

Вертикальный тренажер для грудных мышц


FST105

KOMPAN
Let's play



Номер товара FST10500-0801

Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ	158x100x145 cm
Возрастная группа	13+
Вместимость	1
Варианты окраски	



Регулируемое при помощи сопротивления тренировочное устройство предназначено для выполнения ряда упражнений вертикальной тяги, жима вниз и выпадов из положения стоя. Вертикальная тяга тренирует трапециевидные мышцы, дельтовидные мышцы, мышцы в области лопаток и бицепсы. Жим вниз предназначен

для тренировки трицепсов, грудных мышц и передней дельтовидной мышцы. Выпады отлично подходят для квадрицепсов, ягодичных мышц, подколенных сухожилий и др.



Данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

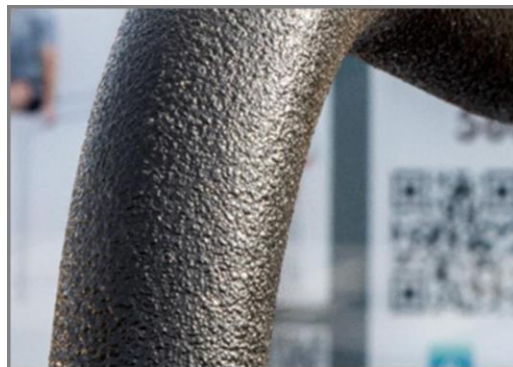
Вертикальный тренажер для грудных мышц

FST105

KOMPAN
Let's play



Ненуждающиеся в обслуживании, автономные, герметичные гидравлические узлы для точного контроля демпфирования в обоих направлениях движения. Корпус изготовлен из алюминия с покрытием, а шток поршня изготовлен из закаленной стали с твердым хромированием.



Покрытие полимочевина, используемое на всех рукоятках, обладает высокой износостойкостью, а также обеспечивает изоляцию и одновременно превосходное сцепление с поверхностью во время тренировки.



Инструкция изготовлена из поликарбонатного листа толщиной 6 мм с четкими инструкциями, напечатанными на внутренней стороне панелей. Это придает защиту от вандализма.



Подшипники для гидравлических узлов являются самоцентрирующимися сферическими подшипниками с уплотнениями RSR для удержания смазки в подшипнике. Эта система обеспечивает плавное движение при любых обстоятельствах.



Все стальные компоненты изготовлены из углеродистой стали с поверхностью, оцинкованной горячим способом в соответствии с ISO1461, и классом коррозии C3 с порошковым покрытием в соответствии с ISO12944-2. Содержание свинца на поверхностях ниже 90 промилль и ниже 100 промилль в основном материале.



Все фитнес-продукты KOMPAN соответствуют стандартам ASTM F3101 и EN16630 для фитнеса на открытом воздухе. Нагрузочные тесты выполняются в виде статического теста путем добавления динамических факторов, а также факторов безопасности к указанной нагрузке в 78 кг на пользователя. Продукт, предназначенный для 1 пользователя, загружен 420 кг.

Номер товара FST10500-0801

Информация по установке

Макс. высота падения	0 cm	
Область безопасной поверхности	15,0 m ²	
Кол-во установщиков	2	
Общее время установки	3.1	
Объем раскопок	0,34 m ³	
Объем бетона	0,21 m ³	
Глубина фундамента	80 cm	
Вес груза	139 kg	
Варианты крепления	В грунт	✓
	На поверхность	✓
Оцинкованный/окрашенны	10 лет	
Подвижные части	2 года	
Гидравлический поршень	2 года	
Гарантированные запасные части	10 лет	



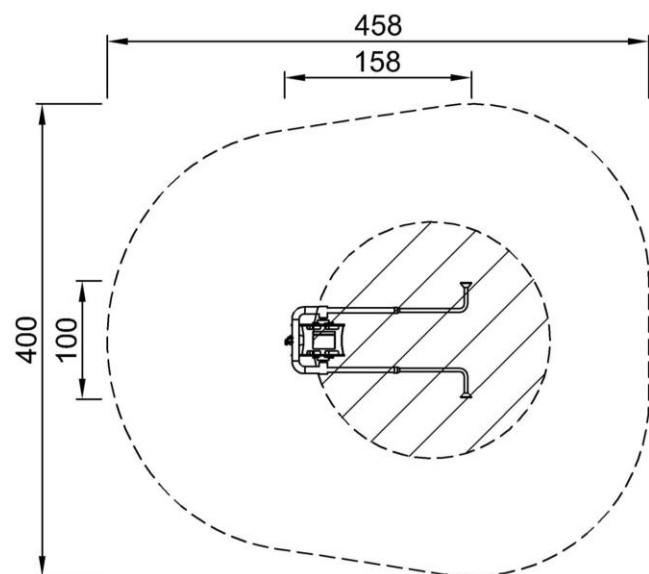
Вертикальный тренажер для грудных мышц

FST105

KOMPAN
Let's play

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

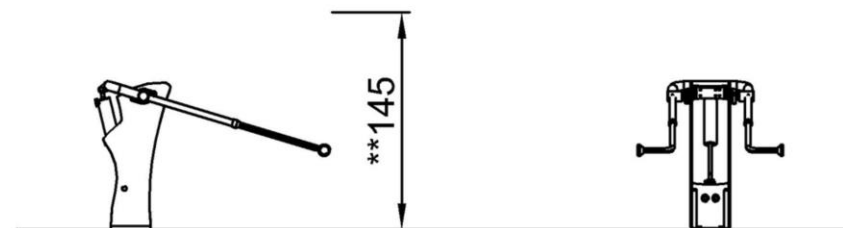
Макс. высота падения | Общая высота



FST10500

**145cm

***15m²



FST10500
1:100

[Нажмите для ВИДА СВЕРХУ \(1:100\)](#)

[Нажмите для ВИДА СБОКУ \(1:100\)](#)