

Versa MD Тренажер разгибание / сгибание ног сидя

MD-S711

Тренажер Versa MD Leg Extension/ Leg curl обеспечивает низкую начальную нагрузку и малый шаг изменения веса, помогая клиентам с травмами или слабой физической подготовкой быстрее приступить к тренировкам и достигать результатов. Ограничитель диапазона перемещения устанавливает предел длины шага, обеспечивая изометрическое сокращение мышц и помогая уберечь клиентов от чрезмерного растягивания мускулатуры.

- Уникальная конструкция точки поворота сиденья обеспечивает надлежащее выравнивание сустава с осью вращения тренажера, что создает оптимальные биомеханические условия для движения в обоих направлениях
- Дополнительный табурет-стремянка позволяет клиентам с физическими ограничениями легче и безопаснее подниматься на тренажер и спускаться с него
- Ограничитель диапазона перемещения предотвращает движение подставки при выполнении изометрического сокращения и защищает клиентов от перенапряжения
- Плавная регулировка по вертикали щитка для спины на газлифте охватывает углы 10, 20, 30 и 40 градусов, что обеспечивает возможность подобрать подходящий вариант для клиентов с ограниченной подвижностью в тазобедренных суставах
- Малая начальная нагрузка 4,5 кг/10 фунтов для разгибания и 3,4 кг/7,5 фунта для сгибания ног помогает клиентам, перенесшим травму или имеющим слабую физическую подготовку, быстрее начать упражнения и добиться заметного улучшения
- Регулировка поворотным рычагом позволяет пользователям отвести бедренный щиток из рабочей области
- Регулируемый бедренный щиток на газлифте может перемещаться между девятью положениями для удобства выполнения упражнений, а также плавно отводиться в сторону для более легкого входа на тренажер и выхода из него
- Щиток для лодыжки устанавливается в четырех различных положениях, что удобно для клиентов различной комплекции
- Компактная конструкция позволяет рационально использовать место в помещении, сохраняя при этом оптимальность биомеханических характеристик
- Горизонтальная регулировка щитка для спины, оснащенного газлифтом, обеспечивает принятие семи положений для надлежащего выравнивания клиентов с разной комплекцией тела и делает смену положений плавной и легкой
- 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

БЛОК ГРУЗОВ

БЛОК ГРУЗОВ	91 кг/200 фунтов
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАБОЧИЙ ВЕС	94,6 кг/208 фунтов
СИСТЕМА ПОШАГОВОГО ИЗМЕНЕНИЯ ВЕСА	0,9, 1,8, 2,7, 3,6 кг/2, 4, 6, 8 фунтов
ОГРАЖДЕНИЕ БЛОКА ГРУЗОВ	Передние и задние полные щиты

КОМФОРТ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПЕРСОНАЛЬНОЕ ХРАНИЛИЩЕ	Область хранения
КОНТУРНОЕ СИДЕНЬЕ	Да
ПЛАКАТЫ НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ	Цветовая идентификация на тренажере и идентификация специальных режимов растяжения на тренажере
ЦВЕТОВЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ НА ПЛАКАТАХ	Синий (нижняя часть туловища)
САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЭТИКЕТКИ С УКАЗАНИЯМИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	Точки регулировки и указания по эксплуатации, иллюстрации с начальной и конечной позы упражнения
ПЛАКАТЫ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	Группы задействованных мышц, специальный режим растяжения на тренажере, иллюстрации с начальной и конечной позы упражнения, правильное перемещение тренажера

РАМА И ТРОСЫ

ОТДЕЛКА РАМЫ	Запатентованное двухслойное порошковое покрытие
КРЕПЛЕНИЕ ТРЕНАЖЕРА	3
ТРОСОВАЯ ПЕРЕДАЧА	Тросы и фитинги с внутренней смазкой
ЦВЕТ РАМЫ	Iced Silver, Matte Black, Gloss Black, Lace White, Polarized Titanium

РЕГУЛИРОВКИ	
РЕГУЛИРОВКА БЕДРЕННЫХ ЩИТКОВ	Да, газлифт, 9 положений
РЕГУЛИРОВКА ПОВОРОТНЫМ РЫЧАГОМ	Да, поворот бедренных щитков от пользователя
ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЩИТКА ДЛЯ СПИНЫ	Да, газлифт, 7 положений
РЕГУЛИРОВКА НАКЛОНА ЩИТКА ДЛЯ СПИНЫ	Да, газлифт, 4 положения (10°, 20°, 30° и 45°)
ЦВЕТОВОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ ТОЧЕК ПОВОРОТА И ТОЧЕК РЕГУЛИРОВКИ	Да
ОГРАНИЧИТЕЛЬ ДИАПАЗОНА	Да
РЕГУЛИРОВКА ТОЧКИ ПОВОРОТА СИДЕНЬЯ	Да, 2 положения для выравнивания колен с точкой поворота при выполнении различных упражнений
РЕГУЛИРОВКА ЩИТКОВ ДЛЯ ЛОДЫЖЕК	Да, 4 положения
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ	12 начальных положений пользователя

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
МАССА ИЗДЕЛИЯ	340 кг/750 фунтов
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (Д X Ш X В)	165,4 x 125,4 x 162,5 см/65,2 x 49,4 x 64 дюйма
МАКСИМАЛЬНАЯ МАССА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	159 кг/350 фунтов