# **TANGEN**

# ПАСПОРТ

А3039 Скамья универсальная, мобильная



#### 1. ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции скамьи универсальной мобильной для зала – далее Товар. Оно содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной его эксплуатации.

#### 2. НАЗНАЧЕНИЕ

Конструкционные особенности и тщательно просчитанная эргономика делают этот тренажер необходимым для залов различной величины. Возможность регулировки сиденья и спинки скамьи, позволит выбрать нужный именно вам угол для тренировки. Скамья служит для тренировки мышц спины, брюшного пресса, верхнего плечевого пояса.

#### 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина, мм	1390
Ширина, мм	795
Высота, мм	475-1200
Вес, кг	43
Максимальная нагрузка, кг	400

Несущая конструкция изготовлена из профиля 100x50 мм, толщина стенки 3 мм. Конструкция опор повышает устойчивость скамьи. Скамья изготовлена из прочных материалов и имеет достаточную жесткость. Скамья оснащена колесиками для удобного перемещения по залу. Окраска металлических частей изделия выполнена методом порошковой окраски, обеспечивающей высокие антикоррозийные свойства, прочность, износостойкость и экологичность покрытия. Надёжность и прочность соединений разъемных элементов подставки обеспечивается применением оцинкованного качественного крепежа.

#### 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

No	Наименование	Кол-во, шт.
1	515-001 Узел поворотный	1
2	515-002 Рама	1
3	515-003 Узел поворотный для спинки	1
4	515-004 Узел поворотный для сиденья	1
5	515-007 Сиденье	1
6	515-008 Спинка	1
7	515-009 Рама опорная	1
8	Опора	3
9	Болт М8х30	3
10	Болт М8х70	4
11	Болт М10х25	8
12	Болт М12х35	8
13	Винт М10х20	3
14	Шайба 8 плоская	7
15	Шайба 10 плоская	8
16	Шайба 10 гроверная	8
17	Шайба 12 гроверная	8
18	Колпачок	8
19	Шайба для колпачка	8

Степень сборки узлов поставляемого изделия определяется производителем. Схема сборки изделия представлена в приложении 1.

#### 5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ ОБОРУДОВАНИЯ

Сборка изделия может проводиться предприятием изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

#### 6. 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 скамьи, рама не должны иметь трещин, чехол сиденья должен быть целый. При обнаружении каких-либо неисправностей эксплуатацию прекратить до полного их устранения.

#### 7. 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:

Конструктивна: стальная рама		онструктивная Фурнитура (пластиковые тальная рама и резиновые элементы)		Подшипники	
1 год		6 месяцев	6 месяцев	1 год	

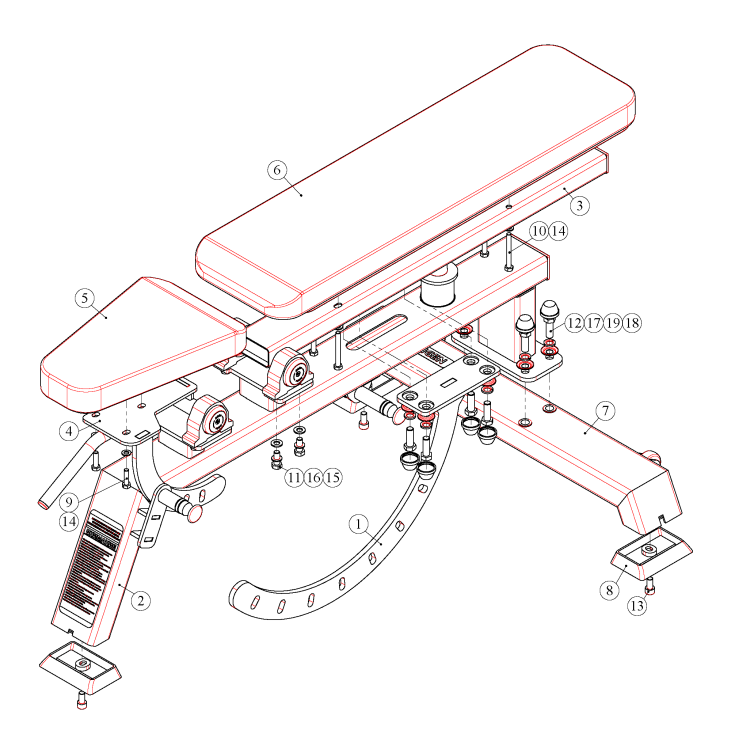
## 8. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска	
Дата продажи	

Печать организации поставщика / производителя

М.П.

### приложение 1.



# **TANGEN**

А3039 Скамья универсальная, мобильная

