

ПРИЛОЖЕНИЕ А1

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

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Стойка	1
2	Площадка	1
3	Перила	1
4	Перила	1
5	Связь	1
6	Соединитель	1
7	Соединитель с роликом	1
8	Стержень	2
9	Трос	1
20	Болт М12х35	16
21	Шайба гр. 12	16
22	Колпачок	24
23	Колпачок для шайбы М10	24
24	Болт М10х45	4
25	Гайка М10	4
26	Шайба гр. 10	4
27	Опора 100х50	2
28	Опора 50х50	4
29	Винт М10х20	6
30	Винт М6х10	2
31	Кольцо	2
32	Карабин	1
33	Зажим троса	1
34	Шарик для фиксации троса	1
35	Накладка защитная зажима троса	1
36	Кольцо резиновое	3
37	Винт М8х10	3

ZSO ЗАВОД
СПОРТИВНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

ПАСПОРТ

А-3067

Приседания с поясом



1. ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции тренажера приседания с поясом – далее Товар. Оно содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной его эксплуатации.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный тренажер для спортивных залов с высокой и средней проходимостью. Предназначен выполнять упражнение приседание с отягощением для тренировки мышц ног и ягодиц. Особенность этого тренажера в том, спортсмен создает определенные углы для ног, чего нельзя добиться при классических приседаниях. в следствие чего нагрузка по-другому распределяется на основные четырехглавые мышцы бедра и большие ягодичные, и другие мышцы нижней части тела, при этом исключается осевая нагрузка на позвоночник. Конструкция тренажера позволяет выполнять приседания с отягощением даже людям, имеющим проблемы со спиной.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина, мм	2072
Ширина, мм	1310
Высота, мм	1680
Вес, кг	190
Максимальная нагрузка на гриф, кг	300

Несущая конструкция изготовлена из профиля 100 x 50 мм, толщина стенки 3 мм, окрашена полимерно-порошковой краской, что обеспечивает долговечность и надежность изделия. Конструкция тренажера обеспечивает максимальную устойчивость, устанавливается на 6 пластиковых опоры, предотвращающих скольжение тренажера по полу и повреждение напольного покрытия.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Перечень компонентов см. **ПРИЛОЖЕНИЕ А1.**

Схема сборки изделия см. **ПРИЛОЖЕНИЕ А2.**

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 должны иметь трещин. При обнаружении каких - либо неисправностей эксплуатацию прекратить до полного их устранения. Тренажер должен использоваться только по назначению, для

физических тренировок взрослых людей. Любое другое использование тренажера запрещено и может быть опасно. Продавец не несет ответственности за любые травмы или повреждения, вызванные не-правильным использованием тренажера. Тренажер предназначен для использования взрослыми людьми, конструкция и установленные нагрузки рассчитаны на взрослых людей, поэтому эксплуатация несовершеннолетними лицами не допускается.

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.

7. 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

8. 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

