



## Инструкция

### Функциональный комплекс Matrix Versa VS-VFT-S30

Полезные ссылки:

[Функциональный комплекс Matrix Versa VS-VFT-S30 - смотреть на сайте](#)

[Функциональный комплекс Matrix Versa VS-VFT-S30 - читать отзывы](#)

**MATRIX**

**VS-VFT-S30**  
**Функциональный комплекс**



## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно изучите инструкцию перед использованием оборудования MATRIX. Запрещено использовать оборудование иначе, чем предусмотрено на заводе изготовителе, чтобы избежать травм.

## УСТАНОВКА

1. СТАБИЛЬНАЯ И РОВНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: MATRIX тренажеры должны быть установлены на устойчивой основе и выровнены.

2. БЕЗОПАСНОСТЬ: Необходимо, чтобы все стационарное MATRIX силовое оборудование крепилось к полу для стабилизации оборудования и устранения раскачивания или опрокидывания. Этим должен заниматься квалифицированный подрядчик. Места крепления тренажера должны выдержать 750 фунтов. (3,3 кН) выдвижной силы.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Это оборудование должно использоваться только в контролируемой области, где доступ и управление специально регулируется персоналом.

Это тренировочное оборудование соответствует промышленным стандартам, для обеспечения стабильности работы использовать по прямому назначению. Данное оборудование предназначено для использования только внутри помещений. Это оборудование относится к классу S-продукт (предназначен для использования в коммерческой среде, такой как фитнес-центр) и соответствует требованиям.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Не превышать предельные веса устройства при упражнениях.

2. В случае необходимости отрегулируйте подушки сиденья, коврики для ног, ножки, диапазон регулировки движения или любой другой тип механизмов корректировки для комфортного начала. Убедитесь, что регулировочный механизм полностью зафиксирован, чтобы предотвратить непреднамеренное движение и избежать травм.

3. Сядьте на скамью (если это применимо) и примите соответствующее положение для физических упражнений.

4. В упражнениях используйте небольшие веса, которые вы можете спокойно поднять и контролировать.

5. Осознанно выполняйте упражнения.

6. Верните веса в устойчивую начальную позицию.



## ВНИМАНИЕ

ЧТОБЫ ИЗБЕЖТЬ ТРАВМ  
СЛЕДУЙТЕ ЭТИМ  
ИНСТРУКЦИЯМ

1. Дети до 14 лет должны быть под наблюдением все время при использовании оборудования.

2. Данное оборудование не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями.

3. Все предупреждения и инструкции следует читать и надлежаще исполнять.

4. Проверьте тренажер перед использованием. Не использовать, если есть повреждения или неисправности.

5. Не превышать грузоподъемность этого оборудования.

6. НИКОГДА не используйте гантели или другие средства для постепенного увеличения сопротивления весу. Используйте только средства, предоставляемые непосредственно от производителя..

7. Травмы здоровья могут возникнуть в результате неправильной или чрезмерной тренировки.

8. Будьте осторожны у движущихся частей.

## ПОДДЕРЖКА

1. Запрещается использовать оборудование с изношенными деталями, если оно сломано и повреждено. Использовать только оригинальные запасные части.
  2. Сохраните ярлыки и бирки: не удаляйте этикетки по какой-либо причине. Они содержат важную информацию.
  3. Следите за всем оборудованием: профилактическое обслуживание – залог надежной эксплуатации оборудования. Оборудование необходимо проверять через регулярные промежутки времени.
  4. Убедитесь в том, что лицо(а), осуществляющие ремонт или обслуживание оборудования, имеют необходимую квалификацию.

## ГАРАНТИЯ

## ПЕРИОДИЧНОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

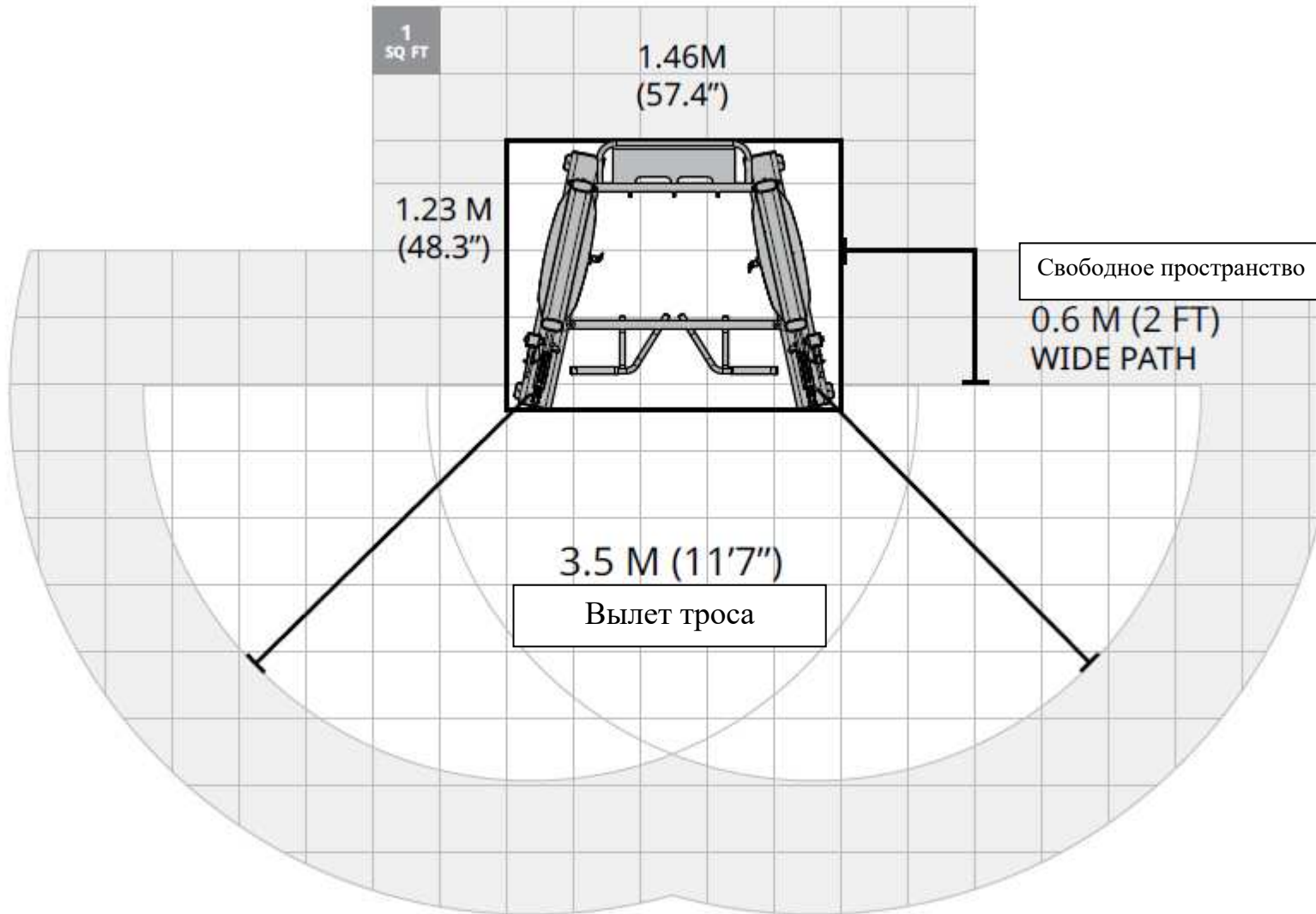
ДЕЙСТВИЕ	ПЕРИОДИЧНОСТЬ
Проверка тросов*	Ежедневно
Проверка фиксаторов	Ежемесячно
Проверка рамы	Ежемесячно
Чистка направляющих	Ежемесячно
Чистка оборудования	По мере необходимости
Чистка защелок**	По мере необходимости
Смазка направляющих***	

\* - Если существует чрезмерное провисание, трос следует натянуть, не поднимая головную пластину.

\*\* - Зашелки должны быть очищены мягким мылом и водой или не содержащими аммиака чистящими средствами.

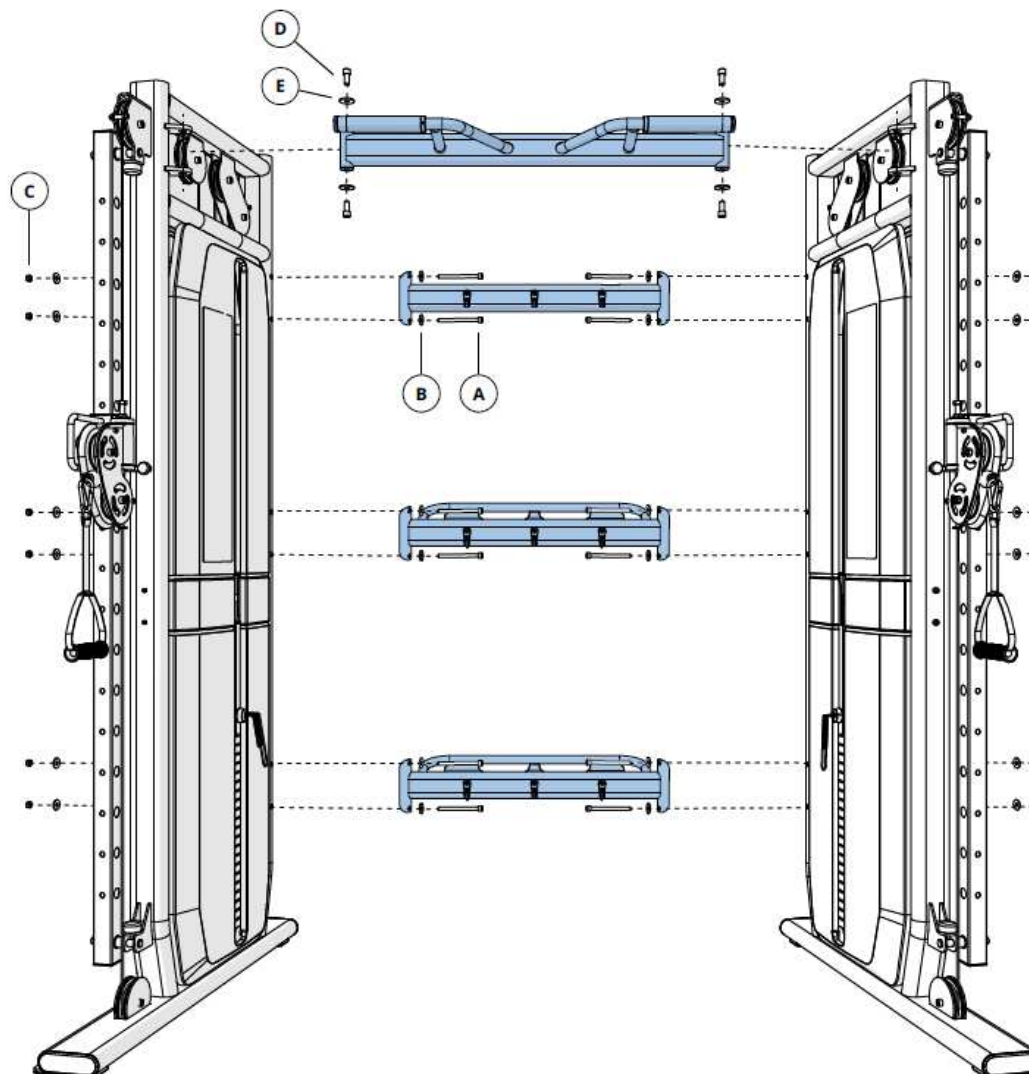
\*\*\* - Направляющие следует смазывать смазкой на основе тefлона. Нанесите смазку на хлопчатобумажную ткань, а затем нанесите вверх и вниз на направляющие.

## РАЗМЕЩЕНИЕ ТРЕНАЖЕРА



## СБОРКА

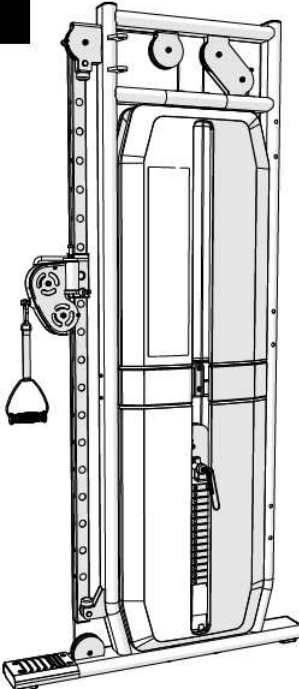
### ШАГ 1



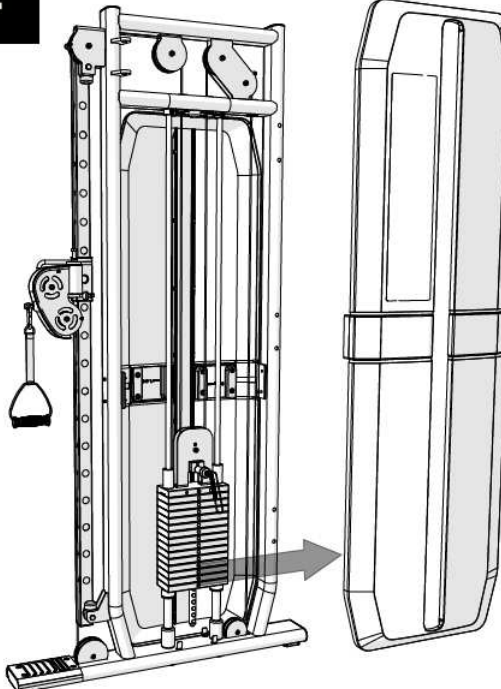
Номер	Название	Количество	Номер	Название	Количество
A	Болт (M10 x 125)	12	D	Болт (M12 x 25)	4
B	Скругленная шайба (Ф10)	24	E	Шайба (Ф12)	4
C	Гайка (M10)	12			

## ТЯЖЕЛЫЙ СТЕК

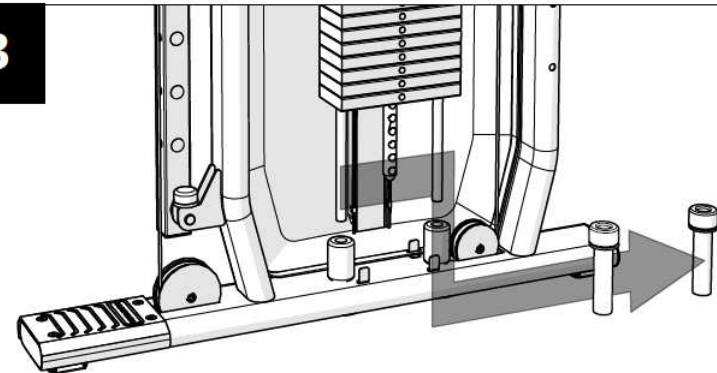
1



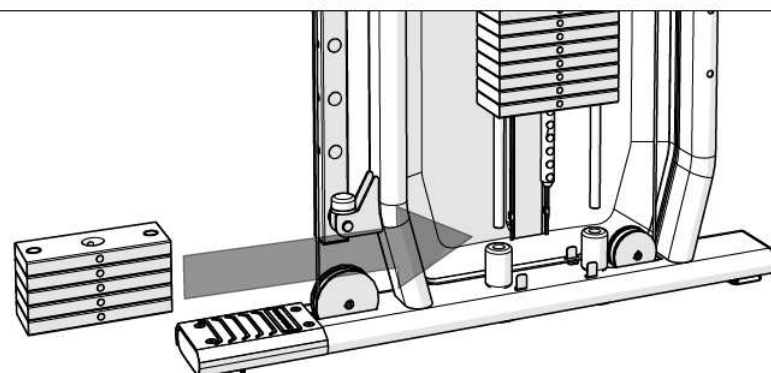
2



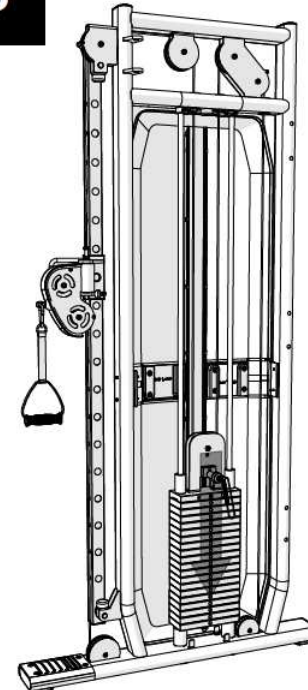
3



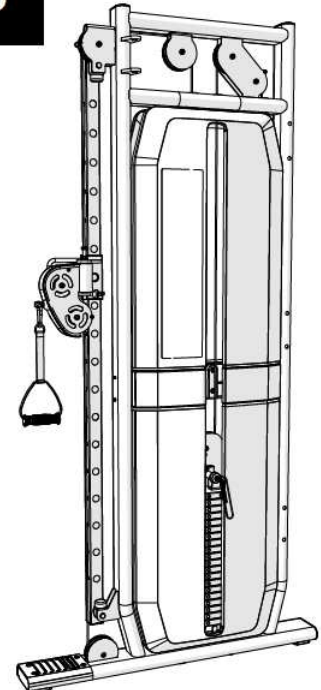
4



5



6



## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Назначение	профессиональное
Тип	грузоблочный
Упражнения	более 60 различных упражнений
Рама	особопрочная с двухслойной покраской и лакировкой
Тросы	стальные армированные с внутренней смазкой
Направляющие	хромированные
Нагрузка	эффективная нагрузка - 48 кг. на сторону (соотношение 1:2 к фактическому весу плит)
Размер тренажера в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	123*146*238 см.
Вес стека	фактический вес плит - 2*95,5 кг.
Вес нетто	424 кг.
Гарантия	5 лет
Производитель	Johnson Health Tech, США
Страна изготовления	КНР

Поставщик: ООО «Неотрен», 115201 Россия, Москва, Каширский проезд, д.17 стр.9,

Дата изготовления указана на упаковке тренажера.

\*Упаковка содержит информацию о дате изготовления оборудования, указанную в виде шифра. Пример: C160122, где 16 – год изготовления, 01 – месяц изготовления, 22 – внутренний номер учета.

Оборудование сертифицировано в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза.

\*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию тренажера, не ухудшающие значительно его основные технические характеристики.

Последнюю версию Руководства пользователя, а так же все актуальные изменения в конструкции либо технических спецификациях изделия отражены на официальном сайте поставщика оборудования ООО «Неотрен» [www.neotren.ru](http://www.neotren.ru)

### ВНИМАНИЕ!



ТРЕНАЖЕР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ