



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОПИСАНИЕ ТРЕНАЖЕРА

+ 14 Years

Out&Fit Stretching



РАЗВИТИЕ ГИБКОСТИ

JFI-0501

| | | | | |
|-----------------|---------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|
| | | | | |
| Number of users | Number of apparatus | Main exercises | Extra exercises Coaching Connect | Total exercises |
| 7 | 7 | 13 | >12 | >25 |



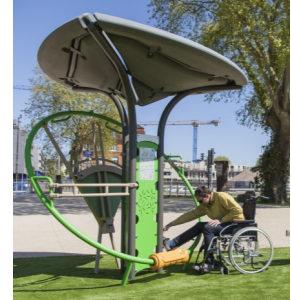
JFI-0501

Презентация

Технические параметры

Упражнения

Технические преимущества



Расслабляйтесь!

Создан для всех!
Свободный доступ для людей с ограниченными возможностями



Out&Fit Растяжка

- + **Компактное** расположение спортивных снарядов (система "остров")
- + **Крыша** для занятий в солнечную и дождливую погоду





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОПИСАНИЕ ТРЕНАЖЕРА

+ 14 лет

Out&Fit Stretching



РАЗВИТИЕ ГИБКОСТИ

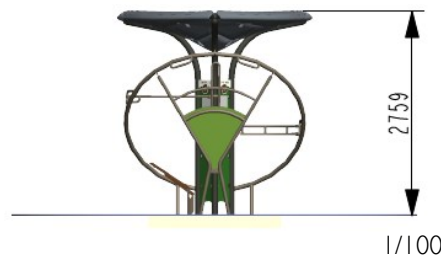
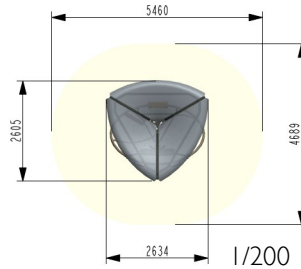
JFI-0501

Презентация

Технические параметры

Упражнения

Технические преимущества



Доступность оборудования

Свободный доступ для всех



Общая площадь зоны активности

21 м²



"Key-Code" быстрый доступ на www.husson.eu

JFI0501



Максимальная высота свободного падения

1 м

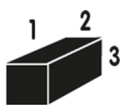


Возраст для занятий 14 лет и старше



Время монтажа (без бетонных работ)

4 часа



Размеры тренажера (Д x Ш x В)

2634 x 2605 x 2759 мм



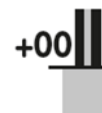
Рекомендованное количество монтажников

2 Монтажника



Минимальный размер площадки для установки тренажера (ДxШ)

5460 x 4689 мм



Уровень крепления

Уровень "0"

Количество бетонных блоков

8 бетонных блоков (размер 400 x 400 x 400 мм)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОПИСАНИЕ ТРЕНАЖЕРА

Перечень упражнений для выполнения на этом тренажере

+ 14 лет

Out&Fit Stretching



РАЗВИТИЕ ГИБКОСТИ

JFI-0501

S1 *

Apparatus Number: 1
 Workout Difficulty: * Easy, ** Intermediate, *** Hard

Количество упражнений: 1
 Уровень сложности: * Легко, ** Средне, *** Тяжело

1 - Number of Apparatus
 4 - Number of the main exercises
 >3 - Number of the extra exercises via Coaching Connect

- Количество спортивных снарядов
 - Количество выполняемых упражнений
 - Количество дополнительных упражнений, которые могут быть предложены через "Связь с тренером"

| Основное упражнение | Внешний вид | Основное упражнение | Внешний вид |
|---|---------------------|--|--------------------|
| <p>S1 *</p> <p>1 4 >3</p> | <p>Двойной сгиб</p> | <p>S5 **</p> <p>1 1 >1</p> | <p>Высокий вис</p> |
| <p>S2 *</p> <p>1 3 >3</p> | <p>Маятник</p> | <p>S6 *</p> <p>1 2 >1</p> | <p>Полка</p> |
| <p>S3 *</p> <p>1 1 >2</p> | <p>Отжимание</p> | <p>S7 *</p> <p>1 1 >1</p> | <p>Скамейка</p> |
| <p>S4 *</p> <p>1 1 >1</p> | <p>Низкий вис</p> | | |

Презентация

Технические параметры

Упражнения

Технические преимущества



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОПИСАНИЕ ТРЕНАЖЕРА

+ 14 лет

Out&Fit Stretching



РАЗВИТИЕ ГИБКОСТИ

JFI-0501



Презентация

Технические параметры

Упражнения



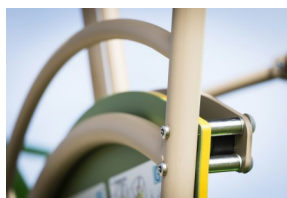
Out&Fit® Материалы высочайшего качества

- 1 Рама/Конструкция**
Гальванизированные, покрытые термолаком стальные стойки (диаметр: 89 мм, толщина 3 мм).
- 2 Спортивные снаряды:**
Антикоррозионная (нержавеющая) сталь, пассивированная после изготовления (дополнительная защита от коррозии).
- 3 Боковые спортивные снаряды**
Нержавеющая сталь, оцинкованная горячим способом и покрытая термолаком, с тонкой текстурой для хорошего "сцепления" и превосходной стойкости к царапинам и истиранию.
- 4 Крыша (для тренажеров с крышей)**
Изготовлена из очень толстого термопластика HDPE (полиэтилен высокой плотности) посредством ротационного формования. Термопластик окрашен в разные цвета и усилен трубчатый стальным каркасом. Прозрачная центральная часть изготовлена из ударопрочного поликарбоната.
- 5 Стальные панели**
Сталь, обработанная лазерной резкой, оцинкованная и покрытая термолаком.

Технические преимущества



+ ДИЗАЙН*, ЦВЕТА, ТЕМЫ



+ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ *



+ БЕЗОПАСНОСТЬ

Out&Fit - уникальное решение *

Новый эксклюзивный дизайн для 3-х видов занятий (силовой, растяжка и тренировка) идеально вписывается в окружающую среду: 2 варианта (с крышей или без неё), 3 цветовых решения (Парк, Спорт, Город).

Эксклюзивная система крепления

При сборке используются специальные манжеты типа Multi-D+ из литого алюминия и специальные антивандальные и защищающие от несанкционированных действий болты из специальной антикоррозийной стали (применяется специнструмент Husson).

Безопасность от Производителя с мировым именем

Тренажеры серии Out&Fit разработаны в соответствии со строгими техническими требованиями, включая новейший европейский стандарт EN 16630; тренажеры проходят испытания и получают одобрение в независимой контролирующей лаборатории.

Тренажеры предназначены для взрослых и подростков старше 14 лет.

+ ГАРАНТИЯ

Долгосрочная Гарантия HUSSON

- **20 лет:** на отсутствие дефектов стальных элементов тренажеров (стойки, метизы из нержавеющей стали), происшедших вследствие производственных дефектов;
- **10 лет:** на отсутствие дефектов других элементов тренажеров, изготовленных из алюминия, HPL или HDPE листов, материала "Wood Woodtech", возникших вследствие производственных дефектов (за исключением подвижных или сборных узлов).
- **5 лет:** на отсутствие дефектов литых или литых методом вращения термопластиков, возникших по вине производителя (за исключением подвижных или сборных узлов).
- **2 года:** на отсутствие дефектов подвижных деталей или механически собранных узлов, возникших по вине производителя.

Гарантия Husson и условия применения, упомянутые выше: ознакомьтесь с условиями продажи Husson, доступными на соответствующих страницах или в актуальном листе цена на сайте Husson.

*запатентованные конструкции, зарегистрированный дизайн