MATRIX



БЛОК ГРУЗОВ	
СИСТЕМА ПОШАГОВОГО ИЗМЕНЕНИЯ ВЕСА	0,9, 1,8, 2,7, 3,6 кг/2, 4, 6, 8 фунтов (дополнительное оборудование)
БЛОК ГРУЗОВ	136 кг/300 фунтов
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАБОЧИЙ ВЕС	139,6 кг/308 фунтов
начальный вес	2,63 кг/5,8 фунта Отсоединен, 9,43 кг/20,8 фунта Соединен
ОГРАЖДЕНИЕ БЛОКА ГРУЗОВ	Передние и задние полные щиты

КОМФОРТ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	
ОБЛАСТИ РАСПОЛОЖЕНИЯ СТУПНЕЙ	Да, 6 положений
ПЛАКАТЫ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	Цветовая идентификация на тренажере и идентификация специальных режимов растяжения на тренажере
САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЭТИКЕТКИ С УКАЗАНИЯМИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	Точки регулировки и указания по эксплуатации, иллюстрации с начальной и конечной позой упражнения
ЦВЕТОВЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ НА ПЛАКАТАХ	Синий (нижняя часть туловища)
ПЕРСОНАЛЬНОЕ ХРАНИЛИЩЕ	Область хранения
ПЛАКАТЫ НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ	Цветовая идентификация на тренажере и идентификация специальных режимов растяжения на тренажере

Versa MD Жим ногами

MD-S70

Жим ногами Versa MD оснащен блокировкой каретки и пневматической платформой для ног, что позволяет людям быстро и легко изменять или ограничивать диапазон движений, чтобы предотвратить чрезмерное разгибание. Использование крючков для лент увеличивает разнообразие упражнений и стиль тренировок, добавляя эластичное сопротивление в программы прогрессирования.

- Блокиратор подставки и ограничитель диапазона перемещения предотвращают движение подставки при выполнении изометрического сокращения, защищая клиентов от перенапряжения
- С помощью крючков для лент можно легко добавлять дополнительные внешние эластичные ленты, чтобы выполнять плиометрические упражнения и упражнения с эластичной нагрузкой
- Дополнительный табурет-стремянка позволяет клиентам с физическими ограничениями легче и безопаснее подниматься на тренажер для жима ногами и спускаться с него
- Дополнительная система пошагового изменения веса дает возможность повышать нагрузку с минимальным шагом 0,9 кг/2 фунта, что позволяет клиентам со всеми уровнями возможностей достигать реальных результатов
- Регулируемые плечевые щитки и спинка сидения с газлифтом обеспечивают гибкость при выполнении программы упражнений и удобство использования для клиентов с разными размерами тела
- Функция регулировки платформы для ног медицинским работником позволяет изменять диапазон перемещения из положения стоя вне тренажера
- Функция отсоединения блока грузов обеспечивает свободное перемещение подставки без дополнительного сопротивления; эта возможность идеальна для клиентов, имеющих слабую физическую подготовку, находящихся на реабилитации или перенесших травму
- Малая начальная нагрузка 2,63 кг/5,8 фунта позволяет увеличивать вес постепенно
- При выполнении клиентом упражнения для одной ноги используются выдвигаемые опоры для ног, которые помогают удерживать незадействованную ногу вне области перемещения деталей тренажера
- Регулировка платформы для ног одной рукой позволяет легко изменять диапазон перемещения из положения сидя
- Ограничитель диапазона перемещения предотвращает движение подставки за определенную границу

РАМА И ТРОСЫ	
ТРОСОВАЯ ПЕРЕДАЧА	Тросы и фитинги с внутренней смазкой
ДОСТУПНЫЙ ЦВЕТ РАМЫ	Iced Silver, Matte Black, Gloss Black, Lace White, Polarized Titanium
ОТДЕЛКА РАМЫ	Запатентованное двухслойное порошковое покрытие
КРЕПЛЕНИЕ ТРЕНАЖЕРА	2

РЕГУЛИРОВКИ	
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЛЕЧЕВОГО ЩИТКА	11 положений
РЕГУЛИРОВКА ДИАПАЗОНА НАЧАЛА ПЕРЕМЕЩЕНИЯ	Платформа для ног с газлифтом, 13 положений, двойная регулировка (пользователем или врачом)
ОГРАНИЧЕНИЕ ДИАПАЗОНА ПЕРЕМЕЩЕНИЯ	27 положений
РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА СПИНКИ СИДЕНЬЯ	Да, 8 положений (2,5°, 15,5°, 28°, 38°, 48°, 58°, 68° и 78°)
ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ ЛЕНТ	Да, 4
РЕГУЛИРОВКА ШИРИНЫ ПЛЕЧЕВОГО ЩИТКА	Да
ОТСОЕДИНЕНИЕ БЛОКА ГРУЗОВ	Да
ЦВЕТОВОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ ТОЧЕК РЕГУЛИРОВКИ	Да

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
РЕЖИМЫ РАБОТЫ	Изометрический, изометрический с нагрузкой, изотонический, плиометрический, эластичный
МАКСИМАЛЬНАЯ МАССА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	159 кг/350 фунтов
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (Д X Ш X В)	263,2 x 121,9 x 188,3 cm/103,7 x 48 x 74,2 дюйма
масса изделия	372 кг/820 фунтов