40мм
Руль	Format Junior, ширина: 540мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм	Format Junior, ширина: 540мм, подъём: 30мм, диаметр: 31.8мм	Format Kids, ширина: 460мм, подъём: 60мм, диаметр: 25.4мм
Грипсы	Format Junior	Format Junior	Format Kids
Тормозная система			
Тормоза	Tektro M280, 160/160мм	Promax TX-107	—
Тип тормоза	Дисковые механические	V-brake	—
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	7, 1x7	1, 1x1	—
Система шатунов	Prowheel V32PP, 32T, 140мм	Prowheel V32PP, 32T, 140мм	—
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	—
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	—
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 32T	1: 32T	—
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	7: 14-28T	1: 16T	—
Шифтеры	Sun Race DLM33	—	—
Передний переключатель	—	—	—
Задний переключатель	Shimano Tourney RD-FT35	—	—
Трещотка / Кассета	Shimano MF-TZ21, 14-28T, 7SPD	16T	—
Цепь	KMC HV500	KMC Z410	—
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, 9x100мм, эксцентрик	Format, пром. подшипники, 3/8x74мм
Втулка задняя	Format, 10x135мм, эксцентрик	Format, 10x110мм	Format, пром. подшипники, 3/8x74мм
Крепление ротора	6 болтов	—	—
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый двустеночный	Алюминиевый
Обода	Format Double Wall, 28H, Schrader	Format Double Wall, 28H, Schrader	Format, 16H, Schrader
Покрышки	Kenda K841, 20x2.25"	Kenda K841, 20x2.25"	Wanda P1023, 12x2.25"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Junior	Format Junior	Format Kids
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Пластик
Подседельный штырь	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм	Format, диаметр: 25.4мм, длина: 200мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, диаметр: 28.6мм
Педали	Пластиковые	Пластиковые	—
Крылья	—	—	—
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	12	14	16
Размер колес	12"	14"	16"
Рама			
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Рама	12", Kids, алюминиевый сплав 6061	14", Kids, алюминиевый сплав 6061	16", Kids, алюминиевый сплав 6061
Ростовка рамы	One size	One size	One size
Амортизация			
Вилка	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061	Алюминиевый сплав 6061
Конструкция амортизационной вилки	Жёсткая	Жёсткая	Жёсткая
Ход вилки, мм	—	—	—
Управление			
Рулевая колонка	Несо, внешние чашки, резьбовая, 25.4x34x30	Несо, внешние чашки, резьбовая, 25.4x34x30	Несо, внешние чашки, резьбовая, 25.4x34x30
Вынос руля	Format Kids, угол: 30°, диаметр: 25.4мм, длина: 40мм	Format Kids, угол: 30°, диаметр: 25.4мм, длина: 40мм	Format Kids, угол: 30°, диаметр: 25.4мм, длина: 40мм
Руль	Format Kids, ширина: 460мм, подъём: 60мм, диаметр: 25.4мм	Format Kids, ширина: 460мм, подъём: 60мм, диаметр: 25.4мм	Format Kids, ширина: 500мм, подъём: 60мм, диаметр: 25.4мм
Грипсы	Format Kids	Format Kids	Format Kids
Тормозная система			
Тормоза	Ножной	Ножной	V-brake
Тип тормоза	Ножной	Ножной	V-brake
Трансмиссия			
Количество скоростей (комбинация звезд)	1, 1x1	1, 1x1	1, 1x1
Система шатунов	Samox, 28T, 92мм	Samox, 28T, 102мм	Samox, 32T, 114мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 28T	1: 28T	1: 32T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	1: 16T	1: 16T	1: 18T
Шифтеры	—	—	—
Передний переключатель	—	—	—
Задний переключатель	—	—	—
Трещотка / Кассета	16T	16T	18T
Цепь	KMC Z410	KMC Z410	KMC Z410
Колеса			
Втулка передняя	Format, 9x100мм	Format, 9x100мм	Format, 9x100мм
Втулка задняя	Format, 10x110мм	Format, 10x110мм	Format, 10x110мм
Крепление ротора	—	—	—
Материал/тип ободов	Алюминиевый	Алюминиевый	Алюминиевый двустеночный
Обода	Format, 16H, Schrader	Format, 16H, Schrader	Weinmann X-Star18, 20H, Schrader
Покрышки	Wanda P1023, 12x2.25"	Wanda P1023, 14x2.25"	Wanda P1023, 16x2.25"
Материал бортировочного шнура	Сталь	Сталь	Сталь
Дополнительно			
Седло	Format Kids	Format Kids	Format Kids
Материал рамки седла	Сталь	Сталь	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 200мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм
Педали	Пластиковые	Пластиковые	Пластиковые
Крылья	1	1	1
Багажник	—	—	—
Насос	—	—	—
Звонок	—	—	—

	18
Размер колес	18"
Рама	
Материал рамы	Алюминиевый сплав 6061
Рама	18", Kids, алюминиевый сплав 6061
Ростовка рамы	One size
Амортизация	
Вилка	Алюминиевый сплав 6061
Конструкция амортизационной вилки	Жёсткая
Ход вилки, мм	—
Управление	
Рулевая колонка	Несо, внешние чашки, резьбовая, 25.4x34x30
Вынос руля	Format Kids, угол: 30°, диаметр: 25.4мм, длина: 40мм
Руль	Format Kids, ширина: 500мм, подъём: 60мм, диаметр: 25.4мм
Грипсы	Format Kids
Тормозная система	
Тормоза	V-brake
Тип тормоза	V-brake
Трансмиссия	
Количество скоростей (комбинация звезд)	1, 1x1
Система шатунов	Samox, 32T, 127мм
Каретка	Kenli KL-08A, картриджная
Материал шатунов	Алюминий
Количество звёзд в системе, комбинация передач	1: 32T
Количество звёзд в кассете, комбинация передач	1: 18T
Шифтеры	—
Передний переключатель	—
Задний переключатель	—
Трещотка / Кассета	18T
Цепь	KMC Z410
Колеса	
Втулка передняя	Format, 9x100мм
Втулка задняя	Format, 10x110мм
Крепление ротора	—
Материал/тип ободов	Алюминиевый двустеночный
Обода	Weinmann X-Star18, 28H, Schrader
Покрышки	Wanda P1023, 18x2.25"
Материал бортировочного шнура	Сталь
Дополнительно	
Седло	Format Kids
Материал рамки седла	Сталь
Подседельный штырь	Format, диаметр: 27.2мм, длина: 250мм
Подседельный зажим	Format, эксцентрик, диаметр: 31.8мм
Педали	Пластиковые
Крылья	1
Багажник	—
Насос	—
Звонок	—



Представленные спецификации актуальны на момент публикации каталога. Компонеты на изображениях могут отличаться от реальной комплектации. Производитель вправе изменять комплектацию велосипеда по своему усмотрению без предварительного уведомления. Вес велосипедов указан для средней ростовки, без педалей и дополнительного оборудования. Вес может отличаться от указанного в зависимости от комплектации.

Пермский край, с. Фролы, ул. Садовая, д. 20а
тел./факс +7 (342) 299-98-10

г. Москва, ул. Нижегородская, д. 5
тел. +7 (499) 707-24-00

e-mail info@format.bike
www.format.bike

The logo for Format, featuring the word "FORMAT" in a bold, italicized, sans-serif font. The letter "F" is stylized with a horizontal bar extending to the left, ending in a wing-like shape.