



HOIST
FITNESS

HOIST
HOISTFITNESS.COM

**ТРЕНАЖЕРЫ ДЛЯ РАБОТЫ
СО СВОБОДНЫМИ ВЕСАМИ**

CF

HOIST
FITNESS





КОМПАНИЯ МФИТНЕС – ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР HOIST® FITNESS

Компания HOIST® Fitness, расположенная в Сан-Диего (Калифорния, США), занимается разработкой и производством высококачественных профессиональных силовых тренажёров как для коммерческого, так и для домашнего использования с 1977 года.

HOIST® – тренажеры для современных фитнес-залов

HOIST® – это узнаваемые тренажеры, популярные по всему миру, которые можно встретить во многих крупнейших сетях фитнес-клубов. История компании началась более 40 лет назад. На протяжении всего своего существования бренд стабильно занимает достойное место среди лидеров в производстве оборудования для фитнеса благодаря внедрению новых технологических разработок. Основные преимущества данных тренажеров – отличное качество в сочетании с долговечностью.

Многочисленные проверки и тестирования, которые регулярно с успехом проходит спортивное оборудование этого бренда подтверждают высокое качество и надежность тренажеров HOIST®. Укомплектовав ими свой фитнес-клуб, вы можете быть уверены в том, что расходы на содержание и техническое обслуживание оборудования будут минимальны.



О КОМПАНИИ HOIST® FITNESS SYSTEMS

SINCE 1977 43-летний опыт в производстве силового оборудования



Разработка и дизайн всего оборудования в головном офисе в Сан-Диего, США



Надежный поставщик – соблюдение сроков и условий поставки



Более 80 уникальных патентов



Всегда современный дизайн оборудования



Производство коммерческого и домашнего оборудования



Международная сеть поставок/тех. поддержки – дистрибьюторы в более чем 70 странах мира



Партнерские отношения с самыми известными мировыми сетями фитнес-клубов и гостиницами



Жесткая система контроля качества, начиная от разработки оборудования, заканчивая поставкой запчастей после установки оборудования



Компания, изменившая классический взгляд на фитнес через внедрение новых технологий – Roc-It, конструкция весового стека, рукояток и др.

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

ЦИКЛИЧЕСКИЙ ТЕСТ

Минимум 1 000 000 циклов до первой поломки.

- Выявление и устранение ошибок до выпуска продукта на рынок
- Тестирование в условиях, превышающих нормальное использование, позволяет обеспечить премиальное качество
- Использование результатов испытаний при разработке новых продуктов
- Гарантия соответствия дизайна прототипа и финального продукта спецификациям



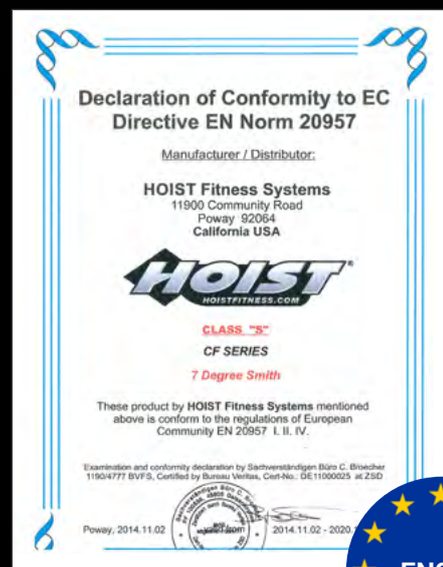
СЕРТИФИКАЦИЯ EN957

Каждый коммерческий тренажер HOIST® получает сертификат формы EN957. Это Европейский Стандарт Безопасности, который подтверждает прохождение оборудованием ряда тестов и соответствие стандартам, предъявляемым для стационарного тренировочного оборудования.

Сертификация и тестирование происходят в независимых организациях

Метод конечно-элементного анализа FEA

Перед запуском производства все тренажеры HOIST® проходят процедуру FEA-тестирования с использованием ПО, которое проверяет целостность оборудования, принимая во внимание фактический CAD-дизайн с применением различных материалов конструкции.



ПАРТНЕРСТВО С МЕЖДУНАРОДНЫМИ СЕТЯМИ

- 24 Hour Fitness
- All Hours Fitness
- American Family Fitness
- Anytime Fitness
- Bally Total Fitness
- Club Fitness
- Cowboys Fit Gym
- Crunch Fitness
- Energy Plus Gym
- Equinox
- Evolution Fitness
- Fitness Connection
- Fitness Edge
- Fitness Evolution
- Fitness One
- Four Seasons
- GB3
- Gold's Gym
- GoodLife Fitness
- Hard Candy Fitness
- L.A. Fitness



- Las Vegas Athletic Club
- Lava Boxing Club
- Life Time Fitness
- Marriot
- New York Sports Club
- Olympix Fitness
- Ritz Carlton
- Rush Fitness
- Steve Nash
- Sports Club
- The Rush Fitness
- Town Sport International
- UFC Gym
- Urban Active
- World Gym
- XSport Fitness
- YMCA
- Zoo Health Club



ЗНАМЕНОСТИ ВЫБИРАЮТ HOIST®

- **Владимир Путин** – действующий президент Российской Федерации
- **Дмитрий Медведев** – российский государственный и политический деятель
- **Barak & Michelle Obama** – 44-й президент США и его супруга
- **LG Twins Baseball** – Сеул, Южная Корея
- **Cassandra Martin** – 1.4 млн. подписчиков
- **Greg LeMond** – профессиональный гонщик-велосипедист
- **Samsung Lions Baseball Club** – Тэгу, ЮК
- **Morteza Oveisi** – 4-кратный чемпион IFBB
- **Harnos Kristof** – спортсмен и чемпион WBPF
- **Ulisses World** – 2-кратный чемпион мира
- **LeBron James** – проф. игрок NBA
- **Paige Hathaway** – 4 млн. подписчиков
- **Madonna** – поп-звезда и предприниматель
- **Redfoo** – американский рэппер
- **Nadia Comaneci** – золотой призёр Олимпийских игр
- **Arnold Schwarzenegger** – актер и политик
- **Harley Pasternak** – персональный тренер многих знаменитостей
- **Novak Djokovic** – проф. теннисист
- **The Rock** – актер и продюсер
- **Rod Stewart** – певец и композитор
- **Cher** – певица и актриса
- **Kardashians** – звезды реалити-шоу



Дуэйн Джонсон (The Rock)



Арнольд Шварцнеггер

Дмитрий Медведев



Стефан Горди (Redfoo)



Пейдж Хэтэуэй

ОСОБЕННОСТИ КОММЕРЧЕСКИХ ТРЕНАЖЕРОВ ДЛЯ РАБОТЫ СО СВОБОДНЫМИ ВЕСАМИ

Линейка CF Commercial Freeweight совмещает в себе лаконичный европейский дизайн и долговечную американскую инженерию, сочетая красоту и надежность. Начиная с регулируемых скамей и заканчивая машиной Смита двойного действия, каждый элемент оборудования линейки CF ориентирован на оптимальную производительность и выдающиеся результаты пользователя. Такие функции, как легкая настройка оборудования, возможность выполнять несколько упражнений на одном тренажере и прочная конструкция, несомненно, привлекут новых клиентов и заставят нынешних возвращаться для достижения больших результатов.

Преимущества

- **Механическая система регулировки:**
Позволяет быстро и легко менять положение сиденья для размещения пользователей разного роста
- **Легкий доступ к конструкции:**
Ускоряет тренировки и дает возможность пользователю быстро войти / выйти с тренажера
- **Встроенные защитные накладки и резиновые протекторы для опор:**
Защищают раму тренажера и напольное покрытие помещения
- **Полиуретановое покрытие для защиты рамы и грифа:**
Обеспечивает защиту Олимпийского грифа и снижает уровень шума
- **Фиксация тренажеров к полу:**
Максимизирует безопасность пользователей

Лаконичность и привлекательность

- **Большие радиальные изгибы:**
Улучшают внешний вид, а также усиливают жесткость рамы
- **Различные цвета обивки и рамы:**
Позволяют персонализировать оборудование для лучшего соответствия внешнему виду зала

Комфорт и долговечность

- **Поддержка головы и рукоятки большего размера:**
Обеспечивают более комфортную и безопасную тренировку
- **Рама с круглым сечением:**
Обеспечивает непревзойденную прочность и долговечность



СКАМЬЯ СКОТТА

CF-3550

- Фиксированная подушка-упор для предплечий расположена под углом 60° для оптимального распределения нагрузки и минимизации воздействия на локтевые суставы
- 7 положений регулировки сиденья
- Две пары крюков для штанги
- Полиуретановое покрытие для защиты грифа и рамы
- Максимальная нагрузка при тренировке: 272 кг (Штанга в комплект не входит)



ПАРТА ДЛЯ БИЦЕПСА СТОЯ

CF-3555

- Положение подушки регулируется легко и быстро для тренировки пользователей разного роста
- Двухсторонняя подушка для выполнения 2-х видов упражнений (наклонная и прямая)
- Полиуретановое покрытие для защиты грифа и рамы
- Максимальная нагрузка при тренировке: 181 кг (Штанга в комплект не входит)



ОЛИМПИЙСКАЯ СКАМЬЯ

CF-3170

- Изогнутая форма вертикальных стоек повторяет естественную траекторию движения штанги во время жима
- Две пары крюков для штанги расположены на разной высоте для пользователей разного роста
- Полиуретановое покрытие крюков для штанги и штырей для дисков для защиты Олимпийского грифа и рамы от царапин
- Восемь встроенных штырей для хранения дисков
- Максимальная нагрузка при хранении: 408 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



НАКЛОННАЯ ОЛИМПИЙСКАЯ СКАМЬЯ

CF-3172

- Изогнутая форма вертикальных стоек повторяет естественную траекторию движения штанги во время жима
- Спинка скамьи расположена под углом 30°
- Восемь положений регулировки сиденья для пользователей разного роста
- Две пары крюков для штанги расположены на разной высоте для пользователей разного роста
- Полиуретановое покрытие крюков для штанги и штырей для дисков для защиты Олимпийского грифа и рамы от царапин
- Встроенная платформа для страхующего
- Восемь встроенных штырей для хранения дисков
- Максимальная нагрузка при хранении: 408 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



ОБРАТНАЯ ОЛИМПИЙСКАЯ СКАМЬЯ

CF-3177

- Изогнутая форма вертикальных стоек повторяет естественную траекторию движения штанги во время жима
- Спинка скамьи расположена под углом -15°
- Регулируемые и самовыравнивающиеся валики для ног
- Две пары крюков для штанги расположены на разной высоте для пользователей разного роста
- Полиуретановое покрытие крюков для штанги и штырей для дисков для защиты Олимпийского грифа и рамы от царапин
- Восемь встроенных штырей для хранения дисков
- Максимальная нагрузка при хранении: 408 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



НАКЛОННАЯ ГРЕБНАЯ ТЯГА

CF-3661

- Не требует никаких регулировок перед тренировкой
- Две пары рукояток для тяги узким и широким хватом
- Полиуретановое защитное покрытие грифа
- Две пары упоров для ног для пользователей разного роста
- Максимальная нагрузка при тренировке: 272 кг (Диски в комплект не входят)



СКАМЬЯ ДЛЯ АРМЕЙСКОГО ЖИМА

CF-3860

- 6 встроенных штырей для хранения дисков
- Сиденье регулируется по высоте в 5 положениях
- 6 положений спинки
- Несколько вариантов стартового положения
- Фиксированные страховочные опоры
- Полиуретановое покрытие для защиты рамы и грифа
- Встроенная платформа для страхующего
- Встроенные упоры для ног
- Максимальная нагрузка при хранении: 336 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг
(Диски в комплект не входят)



ОЛИМПИЙСКАЯ СКАМЬЯ С РЕГУЛИРОВКОЙ НАКЛОНА

CF-2179

- 10 положений регулировки спинки от -15° до 30° , шаг – 5°
- 16 положений регулировки сиденья относительно опор для грифа для тренировки пользователей разного роста
- Встроенные двойные опоры для ног для правильного положения тела во время тренировки
- Платформа для страхующего партнера
- 12 встроенных штырей для хранения дисков
- Максимальная нагрузка при хранении: 395 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



УНИВЕРСАЛЬНАЯ НАКЛОННАЯ СКАМЬЯ

CF-3160

- Положение спинки регулируется в шести положениях: 0°, 15°, 30°, 45°, 60° и 80° для выполнения упражнений на наклонной скамье
- Пять положений регулировки высоты сиденья для пользователей разного роста
- Полиуретановое покрытие защищает места регулировки от преждевременного износа
- Встроенная рукоятка и колесики для транспортировки и хранения
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СКАМЬЯ

CF-3960

- Конструкция с опорой на три точки для максимальной устойчивости
- Встроенные упоры для ног
- Высота сиденья от пола – 96 см
- Максимальная нагрузка при тренировке: 363 кг



УНИВЕРСАЛЬНАЯ СКАМЬЯ

CF-3165

- 7 положений регулировки спинки: от -15° до 80°
- Пять положений регулировки сиденья для пользователей разного роста
- Полиуретановое покрытие защищает места регулировки от преждевременного износа
- Самовыравнивающиеся валики для надежной фиксации ног во время тренировки
- Встроенная рукоятка и колесики для транспортировки и хранения
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



ПРОСТАЯ СКАМЬЯ

CF-3163

- Три точки опоры для максимальной стабильности
- Сменные противоскользящие накладки для упора ногами
- Высота скамьи: 43 см
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА С РЕГУЛИРУЕМЫМ УГЛОМ НАКЛОНА

CF-3162

- 5 положений регулировки спинки: от 0° до 20°, шаг – 5°
- Разработана для выполнения упражнений на пресс
- Самовыравнивающиеся валики для ног удобны для пользователей разного роста
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



РЕГУЛИРУЕМАЯ СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА

CF-3264

- 7 положений регулировки от 10° до -20°, шаг – 5°
- Удобная система регулировки при помощи газовой пружины позволяет быстро расположить скамью под нужным наклоном
- Самовыравнивающиеся роликовые подушки для надежной фиксации ног
- Максимальная нагрузка при тренировке: 363 кг



ПОДНЯТИЕ КОЛЕНЕЙ / БРУСЬЯ

CF-3252

- Две пары рукояток для отжимания на брусках и тренировки пресса
- Упоры для рук расположены под углом, чтобы обеспечить стабильность при подъеме колен
- Максимальная нагрузка при тренировке: 181 кг



ПОДНЯТИЕ КОЛЕНЕЙ / БРУСЬЯ / ТУРНИК

CF-3962

- Две пары рукояток для отжимания на брусках и тренировки пресса
- Упоры для рук расположены под углом, чтобы обеспечить стабильность при подъеме колен
- Турник для выполнения подтягиваний широким и нейтральным хватом
- Встроенные рукоятки для подтягиваний альпинистским хватом
- Максимальная нагрузка при тренировке: 181 кг



КОРОТКАЯ СКАМЬЯ

CF-3950

- Конструкция с опорой на три точки для максимальной устойчивости
- Встроенная рукоятка для транспортировки
- Высота от пола – 43 см
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



ГИПЕРЭКСТЕНЗИЯ

CF-3663

- 4 положения регулировки угла наклона: от 35° до 50°, шаг – 5°
- 10 положений регулировки высоты опоры для бедер
- Встроенные штыри для хранения дисков с полиуретановым защитным покрытием
- Контурные упоры для ног и валики для лодыжек обеспечивают стабильное положение ног
- Максимальная нагрузка при тренировке: 272 кг
- Максимальная нагрузка при хранении: 41 кг



НАКЛОННЫЙ ЖИМ НОГАМИ

CF-3355

- Спинка регулируется в пяти положениях
- Специальный поручень на платформе для ног для большего удобства при входе и выходе с тренажера
- Механизм блокировки расположен с двух сторон для большей безопасности пользователя
- Полностью закрытые линейные подшипники для плавной и бесшумной работы
- Полиуретановое покрытие штырей для дисков защитит их от преждевременного износа
- Возможность разместить до 26 дисков на разных держателях во время выполнения упражнения
- Встроенные штыри для хранения дисков
- Максимальная нагрузка при хранении: 327 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг



МАШИНА СМИТА

CF-3753

- Прямолинейное движение штанги под углом 7°
- Автоматическая система фиксации грифа EZLOC LATCHING MECHANISM
- Удобная система блокировки движением одной руки
- Полиуретановое покрытие для защиты рамы и снижения шума
- 10 встроенных штырей для хранения дисков
- Стартовый вес – 11 кг
- Максимальная нагрузка при хранении: 612 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 245 кг (Диски в комплект не входят)



СИЛОВАЯ РАМА

CF-3364

- 20 возможных регулировок положения грифа с шагом 6 см 35 мм
- Регулируемые страховочные опоры
- Встроенный турник со встроенными рукоятками для подтягивания альпинистским хватом
- Полиуретановое покрытие для защиты рамы и уменьшения шума
- Встроенные штыри для хранения дисков
- Максимальная нагрузка при хранении: 426 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 245 кг (Диски и Олимпийский гриф в комплект не входят)



РАМА ДЛЯ ПРИСЕДАНИЙ

CF-3367

- Пять пар крюков для штанги
- Встроенные страховочные опоры
- Пара внешних крюков для выполнения упражнений на плечи и становой тяги
- Полиуретановое покрытие рамы и штырей защитит раму и гриф от повреждений
- 10 встроенных штырей для хранения дисков
- Максимальная нагрузка при хранении: 408 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 454 кг (Диски и Олимпийский гриф в комплект не входят)



МАШИНА СМИТА 3D®

CF-3754

- 9 положений регулировки страховочных опор
- Технология Dual Action позволяет перемещать гриф как в вертикальной, так и в горизонтальной плоскости, что сочетает безопасность машины Смита с эффективностью тренировки со свободным весом
- Полиуретановое покрытие для защиты рамы и бесшумной работы
- Диапазон движения грифа по горизонтали: 77 см
- Диапазон движения грифа по вертикали: 161 см
- Стартовый вес – 24 кг
- 10 встроенных штырей для хранения дисков
- Максимальная нагрузка при хранении: 612 кг
- Максимальная нагрузка при тренировке: 245 кг (Диски в комплект не входят)



ПОДСТАВКА ПОД ШТАНГИ

CF-3465

- Уникальный вертикальный дизайн рамы обеспечивает удобный доступ к каждой штанге
- Полиуретановое покрытие для защиты штанг и рамы
- Подходит для хранения 10 фиксированных штанг
- Максимальная нагрузка при хранении: 680 кг (Штанги в комплект не входят)



ПОДСТАВКА ПОД АКСЕССУАРЫ

CF-3466

- 10 пар крюков для хранения различных грифов для тяги
- Две прорезиненные ниши под аксессуары
- Полиуретановое покрытие для защиты аксессуаров и рамы
- Максимальная нагрузка при хранении: 136 кг



СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ ВЕСОВЫХ ДИСКОВ

HOIST® Fitness имеет множество систем хранения для дисков, помогающих поддерживать любые зоны тренировки в чистоте и порядке. Компактные конструкции систем хранения весов созданы максимально прочными и долговечными.

СТОЙКА ПОД ОЛИМПИЙСКИЕ ДИСКИ

CF-3443

- 8 держателей для хранения дисков с высокопрочным защитным покрытием
- Опция для хранения Олимпийского грифа CF-ОПТ-02 (продается отдельно)
- Максимальная нагрузка при хранении: 680 кг (Диски и Олимпийский гриф в комплект не входят)



4Х СТОРОННЯЯ СТОЙКА ПОД ОЛИМПИЙСКИЕ ДИСКИ

CF-3444

- 12 держателей для хранения дисков с высокопрочным защитным покрытием
- Опция для хранения Олимпийского грифа CF-ОПТ-02 (продается отдельно)
- Максимальная нагрузка при хранении: 680 кг (Диски и Олимпийские грифы в комплект не входят)



ПОДСТАВКИ ПОД ГАНТЕЛИ

Разработанные специально для гантелей PRO style, чтобы обеспечить организованное хранение, требуя минимальной площади пола любого фитнес-центра. Как всегда, стойки для гантелей HOIST® CF спроектированы с прочными и надежными арочными ярусами, чтобы обеспечить большую грузоподъемность.

3-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ГАНТЕЛИ

CF-3461-3

- Полиуретановое защитное покрытие
- Подходит для хранения 30 шт. (15 пар) обрезиненных гантелей
- От пола до верхней полки – 98 см
- Максимальная нагрузка на одну полку: 635 кг
- Максимальная нагрузка при хранении: 1905 кг
- Свободное пространство под нижней полкой для безопасного использования и простоты уборки



2-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ГАНТЕЛИ

CF-3461-2

- Свободное пространство под нижней полкой для безопасного использования и простоты уборки
- Полиуретановое защитное покрытие
- Подходит для хранения 20 шт. (10 пар) обрезиненных гантелей
- От пола до верхней полки – 74 см
- Максимальная нагрузка на одну полку: 635 кг
- Максимальная нагрузка при хранении: 1270 кг



1-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ГАНТЕЛИ

CF-3461-1

- Подходит для хранения 10 шт. (5 пар) обрезиненных гантелей
- Полиуретановое защитное покрытие
- От пола до верхней полки – 74 см
- Максимальная нагрузка на одну полку: 635 кг
- Максимальная нагрузка при хранении: 635 кг



ПОДСТАВКИ ПОД ХРОМИРОВАННЫЕ ГАНТЕЛИ

Спроектированные специально под хромированные гантели, чтобы обеспечить организованное хранение, требуя при этом минимальную площадь пола любого фитнес-центра. Как всегда, стойки для гантелей HOIST® CF спроектированы с прочными и надежными арочными ярусами, чтобы обеспечить большую грузоподъемность.

3-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ХРОМИРОВАННЫЕ ГАНТЕЛИ

CF-3462-3

- Свободное пространство под нижней полкой для безопасного использования и простоты уборки
- Защитное покрытие
- Подходит для хранения 12 пар хромированных гантелей весом до 23 кг
- От пола до верхней полки – 95 см
- Максимальная нагрузка на одну полку: 181 кг
- Максимальная нагрузка при хранении: 544 кг (Гантели в комплект не входят)



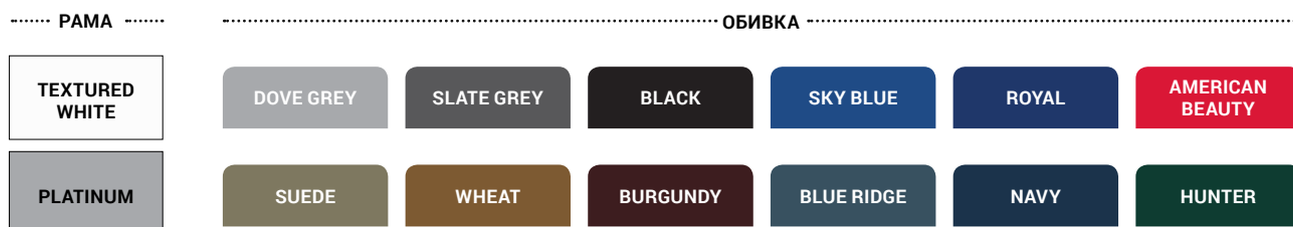
2-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ХРОМИРОВАННЫЕ ГАНТЕЛИ

CF-3462-2

- Защитное покрытие
- Подходит для хранения 8 пар хромированных гантелей весом до 23 кг
- От пола до верхней полки – 95 см
- Максимальная нагрузка на одну полку: 181 кг
- Максимальная нагрузка при хранении: 363 кг (Гантели в комплект не входят)



СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА



В жизни цвета рамы и обивки могут отличаться от приведенных образцов.

НАИМЕНОВАНИЕ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА	ВЕС
CF-2179 ОЛИМПИЙСКАЯ СКАМЬЯ С РЕГУЛИРОВКОЙ НАКЛОНА	95.24" (242 см)	64.75" (164 см)	56.00" (142 см)	384 lbs (174 кг)
CF-3160 УНИВЕРСАЛЬНАЯ НАКЛОННАЯ СКАМЬЯ	53.00" (135 см)	33.00" (84 см)	20.00" (51 см)	104 lbs (47 кг)
CF-3162 СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА С РЕГУЛИРУЕМЫМ УГЛОМ НАКЛОНА	61.75" (157 см)	30.75" (78 см)	27.75" (70 см)	97 lbs (44 кг)
CF-3163 ПРОСТАЯ СКАМЬЯ	51.25" (130 см)	32.75" (83 см)	16.95" (43 см)	53 lbs (24 кг)
CF-3165 УНИВЕРСАЛЬНАЯ СКАМЬЯ	57.00" (145 см)	33.00" (84 см)	20.00" (51 см)	121 lbs (55 кг)
CF-3170 ОЛИМПИЙСКАЯ СКАМЬЯ	72.00" (183 см)	67.50" (171 см)	53.00" (135 см)	203 lbs (92 кг)
CF-3172 НАКЛОННАЯ ОЛИМПИЙСКАЯ СКАМЬЯ	73.50" (187 см)	67.50" (171 см)	57.00" (145 см)	254 lbs (115 кг)
CF-3177 ОБРАТНАЯ ОЛИМПИЙСКАЯ СКАМЬЯ	84.00" (213 см)	67.50" (171 см)	53.00" (135 см)	240 lbs (109 кг)
CF-3252 ПОДНЯТИЕ КОЛЕНЕЙ / БРУСЬЯ	54.25" (138 см)	34.25" (87 см)	67.50" (171 см)	178 lbs (81 кг)
CF-3264 РЕГУЛИРУЕМАЯ СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА	64.50" (164 см)	30.00" (76 см)	38.00" (97 см)	103 lbs (47 кг)
CF-3355 НАКЛОННЫЙ ЖИМ НОГАМИ	97.25" (247 см)	61.25" (156 см)	78.25" (199 см)	590 lbs (268 кг)
CF-3364 СИЛОВАЯ РАМА	71.00" (180 см)	86.25" (219 см)	91.00" (231 см)	434 lbs (197 кг)
CF-3367 РАМА ДЛЯ ПРИСЕДАНИЙ	69.00" (175 см)	65.25" (166 см)	77.00" (196 см)	310 lbs (141 кг)

НАИМЕНОВАНИЕ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА	ВЕС	
CF-3443	СТОЙКА ПОД ОЛИМПИЙСКИЕ ДИСКИ	30.00" (76 см)	33.25" (84 см)	53.25" (135 см)	84 lbs (38 кг)
CF-3443	СТОЙКА ПОД ОЛИМПИЙСКИЕ ДИСКИ W/ 1 CF-ОРТ-02	30.00" (76 см)	36.50" (93 см)	53.25" (135 см)	89 lbs (40 кг)
CF-3443	СТОЙКА ПОД ОЛИМПИЙСКИЕ ДИСКИ W/ 2 CF-ОРТ-02	30.00" (76 см)	39.75" (101 см)	53.25" (135 см)	94 lbs (43 кг)
CF-3444	4-Х СТОРОННЯЯ СТОЙКА ПОД ОЛИМПИЙСКИЕ ДИСКИ	45.00" (114 см)	45.00" (114 см)	51.25" (130 см)	123 lbs (56 кг)
CF-3444	4-Х СТОРОННЯЯ СТОЙКА ПОД ОЛИМП. ДИСКИ W/ 1 CF-ОРТ-02	43.50" (110 см)	43.50" (110 см)	51.25" (130 см)	128 lbs (58 кг)
CF-3444	4-Х СТОРОННЯЯ СТОЙКА ПОД ОЛИМП. ДИСКИ W/ 2 CF-ОРТ-02	43.50" (110 см)	43.50" (110 см)	51.25" (130 см)	133 lbs (60 кг)
CF-3461-1	1-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ГАНТЕЛИ	98.27" (250 см)	27.00" (69 см)	29.00" (74 см)	170 lbs (77 кг)
CF-3461-2	2-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ГАНТЕЛИ	98.27" (250 см)	27.00" (69 см)	29.00" (74 см)	175 lbs (79 кг)
CF-3461-3	3-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ГАНТЕЛИ	98.20" (249 см)	27.25" (69 см)	38.63" (98 см)	268 lbs (122 кг)
CF-3462-2	2-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ХРОМИРОВАННЫЕ ГАНТЕЛИ	26.00" (66 см)	55.00" (140 см)	37.50" (95 см)	135 lbs (61 кг)
CF-3462-3	3-ЯРУСНАЯ ПОДСТАВКА ПОД ХРОМИРОВАННЫЕ ГАНТЕЛИ	26.00" (66 см)	55.00" (140 см)	37.50" (95 см)	157 lbs (71 кг)
CF-3465	ПОДСТАВКА ПОД ШТАНГИ	34.98" (89 см)	33.56" (85 см)	54.75" (139 см)	150 lbs (68 кг)
CF-3466	ПОДСТАВКА ПОД АКСЕССУАРЫ	23.81" (60 см)	42.86" (109 см)	49.27" (125 см)	215 lbs (98 кг)
CF-3550	СКАМЬЯ СКОТТА	46.70" (119 см)	33.69" (86 см)	36.52" (93 см)	87 lbs (39 кг)
CF-3555	ПАРТА ДЛЯ БИЦЕПСА СТОЯ	43.39" (110 см)	32.00" (81 см)	39.21" (100 см)	145 lbs (66 кг)
CF-3661	НАКЛОННАЯ ГРЕБНЯЯ ТЯГА	73.23" (186 см)	44.82" (114 см)	48.00" (122 см)	170 lbs (77 кг)
CF-3663	ГИПЕРЭКСТЕНЗИЯ	49.45" (126 см)	30.75" (78 см)	34.23" (87 см)	120 lbs (54 кг)
CF-3753	МАШИНА СМИТА	42.00" (107 см)	88.28" (224 см)	87.25" (222 см)	663 lbs (301 кг)
CF-3754	МАШИНА СМИТА 3D®	95.50" (243 см)	89.00" (226 см)	83.50" (212 см)	824 lbs (374 кг)
CF-3860	СКАМЬЯ ДЛЯ АРМЕЙСКОГО ЖИМА	60.00" (152 см)	69.00" (175 см)	70.0" (178 см)	310 lbs (141 кг)
CF-3950	КОРОТКАЯ СКАМЬЯ	30.00" (76 см)	27.75" (70 см)	16.88" (43 см)	25 lbs (11 кг)
CF-3960	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СКАМЬЯ	49.00" (124 см)	30.00" (76 см)	36.64" (93 см)	54 lbs (24 кг)
CF-3962	ПОДНЯТИЕ КОЛЕНЕЙ/ БРУСЬЯ/ТУРНИК	54.25" (138 см)	48.25" (123 см)	97.75" (248 см)	216 lbs (98 кг)

ГАРАНТИЙНАЯ ПОЛИТИКА

HOIST® Fitness предлагает одну из лучших гарантийных политик в отрасли, подтверждая свою приверженность качеству и удовлетворенности клиентов. Гарантия действительна только для первого покупателя. HOIST® Fitness гарантирует, что продукт не имеет дефектов изготовления и / или материалов при нормальном использовании или обслуживании. Гарантийная политика распространяется только на дефекты от производителя. HOIST® Fitness оставляет за собой право менять технические характеристики, дизайн и функции продукта в любое время.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ И ПАТЕНТЫ

Продукты HOIST® Fitness защищены патентами США, заявками на патенты и товарными знаками. HOIST® является зарегистрированным товарным знаком. Все права защищены.*

- HOIST®
- ACT NOW®
- CABLE-DRIVEN™
- CLUB QUALITY GUARANTEED®
- COMPOSITE MOTION™
- DUAL ACTION SMITH®
- EASY GLIDE™
- EZ-LOC LATCHING MECHANISM™
- FEEL THE RIDE®
- GLUTEMASTER®
- HOIST CLASSIC®
- QUIK-CHANGE®
- RADIAL LOC®
- RIDE ORIENTED CIRCUIT-INTERVAL TRAINING™
- RIDE ORIENTED CONDITIONING®
- RIDE ORIENTED CONDITIONING SYSTEM®
- RIDE ORIENTED CONDITIONING-INTENSITY TRAINING™
- RIDE ORIENTED XERCISE®
- ROC®
- ROCS®
- ROX®
- ROC-IT®
- ROC-ABS®
- SILENT STEEL®
- SPLIT WEIGHT CABLING™
- ULTRA-LITE LIFTING SYSTEM™
- DUAL SERIES™

D427,652, D431,059, D431,615, D437,370, D437,371, D438,267, D439,292, D439,822, D439,943, D440,610, D444,190, D444,518, D446,440, D446,831, D454,604, D455,184, D455,310, D455,803, D456,862, D457,580, D511,726, D513,598, D518,861, D519,585, D519,864, D526,370, D528,023, D528,172, D533,608, D536,046, D539,857, D541,357, D541,358, D541,893, D542,868, D544,050, D545,383, D556,842, D561,276, D569,459, D569,926, D574,448, D574,449, D577,234, D578,584, D579,989, D583,426, D590,032, D746,388, D797,757, D807,446, D807,447, D808,475, D818,547, 5,683,334, 5,733,233, 5,800,321, 5,807,219, 5,916,072, 5,951,444, 5,961,428, 5,980,434, 6,004,247, 6,193,635, 6,264,586, 6,319,178, 6,338,701, 6,347,777, 6,409,637, 6,443,878, 6,491,606, 6,491,609, 6,497,639, 6,551,226, 6,561,960, 6,579,213, 6,605,022, 6,988,977, 7,052,444, 7,166,066, 7,316,634, 7,322,906, 7,322,911, 7,331,911, 7,335,140, 7,361,125, 7,384,381, 7,393,309, 7,749,143, 7,468,024, 7,544,156, 7,549,880, 7, 549,949, 7,563,209, 7,563,214, 7,594,880, 7,597,655, 7,601,187, 7,641,600, 7,654,938, 7,654,940, 7,670,269, 7,713,179, 7,717,832, 7,731,638, 7,749,371, 7,749,372, 7,766,802, 7,806,809, 7,815,555, 7,867,149, 7,878,953, 7,901,335, 7,901,337, 7,909,743, 7,938,760, 7,963,890, 7,976,440, 7,981,010, 7,988,603, 7,993,251, 8,002,679, 8,007,411, 8,021,070, 8,057,368, 8,162,807, 8,172,732, 8,177,693, 8,257,231, 8,308,620, 8,317,665, 8,328,698, 8,562,496, 8,702,573, 8,734,304, 8,852,060, 8,870,720, 8,915,667, 8,926,480, 9,017,238, 9,126,081, 9,205,298, 9,302,136, 9,440,106, 9,517,379, 9,522,297, 9,604,086, 9,682,276, 9,707,448, 9,808,699, 9,833,656, 9,861,850, 9,868,016, 9,925,448, 9,943,721, 9,950,210, 9,968,819, 9,999,797, 10,010,740

*Другие патенты находятся на рассмотрении



GSA Contract # 47QSM19D08PY
Mario Lopez 800.548.5438 x124

1 [800] 548-LIFT | HOISTFITNESS.com

© 2019 HOIST® Fitness Systems. All Rights Reserved.

Адреса офисов и магазинов

Москва

• Нахимовский пр-т, д.56
тел.: +7 (495) 974 1234
e-mail: info@mfitness.ru

• ТЦ «РИГА МОЛЛ», 1 эт.
МО, Красногорский район,
Автодорога Балтия, 23 км, вл.2, д.1
тел.: +7 (985) 428 0227

• ТРЦ «АВИАПАРК», 3 эт.
Москва, Ходынский б-р, д.4
тел.: +7 (925) 849 5242

• ТЦ «THE DOM», 2 эт.
Москва, м. Шелепиха
Шелепихинская наб., д.34, корп.2
тел.: +7 (915) 210 2993

Санкт-Петербург

ул. Исполкомская, д. 12
тел.: +7 (812) 320 6616
e-mail: sales-spb@mfitness.ru

Краснодар

ул. Красных Партизан, д.521, 2 эт.
тел.: +7 (861) 9 911 911 | +7 (861) 945 2911
e-mail: krasnodar@mfitness.ru

Минск, Беларусь

тел.: +375 (29) 149 079
e-mail: v.kuharenko@mfitness.ru

Екатеринбург

ул. Шейнкмана, д.90, 2 эт.
тел.: +7 (343) 287 6161
e-mail: akitov@mfitness.ru

Новосибирск

БЦ «Европа», оф. 301
Красный пр-т, д.182/1
тел.: +7 (383) 209 3919
e-mail: vskop@mfitness.ru

Казань

ТОЦ Suvar Plaza, 3 эт.
ул. Спартаковская, д.6
тел.: +7 (843) 526 5373
e-mail: pfo@mfitness.ru

Нур-Султан, Казахстан

БЦ «Москва», бутик 205
ул. Достык, д.18
тел.: +7 (701) 223 6972
e-mail: amaldybaeva@mfitness.kz

Алматы, Казахстан

ул. Байтурсынова, д.22/2
тел.: +7 (727) 248 3909
e-mail: info@mfitness.kz

Киев, Украина

ул. Притисско-Никольская, д.9А
тел.: +38 (044) 592 4560
e-mail: info@mfitness.com.ua

MFITNESS
MAKING CLUBS EFFICIENT

Адрес: 117335, г. Москва, Нахимовский пр-т, д. 56

Тел.: +7 (495) 974 1234 | E-mail: info@mfitness.ru

www.mfitness.ru