TANGEN

ПАСПОРТ

А3041 Скамья-стойка для жима под углом вниз



1. ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции скамьи для жима лежа под углом вниз (с отрицательным наклоном) – далее Товар. Оно содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной его эксплуатации.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Скамья для жима лежа под углом вниз предназначена для тренировки грудных мышц при выполнении жима штанги (в особенности нагружается нижняя часть груди). Отрицательный угол наклона имеет 10 град. Регулируемые мягкие валики надежно фиксируют ноги и ступни спортсмена во время выполнения упражнения. Пластиковые держатели для штанг, расположенные на двух уровнях, обеспечивают надежное положение снаряда во время тренировки и позволяют заниматься спортсменам различного роста. Держатели для дисков дают возможность оперативно прибавлять или убавлять вес на штанге.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина, мм	1965
Ширина, мм	1680
Высота, мм	1250
Вес, кг	85
Максимальная нагрузка, кг	400

Несущая конструкция изготовлена из профиля 100x50 мм, толщина стенки 3 мм, что обеспечивает долговечность и надежность. Конструкция опор повышает устойчивость скамьи. Стойка для жима лежа оснащена держателями для дисков. 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

Nō	Наименование	Кол-во, шт.
1	513-016 Спинка	1
2	516-005 Держатель для дисков	2
3	530-001 Центральная ножка	1
4	530-002 Зажим для ног	1
5	530-003 Стойка левая	1
6	530-004 Стойка правая	1
7	530-005 Перемычка	1
8	513-01 Круг 28	1
9	Болт М12х35 полная резьба, цинк	10
10	Шайба пружинная(Гровер) 12 цинк	10
11	Шайба пружинная(Гровер) 10 цинк	2
12	Болт М10х30 полная резьба, цинк	2
13	Шайба декоративная хромированная, 35х15мм	2
14	Винт М8х16 с цилиндрической головкой и шестигранным углублением под ключ, цинк	2
15	Болт М8х80 полная резьба, цинк	4
16	Шайба плоская 8 цинк	4
17	Шайба M10, под колпачок	12
18	Колпачок для шайбы М10	12
19	Опора широкая	1
20	Опора	2
21	Опора квадратная	2
22	Винт М10	5

Схема сборки указана 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 стойки, рама не должны иметь трещин, чехол сиденья и чехол валиков 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 своевремен-

ное 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 Фурнитура (пластиковые стальная рама и резиновые элементы)		руктивная Фурнитура (пластиковые Обивка, рукоятки зная рама и резиновые элементы) и другие детали	
1 год	6 месяцев	6 месяцев	-

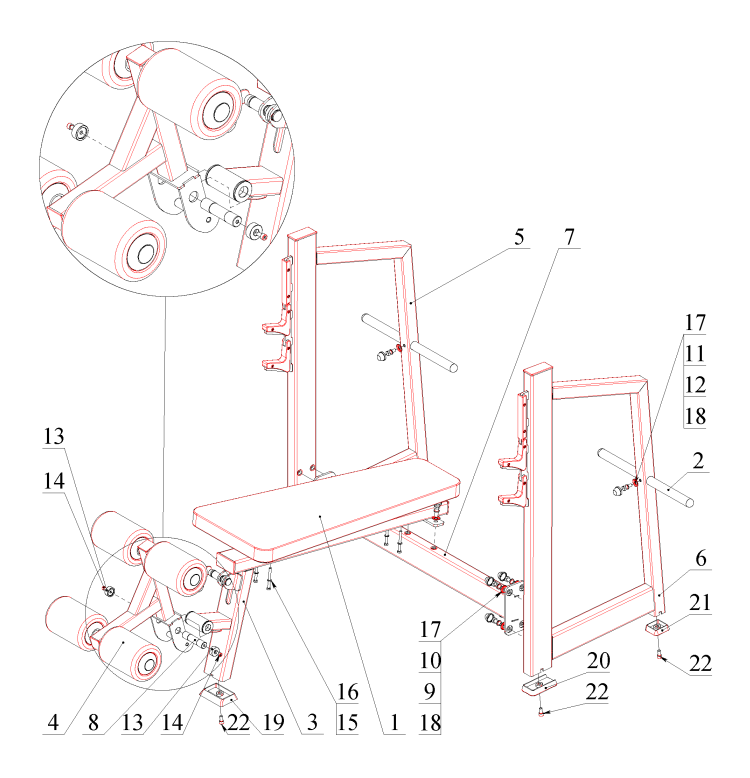
8. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска	
Дата продажи	

Печать организации поставщика / производителя

М.П.

приложение 1.



TANGEN

А3041 Скамья-стойка для жима под углом вниз

