Двойные брусья для ног и рук

FSW238





Упражнения таким образом воздействуют на

Подтягивания - важная часть силовой тренировки. Штанга для подтягиваний предлагает ряд упражнений с несколькими захватами для разных положений рук. Ставя ступни на турники, новички могут снизить

все мышцы живота.

вес тела во время подтягиваний и перейти к более продвинутым тренировкам. Чтобы каждый могдотянуться до перекладины, есть ступенчатая подставка.







отличное оборудование для тренировок пресса. Она позволяет пользователям тренировать мышцы живота, поднимая ноги, при этом удерживая себя в кресле.

Этот продукт позволяет делать большое

объединения станции подъема ноги

перекладины. Станция подъема ног-

количество упражнений за счет

Двойные брусья для ног и рук

FSW238





Разъемы изготовлены из литого под давлением алюминия, специально легированного для наружных условий и интенсивного использования. Винты крепления разъемов выполнены из нержавеющей стали и защищены цинковыми шайбами.



Ступени изготовлены из экструдированного алюминия с нескользящей поверхностью. Алюминий обладает высокой стойкостью к коррозии и обеспечивает долговечность изделия. Ступеньки установлены на высоте 34.7 см и 54.7 см.



Информационный знак изготовлен из полиамида РА6 и показывает наиболее подходящее упражнение и QR-код. При сканировании QR-код вы перейдете на ссылку с анимированной иллюстрацией упражнения, а также получите возможность загрузки спортивного и фитнес-приложения KOMPAN, которое предоставит большое количество упражнений и тренировок.



Рама подъемника ногизготовлена из стальной трубы HDG Ø38 x 2 мм. Опорные плиты изготовлены из 15 мм Ekogrip®, 15 мм полиэтиленовой пластины с 3 мм верхним слоем термопластичной резины с противоскользящим эффектом. Размер опор для рук составляет 110 х 195 мм, расстояние междуними составляет 580 мм, а над землей - 1315 мм. Размер задней опоры -335 х 500 мм. Отверстие сзади 30 х 350 мм.



Столб, диаметром 101,6 х 2 мм, изготовлен из предварительно оцинкованной углеродистой стали с порошковым покрытием. Отличная защита для любых условий.



Номер товара FSW23800-0902

Информация по установке		
Макс. высота падения	132 cm	
Область безопасной поверхности	13,9 m2	
Кол-во установщиков	2	
Общее время установки	3.7	
Объем раскопок	0,22 m3	
Объем бетона	0,11 m3	
Глубина фундамента	90 cm	
Вес груза	53 kg	
Варианты крепления		

Информация о гарантии		
	EcoCore HDPE	Пожизненная
	Столб	10 лет
	Оцинкованная сталь	Пожизненная
	Соединительные скобы	10 лет
	Гарантированные	10 пет
	запасные части	103101



Штанга изготовлена из стального прутка HDG диаметром 32 мм. Штанга имеет ширину 1080 мм и высоту 2300 мм над землей.



Двойные брусья для ног и рук





Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



