

ГАММА пристенный

Технические характеристики

Ширина комплекса - 525 мм.
Ширина турника - 950 мм.
Ширина металлической перекладины - 450 мм.
Длина комплекса - 640 мм.
Высота комплекса - 2300 мм.
Высота турника не регулируется.
Занимаемая площадь - 0,61 м.²
Максимальная нагрузка комплекса:
а). Навесное оборудование - до 80 кг.
б). Металлическая конструкция - до 150 кг.

Правила эксплуатации

- Занятия детей на спорткомплексе допускаются только под наблюдением взрослого человека.
- Суммарная нагрузка на комплекс не должна превышать 150 кг.
- При проведении занятий на комплексе рекомендуется использовать гимнастический мат.

Правила хранения

До установки в рабочее положение хранить комплекс в упаковке производителя в сухих закрытых помещениях.

Сборка спорткомплекса

Данный комплекс устанавливается только к несущим стенам на анкерные болты (10x80) или дюбель-гвозди (12x100 шуруп 8x100) в зависимости от структуры стены. Если стена бетонная, то крепить комплекс нужно анкерными болтами, если кирпичная, то дюбель-гвоздями. Необходимо 12 шт. Для установки комплекса потребуется 1 человек. Начальную сборку следует проводить в горизонтальном положении.

1 ЭТАП: Соедините нижние части стоек (2) с перекладинами (4) с помощью болтов (20).

2 ЭТАП: Соедините верхние части стоек (1) с перекладинами (4). В верхние стойки вставьте соединительные трубки (3), зафиксировав их с помощью крепежа к стене (6) и болта (20). Также фиксируем остальные детали крепежей к стене. Верхнюю часть соединяем с нижней частью, с помощью соединительных трубок (3).

3 ЭТАП: На кронштейн потолочной рамы (7) зафиксируйте канат (9), зафиксируйте кронштейны соединив их перекладиной (4). На концах кронштейнов (7), с помощью крепежей (5), болтов и гаек (19, 20, 21) зафиксируйте турник (8).

4 ЭТАП: С помощью крепежей для перпендикулярного соединения труб (15) зафиксируйте полученную конструкцию с лестницей. Используйте болты и гайки (20, 21). Затем установите кольцо с метрической резьбой (25) на любой из кронштейнов потолочной рамы (7).

5 ЭТАП: После сборки необходимо выровнять все узлы комплекса. Так как в отверстиях деталей существуют допуски, поэтому выравнивание всего комплекса происходит легко. После выравнивания необходимо протянуть все болты, гайки и установить все крышки переходников (17), колпачки (18). Комплекс готов к установке. После установки к стене наденьте веревочную лестницу (11), тарзанку (12) и гимнастические кольца (10). Обязательно вместо узлов использовать полукольца (13, 14) и фиксатор шнура (23).

Гарантия изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие изделия «Формула здоровья» техническим требованиям при соблюдении покупателем правил сборки, эксплуатации и хранения. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи. Гарантия не распространяется при нарушении правил сборки, эксплуатации и хранения, приведенных в данной инструкции по эксплуатации.

дата: _____ продавец: _____



Схема общей сборки

ГАММА пристенный

Комплектующие

№	ДЕТАЛЬ	КОЛ-ВО (шт., пар.)
1	Верхняя часть стойки	2
2	Нижняя часть стойки	2
3	Соединительная трубка	2
4	Переключатель (9 - обрезиненных)	9
5	Крепеж для перпендикулярного соединения труб D=25 мм. D=38 мм.	10
6	Крепеж к стене	4
7	Кронштейн потолочной рамы	2
8	Турник	1
9	Канат	1
10	Гимнастические кольца	1 пара
11	Веревочная лестница 7 переключателей	1
12	Тарзанка	1
13	Пластмассовое полукольцо большое	*
14	Пластмассовое полукольцо малое	*
15	Крепеж для перпендикулярного соединения труб D=38 мм. D=38 мм.	4
16	Переходник пластмассовый	44
17	Крышка переходника	22
18	Колпачок на болт, гайку М8	26
19	Болт М8х40	5
20	Болт М8х55	30
21	Гайка М8	13
22	Шайба М8	50
23	Фиксатор шнура	*
24	Гайка М8 самоконтрящаяся	1
25	Кольцо с метрической резьбой	1
26	Заглушка М8 фигурная	1
27	Кольцо баскетбольное	1

* входит в комплектацию навесного оборудования.



ЭТАП 1

ЭТАП 2

ЭТАП 3

