

## Аига Функциональный мультикомплекс

G3-MSFT300/400

- Доступен с грузоблоками 290 фунтов (MSFT300) или 390 фунтов (MSFT400)
- Поворотная станция вмещает больше ручек и оборудования
- Перекладны с несколькими захватами и уникальным скалолазным оборудованием
- Встроенные складные ступеньки для легкого доступа
- Коэффициент 1: 4 для низкого начального отягощения и высокоскоростных движений
- Включает 10 стандартных рукоятей и предметов оборудования



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

ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	
ДЕРЖАТЕЛЬ БУТЫЛОК И ПОЛОТЕНЕЦ	Да
ОБОЗНАЧЕННЫЕ ЦВЕТАМИ ШАРНИРЫ И РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ МЕХАНИЗМЫ	Да
ТАБЛИЧКИ С ИНСТРУКЦИЯМИ	Да
ПОДУШКИ ERGO FORM	Нет

РАМА	
ТРУБКИ РАМЫ С ПОВЫШЕННЫМ ЗАПАСОМ ПРОЧНОСТИ	Да
ПОКРЫТИЕ РАМЫ	Двухслойное порошковое покрытие собственной разработки
ЦВЕТ РАМЫ	Поляризованный титан

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
ОБЩАЯ МАССА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ТРЕНАЖЕРА G3-MSFT 300	601 кг (1324 фунта)
БЛОКИ ГРУЗОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ТРЕНАЖЕРА G3-MSFT 300	2 x 131 кг (2 x 290 фунтов) (отношение 1:4)
ОБЩИЕ РАЗМЕРЫ (Д X Ш X В)	169,2 x 130,2 x 234,4 см (66,6 x 51,2 x 92,3 дюйма)
БЛОКИ ГРУЗОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ТРЕНАЖЕРА G3-MSFT 400	2 x 176 кг (2 x 390 фунтов) (отношение 1:4)
ОБЩАЯ МАССА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ТРЕНАЖЕРА G3-MSFT 400	697 кг (1537 фунтов)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
ЭФФЕКТИВНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ТРЕНАЖЕРА G3-MSFT 300	32,9 кг (72,5 фунта) (с каждой стороны)
ДЛИНА ХОДА ТРОСА	457 см (15 футов)
ЭФФЕКТИВНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ТРЕНАЖЕРА G3-MSFT 400	44,2 кг (97,5 фунта) (с каждой стороны)