

ПРИЛОЖЕНИЕ А1

Таблица компонентов изделия (степень сборки узлов поставляемого изделия определяется производителем)

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Стойка правая	1
2	Стойка левая	1
3	Балка турник	1
4	Балка вешалка	1
5	Балка нижняя	1
6	Панель №1	2
7	Панель №2	2
8	Панель №3	2
9	Труба 40x40	2
10	Направляющие	4
11	Весовой стек	2
12	Опора 100x50	4
13	Винт М10x20	4
14	Резиновый шарик	2
15	Накладка защитная	2
16	Зажим троса шестигранный	2
17	Винт установочный М8x10	6
18	Винт М8x20	2
19	Карабин	2
20	Ручьятка	2
21	Трос	2
22	Буфер	4
23	Шайба	4
24	Втулка	4
25	Пластина	4
26	Винт М10x40	16
27	Винт установочный М5x16	4
28	Оголовок	2
29	Болт М12x35	18
30	Шайба гр. 12	18
31	Ролик 150	12
32	Болт М10x55	14
33	Шайба гр10	14
34	Шайба под колпачок 10	56
35	Гайка М10	16
36	Колпачок	56
37	Блок роликов	2
38	Болт спец.	2
39	Гайка-втулка спец.	2
40	Ролик 100	4
41	Болт М10x120	2
42	Болт М12x130	4
43	Кольцо резиновое	6
50	Болт М8x60	8
51	Пластина	4
52	Гайка самоконтрящаяся М8	8
53	Винт М8	8
54	Втулка	4
60	Винт мебельный М6x20	28

ZSO ЗАВОД
СПОРТИВНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

ПАСПОРТ

А-3017 Комплекс для функциональных тренировок (FTS Glide). Стек 2x100 кг



1. ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции комплекса для функциональных тренировок А-3017 – далее Товар. Оно содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной его эксплуатации.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Многофункциональный комплекс А-3017 предназначен для спортивных залов с высокой и средней проходимостью. Оборудован турником, обеспечивает возможность выполнять множество различных упражнений на развитие силы. Наличие двух весовых стеков позволяет устанавливать индивидуальное сопротивление для правой и левой сторон тела. Тренажер для формирования дельтовидных и грудных мышц снабжен поворотными рукоятками, которые автоматически регулируются под длину рук пользователей. Схема сборки представлена в **ПРИЛОЖЕНИИ А2**.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Глубина, мм	1090
Ширина, мм	1969
Высота, мм	2450
Вес, кг	450

Несущая конструкция изготовлена из профиля 100 x 50 мм, толщина стенки 3 мм, окрашена полимерно порошковой краской, что обеспечивает долговечность и надежность изделия.

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 стойки, рама не должна 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 см. 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 А2

