



ПАСПОРТ НА ТРЕНАЖЕР

TW-10 Вращение корпуса



ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделие должно храниться в сухом отапливаемом помещении.

Изделие должно транспортироваться с соблюдением правил для конкретного вида транспорта.

Для удобства перемещения предусмотрены транспортировочные колёсики.

Ежедневно должны проводиться следующие мероприятия:

1. Проверка целостности всех элементов тренажера

Еженедельно должны проводиться следующие мероприятия:

1. Проверка надежности затяжения резьбовых соединений
2. Чистка моющими средствами, не содержащими абразивных элементов и растворителей.
3. Смазывание направляющих машинным маслом

Ежегодно должны проводиться следующие мероприятия:

1. Замена мягких частей, если необходимо.

НАЗНАЧЕНИЕ

Тренажер предназначен в основном для аэробной нагрузки кругового тренинга, а также в реабилитационно-восстановительных целях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Длина, не более, мм.....	1530
Ширина, не более, мм.....	800
Высота, не более, мм	1030
Вес, не более, кг.....	56
Макс.нагрузка не более, кг.....	150

Основной материал конструкции состоит из профильной трубы овального сечения 70x50 мм (толщиной 2.5 мм).

Система нагрузки гидравлическая, с 2-мя гидроцилиндрами, 6-ти уровневая, плавно регулируемая. Нагрузка в килограммах каждого уровня: 1 ур. – 10 кг, 2 ур. – 15 кг, 3 ур. – 20 кг, 4 ур. – 30 кг, 5 ур. – 45 кг, 6 ур. – 75 кг.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Код изделия: TW 10

Тренажер соответствует техническим требованиям конструкторской документации и признан годным для эксплуатации.

Приемку произвел _____ Дата выпуска _____

(подпись контролера ОТК)

Приемку произвел _____ Дата выпуска _____

(подпись упаковщика)

119415 г. Москва, Ленинский проспект, 96, офис 124/126

690002 г. Владивосток, проспект Острякова, 5г, офис 67

Москва: +7 (495) 646 16 23 (с 04.00 до 18.00 по московскому времени)

Екатеринбург: +7 (343) 237 26 96 (добавочный 11)

Владивосток: +7 (423) 2620-999 (добавочный 517)

info@professional-fitness.ru

