

# ПАСПОРТ

А-3064 Мультикроссовер  
8-позиционный, стек 8х100 кг (Multistation)



## 1. ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции А-3064 Мультикроссовер (Multistation) – далее Товар. Оно содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной его эксплуатации.

## 2. НАЗНАЧЕНИЕ

Многофункциональный комплекс А-3064 предназначен для спортивных залов с высокой и средней проходимостью. Общая система конструкции с улучшенной эргономикой для наиболее безопасных и эффективных тренировок человека, исходя из физических и физиологических особенностей человеческого организма, с контролем биомеханики упражнений. Универсальная конструкция, включающая 8 стеков и выполняющая функции 6 независимых тренажеров: тренажер для вертикальной тяги; тренажер для горизонтальной тяги; тренажер для развития и проработки трицепсов в положении стоя, тренажер для формирования дельтовидных и грудных мышц снабжен поворотными рукоятками, которые регулируются под длину рук пользователей. Схема сборки представлена в **ПРИЛОЖЕНИИ А2**.

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры:

Длина, мм	5100
Ширина, мм	4710
Высота, мм	2400
Вес, кг	1250

Несущая конструкция изготовлена из профиля 100x50 мм, толщина стенки 3 мм, Закрытые шарикоподшипники не требуют обслуживания. Плитки блочных грузов с двумя фторопластовыми втулками обеспечивают лучшее скольжение и высокую износостойкость. Материалы для мягких компонентов оборудования: винилискожа и вспененный полиуретан. Направляющие: материал – отшлифованная для лучшего скольжения грузов нержавеющая сталь. Опоры тренажера снабжены для лучшего сцепления с полом и гашения вибраций пластиковыми подпятниками Тренажер окрашен при помощи порошкового электростатического напыления.

## 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Перечень компонентов см. **ПРИЛОЖЕНИЕ А1**.

## 5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом работы проверить все крепежные соединения, правильность сборки и надежность установки изделия. Эксплуатация изделия при неисправных или ослабленных элементах крепления не допускается. Периодически проверяйте состояние, рама не должны иметь трещин. При обнаружении каких - либо неисправностей эксплуатацию прекратить до полного их устранения. Изделие должно использоваться только по назначению, для физических тренировок взрослых людей. Любое другое использование запрещено и может быть опасно. Продавец не несет ответственности за любые травмы или повреждения, вызванные неправильным использованием.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия вступает в силу с даты продажи Товара. Гарантия на Товар действует при условии соблюдения всех правил эксплуатации и при условии проведения регулярного технического обслуживания. (Правила эксплуатации и условия проведения технического обслуживания смотри в гарантийном талоне.) Ответственность за регулярное и своевременное техническое обслуживание возлагается на владельца Товара. Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию изделия, не отраженных в тексте паспорта, не влияющих на его эксплуатационные качества.

Срок гарантийного обслуживания:

Конструктивная стальная рама	Фурнитура (пластиковые и резиновые элементы)	Обивка, рукоятки и другие детали	Подшипники
1 год	6 месяцев	6 месяцев	1 год

## 7. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска	
Дата продажи	

Печать организации поставщика / производителя

М.П.

Поставщик / производитель: ООО «СПОРТ СЕРВИС»  
Юридический адрес: 634050, г. Томск, ул. Берёзовая, 2/2 стр. 3,  
тел./факс: (3822) 799-699, 8-800-200-66-36  
E-mail: service@zavodsporta.ru  
Сайт: www.zavodsporta.ru

## ПРИЛОЖЕНИЕ А1

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Стойка правая	2
2	Стойка левая с подушкой	1
3	Стойка центральная	2
4	Стойка левая	1
5	Балка турник	1
6	Блок соединительный	4
7	Соединитель	5
8	Основание	2
9	Балка	2
10	Скамья	2
11	Скамья	1
12	Упор	2
13	Болт М12х35	92
14	Шайба гровера 12	92
15	Шайба под колпачок	170
16	Колпачок	170
17	Винт М10х20	19
18	Опора	15
20	Направляющие	16
21	Пластина	16
22	Винт установочный М6х16	16
23	Винт М10х40	64
24	Шайба 10	64
25	Труба 40х40	2
26	Втулка	4
27	Ролик 100	8
28	Блок роликов №1	1
29	Блок роликов №2	1
30	Болт М8х60	8
31	Гайка самоконтрящаяся М8	10
32	Винт М8х15	8
33	Шайба	16

№	Наименование	Кол-во, шт.
34	Буфер	16
35	Втулка	16
36	Весовой стек	8
37	Трос 2054-001-011	3
38	Трос 2054-001-01	2
39	Трос 2050-009	2
40	Трос 2054-001-012	1
42	Болт спец.	2
50	Оголовок	2
51	Болт М10х55	37
52	Ролик 150	29
53	Гайка М10	37
54	Шайба гровера М10	37
60	Кольцо стопорное	30
61	Резиновый шарик	10
62	Накладка защитная	10
63	Зажим троса шестигранный	10
64	Винт установочный М8х10	30
65	Винт М8х20	8
66	Карабин	10
67	Рукоятка закрытая	2
68	Рукоятка для тяги к животу	1
69	Рукоятка для тяги за голову	2
70	Рукоятка прямая	1
80	Болт М8х80 (Скамья)	12
81	Болт М8х30 (Подушка)	2
82	Шайба 8	16
83	Гибкая тяга, канат для трицепс	1
84	Гибкая тяга, канат для трицепс одна	1
100	Полка	2
101	Винт мебельный М6х20	4

## ПРИЛОЖЕНИЕ А2

