

Ауга 4-позиционная мультистанция

G3-MS40



Мультистанция Ауга с изменяемой конфигурацией обеспечивает все необходимые опции силовых тренировок для множества пользователей и расширяет их возможности. 4-позиционная конструкция позволяет разместить четыре станции с индивидуальной конфигурацией по вашему выбору, включая блок с регулируемым шкивом (MS24), верхнюю тягу (MS51), блок разгибания на трицепс (MS52) и/или нижнюю тягу (MS53). Для нижней и верхней тяги предусмотрены двойные шкивы, создающие дополнительные возможности для выполнения упражнений, а держатели для бутылки и полотенца обеспечивают удобный доступ к необходимым аксессуарам. Конструкция из круглых труб с порошковым покрытием автомобильного качества не только обладает уникальными эстетическими свойствами, привлекающими еще больше пользователей, но и придает тренажеру особую прочность и долговечность.

- Четыре конфигурации с различным количеством мест — 4 блока, 5 блоков, 8 блоков и отдельно стоящий тросовый тренажер для сведения рук с изменяемой регулировкой
- В каждой конфигурации представлено одно или несколько из следующих популярных упражнений: разгибание спины сидя с двумя шкивами, тяга вертикального блока сидя с двумя шкивами, на регулируемом тросовом тренажере с колонной и разгибание на трицепсы.
- Разгибание спины сидя и тяга вертикального блока сидя имеют несколько конфигураций с двумя шкивами для того, чтобы разнообразить тренировки.
- Тренажер спроектирован таким образом, что в каждой из 4 стоек можно собрать несколько станций.

БЛОК ГРУЗОВ	
НАКЛАДКИ И ЗАЩИТНЫЕ ЩИТКИ ШКИВОВ	Да
ПОДВЕСКА	Трехточечная конструкция
ШТИФТЫ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ГРУЗОВ	Магнитные привязные
САМОСМАЗЫВАЮЩИЕСЯ ВТУЛКИ БЛОКА ГРУЗОВ	Пластины из твердой холоднокатаной стали с втулками с тефлоновым покрытием на внутренней стороне

ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	
ПОДУШКИ ERGO FORM	Да
ДЕРЖАТЕЛЬ БУТЫЛОК И ПОЛОТЕНЕЦ	Да
ОБОЗНАЧЕННЫЕ ЦВЕТАМИ ШАРНИРЫ И РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ МЕХАНИЗМЫ	Да

РАМА	
ТРУБКИ РАМЫ С ПОВЫШЕННЫМ ЗАПАСОМ ПРОЧНОСТИ	Да
ЦВЕТ РАМЫ	Серебро с изморозью
ПОКРЫТИЕ РАМЫ	Двухслойное порошковое покрытие собственной разработки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
ОБЩАЯ МАССА	998 кг (2200 фунтов)
ТРАНСПОРТИРОВОЧНАЯ МАССА	1082 кг (2385 фунтов)
ОБЩИЕ РАЗМЕРЫ (Д X Ш X В)	167,8 x 369,8 x 252,0 см (66,1 x 145,6 x 99,2 дюйма)
БЛОК ГРУЗОВ	2 x 91 кг и 2 x 134 кг (2 x 200 фунтов и 2 x 295 фунтов)