

Инструкция Бицепс-машина Matrix Aura G3 S40

Полезные ссылки:

Бицепс-машина Matrix Aura G3 S40 - смотреть на сайте Бицепс-машина Matrix Aura G3 S40 - читать отзывы



Бицепс-машина Matrix G3 S40



Мощь. Интеллект. Красота.

Руководство по сборке силового тренажёра G3S40 ARM CURL (БИЦЕПС-МАШИНА МАТRIX G3S40)

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Покупатель продуктов фирмы MATRIX Fitness Systems несёт единоличную ответственность за то, чтобы инструктировать всех лиц, как являющихся конечными пользователями, так и относящихся к обслуживающему персоналу, о надлежащем использовании оборудования.

Настоятельно рекомендуется, чтобы все пользователи тренировочного оборудования фирмы MATRIX Fitness Systems были проинформированы перед его использованием о следующем.

НАДЛЕЖАЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1. Никакое оборудование не должно использоваться никаким иным образом, кроме того, для которого данное оборудование было сконструировано или предназначено изготовителем. Обязательна к исполнению настоятельная рекомендация, чтобы все пользователи тренировочного оборудования фирмы MATRIX Fitness Systems были проинформированы о том, что оборудование фирмы MATRIX Fitness Systems должно использоваться надлежащим образом, чтобы избежать телесных повреждений.
- 2. Оберегайте руки и ноги всё время от соприкосновения с движущимися частями, чтобы избежать телесных повреждений.

ПРОВЕРКА НА НАЛИЧИЕ ПОВРЕЖДЁННЫХ ЧАСТЕЙ

- 1. Не используйте никакое оборудование, которое повреждено и/или имеет изношенные или сломанные части. Используйте только запасные части, поставляемые местным дилером фирмы MATRIX Fitness Systems, действующим в Вашей стране.
- 2. МАРКИРОВОЧНЫЕ НАКЛЕЙКИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПАСПОРТНЫЕ ТАБЛИЧКИ. Не удаляйте маркировочные наклейки ни по какой причине. Они содержат важную информацию. Если они не читаются или отсутствуют, свяжитесь для их замены со своим дилером фирмы MATRIX Fitness Systems.
- 3. УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ. Всё оборудование должно быть прикреплено к полу, чтобы обеспечить его устойчивость и устранить раскачивание или опрокидывание. Эту работу, где применимо, должен выполнять лицензированный подрядчик.
- 4. ПОЛНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ. Профилактическое техническое обслуживание является ключом к стабильной работе оборудования, а также к сведению Вашей ответственности к минимуму. Оборудование нуждается в техническом осмотре через регулярные интервалы времени.
- 5. Обеспечивайте, чтобы лицо (лица) производящее регулировку или выполняющее работы по техническому обслуживанию или ремонту любого вида, имело соответствующую квалификацию, и было допущено к выполнению таких работ. Дилеры фирмы MATRIX Fitness Systems по требованию предоставят услуги и обучение техническому обслуживанию на нашем корпоративном оборудовании.



Прочный. Продуманный. Привлекательный.

Руководство по сборке силового тренажёра G3S40 ARM CURL (БИЦЕПС-МАШИНА МАТRIX G3S40)

MATRIX G3S40 – БИЦЕПС-МАШИНА

РАСПАКОВКА ТРЕНАЖЁРА БИЦЕПС-МАШИНА MATRIX G3S40

Благодарим за покупку продукта фирмы MATRIX Fitness. Этот силовой тренажёр Бицепсмашина MATRIX G3S40 был проверен перед упаковкой. Аккуратно извлеките этот силовой тренажёр из коробки и утилизируйте упаковочные материалы в соответствии с местными законами.

ВНИМАНИЕ

Вес силового тренажёра Бицепс-машина MATRIX G3S40 составляет 456 фунтов (207 кг), не включая стек весовых плит. Чтобы избежать причинения самому себе телесных повреждений, и чтобы предотвратить повреждение компонентов рамы, обеспечьте, чтобы у вас был соответствующий помощник при извлечении деталей рамы из коробки.

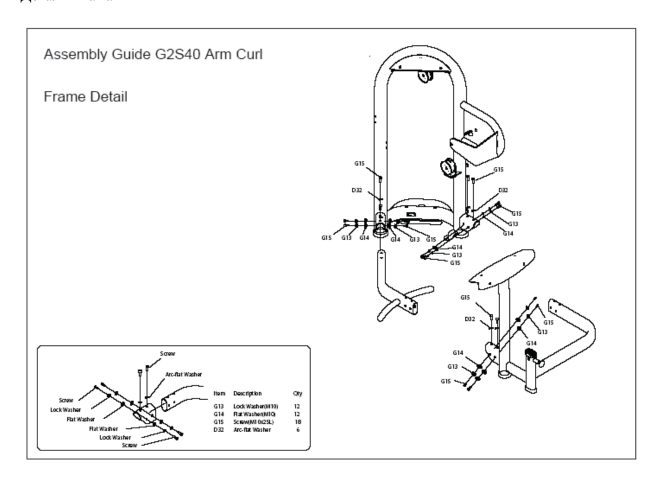
ТРЕБУЮЩИЕСЯ ИНСТРУМЕНТЫ

ЭСКИЗ	КОЛИЧЕСТВО
	1
	1
	1
	1
	1
	1
	1
₩ ₩	1
₩ ₩	1
0	1
	ЭСКИЗ ————————————————————————————————————

Если какие-либо предметы отсутствуют, обратитесь за помощью к местному дилеру фирмы MATRIX Fitness Systems, действующему в Вашей стране.

Этап 1 Руководство по сборке силового тренажёра Бицепс-машина MATRIX G2S40

Деталь «Рама»



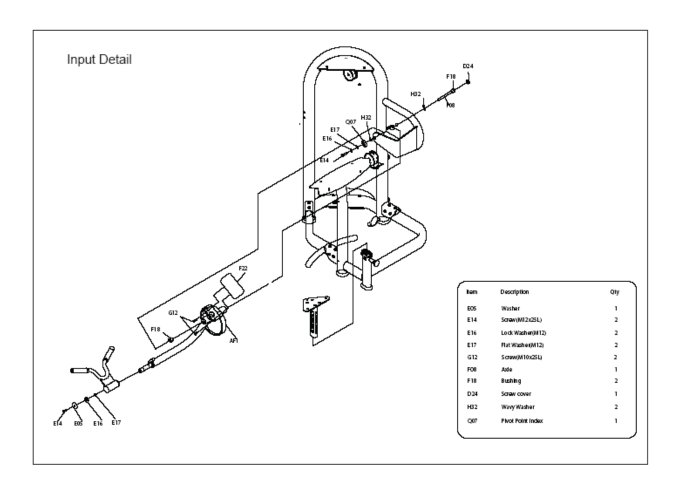
Экспликация

Позиция	Описание	Количество
G13	Шайба стопорная (М10)	12
G14	Шайба плоская (M10)	12
G15	Винт (М10х25)	18
D32	Шайба пружинная тарельчатая	6

Словарик

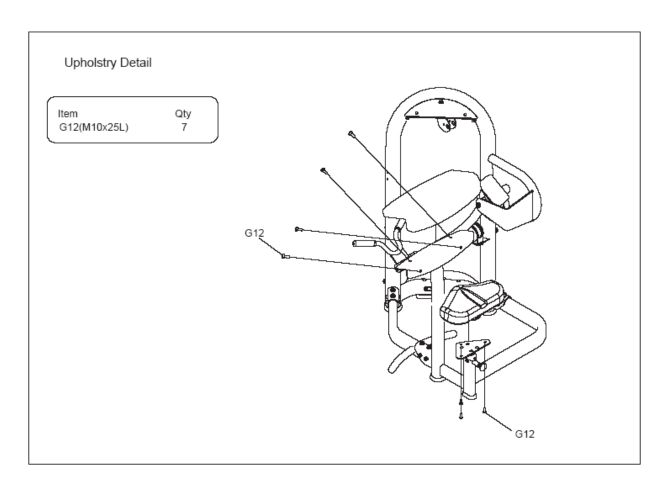
Screw	Винт
Arc Flat Washer	Шайба пружинная тарельчатая
Lock Washer	Шайба стопорная
Flat Washer	Шайба плоская

Этап 2 Деталь «Загрузка»



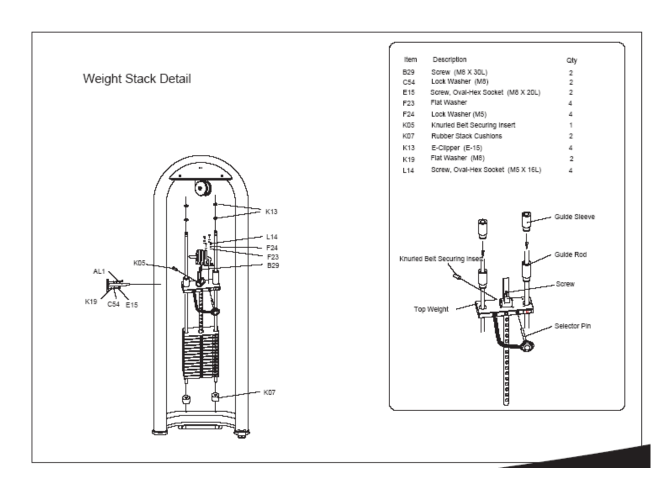
Экспликация			
Позиция	Описание	Количество	
E05	Шайба	1	
E14	Винт (М12 х 25)	2	
E16	Шайба стопорная (М12)	2	
E17	Шайба плоская (М12)	2	
G12	Винт (М10 х 25)	2	
F08	Ось	1	
F18	Втулка	2	
D24	Резьбовая крышка	1	
H32	Шайба волнистая	2	
Q07	Указатель центра вращения	1	

Этап 3 Деталь «Обивка»



Позиция	Описание	Количество
G12	Винт (М10 х 25)	7

Этап 4 Деталь «Стек весовых плит»

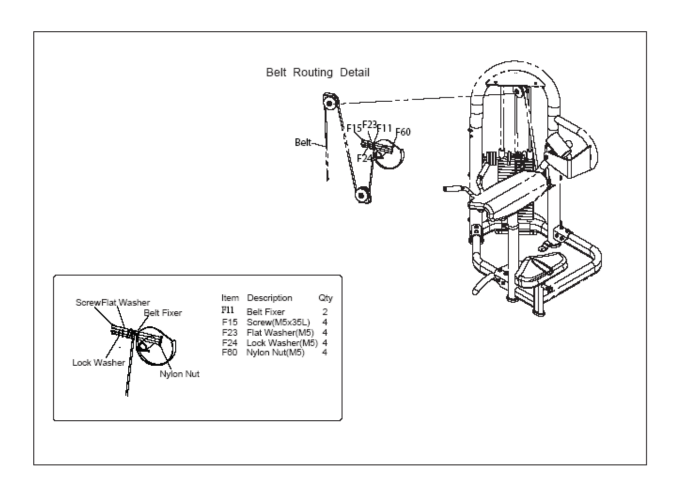


Позиция	Описание	Кол-во
B29	Винт (М8 х 30)	2
C54	Шайба стопорная (М8)	2
E15	Винт, сферическая головка с внутренним шестигранником (М8 х 20)	2
F23	Шайба плоская	4
F24	Шайба стопорная (М5)	4
K05	Фиксирующая вставка рифлёной ленты	1
K07	Резиновые подушки стека	2
K13	Е-образный зажим	4
F19	Шайба плоская (М8)	2
L14	Винт, сферическая головка с внутренним шестигранником (М5 х 16)	4

Словарик

Guide Sleeve	Направляющая муфта
Guide Rod	Направляющий стержень
Screw	Винт
Selector Pin	Селекторный штырь
Top Weight	Верхний груз
Knurled Belt Securing Insert	Фиксирующая вставка гофрированной ленты

Этап 5 Деталь «Протяжка ленты»

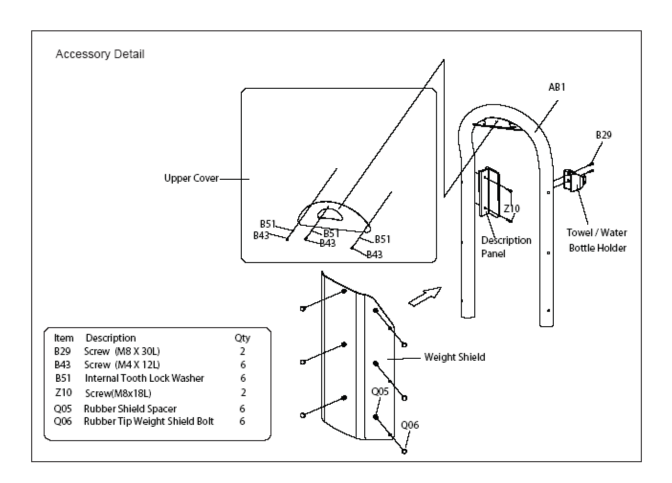


Позиция	Описание	Количество
F11	Фиксатор ленты	2
F15	Винт (М5 х 35)	4
F23	Шайба плоская (М5)	4
F24	Шайба стопорная (М5)	4
F80	Гайка с нейлоновой вставкой (M5)	4

Словарик

Screw	Винт
Lock Washer	Шайба стопорная
Flat Washer	Шайба плоская
Belt Fixer	Фиксатор ленты
Nylon Nut	Гайка с нейлоновой вставкой

Этап 6 Деталь «Принадлежность»



Позиция	Описание	Количество
B29	Винт (М8 х 30)	2
B43	Винт (М4 х 12)	6
B51	Стопорная шайба с внутренними зубьями	6
Z10	Винт (М8 х 18)	2
Q05	Резиновая проставка щитка	6
Q06	Винт с резиновым наконечником для щитка грузов	6

Словарик

Upper Cover	Верхняя крышка
Description Panel	Панель описания
Towel / Water Bottle Holder	Держатель полотенца и бутылки с водой
Weight Shield	Щиток грузов

Посмотреть товар на сайте: Бицепс-машина Matrix G3 S40