



# 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**

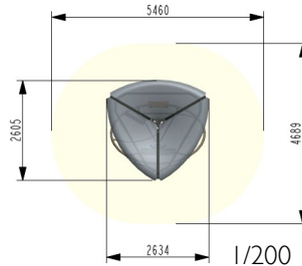
**JFI-0501**

**Презентация**

**Технические параметры**

**Упражнения**

**Технические преимущества**



Доступность оборудования

Свободный доступ для всех



Общая площадь зоны активности

21 м<sup>2</sup>



"Key-Code" быстрый доступ на [www.husson.eu](http://www.husson.eu)

JFI0501



Максимальная высота свободного падения

1 м

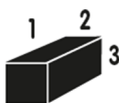


Возраст для занятий 14 лет и старше



Время монтажа (без бетонных работ)

4 часа



Размеры тренажера (Д x Ш x В)

2634 x 2605 x 2759 мм



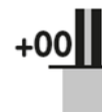
Рекомендованное количество монтажников

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

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

Количество упражнений  
 Уровень сложности:  
 \* Легко  
 \*\* Средне  
 \*\*\* Тяжело

- 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><b>S1 *</b></p> <p>1 4 &gt;3</p>	<p>Двойной сгиб</p>	<p><b>S5 **</b></p> <p>1 1 &gt;1</p>	<p>Высокий вис</p>
<p><b>S2 *</b></p> <p>1 3 &gt;3</p>	<p>Маятник</p>	<p><b>S6 *</b></p> <p>1 2 &gt;1</p>	<p>Полка</p>
<p><b>S3 *</b></p> <p>1 1 &gt;2</p>	<p>Отжимание</p>	<p><b>S7 *</b></p> <p>1 1 &gt;1</p>	<p>Скамейка</p>
<p><b>S4 *</b></p> <p>1 1 &gt;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