

# СТРАСТЬ К ФИТНЕСУ



**MINI APPLE**  
серия (E3000A)

# ВАС ПРИВЕТСТВУЕТ КОМПАНИЯ DHZ FITNESS!

Мы предлагаем широкий выбор качественного спортивного оборудования как для новых спортивных залов, так и для уже открытых студий, нуждающихся в модернизации. Мы предлагаем вам не только спортивное оборудование высшего качества с широким спектром функций, но и цены, которые позволят вам открыть ваш спортивный центр с минимальными затратами.

Благодаря количественному подходу, выгодному местоположению наших центров производства, а также низким накладным расходам и собственной логистической службе наши оптовые цены значительно ниже цен наших прямых конкурентов. Несмотря на то, что мы непрерывно стремимся предлагать вам минимальные цены, высокое качество поставляемого нами товара для нас является главным приоритетом.

Серия Mini Apple от DHZ Fitness предлагает вам простое в использовании и надежно функционирующее оборудование. Данное оборудование получило высокие баллы за свой привлекательный и свежий дизайн и безупречную геометрию. При осуществлении минимального ежемесячного технического обслуживания ваше оборудование будет долгое время оставаться в безупречном и работоспособном состоянии.

## ОБОРУДОВАНИЕ DHZ FITNESS – ЭТО СОВРЕМЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СПОРТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЕВРОПЕЙСКОГО КАЧЕСТВА ПО РАЗУМНОЙ ЦЕНЕ

Каждый спортивный зал следует своей собственной системе целей. Мы рассматриваем себя как наиболее надежную опору, способную помочь вам в достижении ваших целей без каких-либо затруднений. Мы считаем, для того чтобы отстаивать свою позицию на спортивном рынке, стоимость спортивного оборудования и услуг ремонта должна быть адекватной.

Мы неизменно являемся успешной компанией на спортивном рынке на протяжении более 10 лет. Тем не менее, плодотворное сотрудничество требует доверия. Мы с нетерпением ждем вас в наших офисах, где вы можете в непринужденной обстановке оценить образцовый набор нашего спортивного оборудования, протестировать его и получить всю информацию, которая вам необходима. Наше спортивное оборудование отличается качеством, надежностью и безопасностью, кроме того, оно разработано исключительно для профессионального использования. Преимуществами спортивного оборудования DHZ являются:

- легкое регулирование согласно размерам вашего тела
- простая инструкция по применению
- интуитивное управление
- полное соответствие стандартам безопасности
- выгодное соотношение цены и качества
- конкурентоспособная цена запчастей и их постоянное наличие
- гарантийное и постгарантийное обслуживание
- прочная конструкция рамы
- 2 варианта весовых стеков: стандартный и увеличенный

## ОДНА ИЗ КРУПНЕЙШИХ В МИРЕ КОМПАНИЙ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СПОРТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Компания DHZ была основана в 2002 г. и до сих пор возглавляется ее основателем. Благодаря его безграничной страсти компания фокусируется исключительно на производстве профессионального спортивного оборудования, при этом получая прибыль в 100 миллионов долларов в год. Философия компании заключается в том, что DHZ стремится предоставлять лучшие цены и высокое качество для вас как покупателей. Для достижения этой цели более 90% нашего спортивного оборудования производится на нашей собственной фабрике. Это означает, нерентабельность других поставщиков. Мы работаем исключительно в ваших интересах. Более того, такой принцип работы позволяет лучше контролировать качество производства и работы нашего оборудования. Используя такие эффективные методы производства, как лазерная резка и роботизированная сварка, мы можем предложить максимально конкурентоспособные цены.

## ПОЧЕМУ DHZ? ПОТОМУ ЧТО КАЧЕСТВО ПРИДАЕТ УВЕРЕННОСТЬ!

Есть много причин для покупки оборудования компании DHZ. Качество – наиважнейший аргумент. Наш квалифицированный персонал осуществляет контроль согласно современному уровню развития техники, который проверяется управлением качества ISO 9001. Спортивное оборудование DHZ было разработано для больших нагрузок и подходит для профессионального использования. Высокое качество сварных соединений с обивкой обеспечивает простоту использования и прочность.



- простая инструкция по применению
- легкое регулирование согласно размерам вашего тела
- интуитивное управление
- полное соответствие стандартам безопасности



- для профессионального использования
- продуманный современный дизайн
- опционный весовой стек
- простое и надежное обращение



- менеджмент качества ISO 9001
- современное производство
- высокоточные сварочные швы
- гарантийное обслуживание



- выгодное соотношение цены и качества
- простой монтаж и обслуживание
- дешевые и прозрачные транспортные расходы
- быстрая и дешевая поставка запасных частей

# СТРАСТЬ К ФИТНЕСУ

**СЕРВИСНОЕ**  
обслуживание



склад запасных  
частей в России



**Комплексное оснащение  
тренажерных залов  
и фитнес-клубов**

## СОДЕРЖАНИЕ

Грузоблочные силовые  
тренажеры

Силовые тренажеры  
на свободных весах

Кроссовер

Машина Смита

Скамьи

Стойки для гантелей



## ПОКАЗАТЕЛИ, КОТОРЫМИ МЫ ГОРДИМСЯ

> 900  
сотрудников

230.000 кв.м  
территория производства

> 20.000  
оснащенных  
спортивных залов

< 0,3 %  
жалоб клиентов



## TUV СЕРТИФИКАЦИЯ

С целью доказать высокое качество продукции была проведена добровольная проверка линии оборудования компании DHZ в июле-августе 2016 г. от TÜV Austria согласно основным требованиям Немецкого института стандартизации DIN EN ISO 20957/2 к спортивному оборудованию. Тесты безопасности включают в себя следующие мероприятия: резка и сжатие, тесты кантования и стресс-тесты для проверки прочности оборудования. Ответственный инженер Пол Прэйслер компании TÜV Austria сообщил: «Предписанный стресс-тест был блестяще пройден – 100.000 повторений с полным весом и более 80% возможных движений. Наша инфракрасная термографическая камера не смогла выявить отклонений в температурных показателях даже после теста».

**СИЛОВЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ DHZ УСПЕШНО ПРОШЛИ ТЕСТ НА СООТВЕТСТВИЕ ЕВРОПЕЙСКИМ СТАНДАРТАМ КАЧЕСТВА.**

## ОСОБЕННОСТИ ТРЕНАЖЕРОВ СЕРИИ MINI APPLE (E3000A)

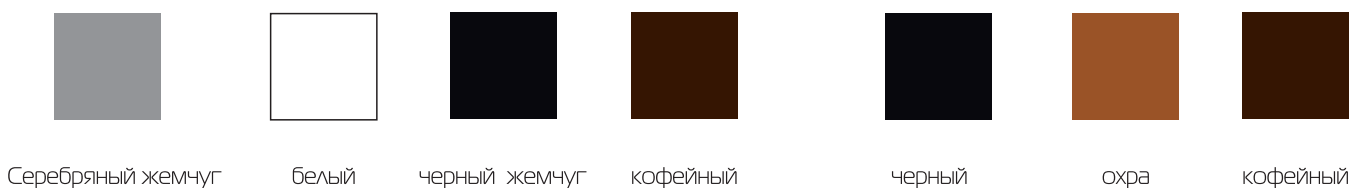
1. Движущаяся дорожка: следует принципам инженерии человеческого тела.
2. Устойчивая конструкция, средний вес составляет примерно 200 кг.
3. Высокопрочные стальные трубы, габариты главной квадратной трубы – 50 x 100 мм, толщина – 2,5 мм.
4. Соединительная пластина: стальные пластины толщиной 10 мм разработаны таким образом, чтобы идеально подходить квадратным трубам.
5. Плотное завинчивание для повышенной устойчивости.
6. Краткая инструкция по эксплуатации тренажера.
7. Сверхплотная и устойчивая крепежная пластина для флейты.
8. Диаметр флейты – 108 мм, самосмазывающийся материал ПА уменьшает трение, более долговечный.
9. Стальной трос изготовлен в США, идеальная плотность, гибкость и прочность. Диаметр 5.8 мм, чрезвычайно эластичный и долговечный.
10. Противовес и противоскользкое устройство выравнивания тросов предназначены для обеспечения безопасности.
11. Грузоблок: сделан из стали #Q235, функционирует лучше, чем обычный кованный стальной материал.
12. Соединительные шины из нержавеющей стали.
13. Регулировка сиденья: безопасное и долговечное устройство быстрого регулирования одним движением.
14. Подстаканник и держатель мобильного телефона.
15. Контактный штырь для баланса веса: разработан для предотвращения падения, со встроенным магнитом.
16. Кожа: из микроволокна, повышенная гибкость, эластичность, водонепроницаемость, выдерживает более 100, 000 складываний при нормальной температуре.
17. Верхнее покрытие стержней: анодированный алюминиевый сплав, прочная и нержавеющая сталь.
18. Идеальная сварка выполнена японскими роботами.
19. Обработка поверхности: электростатическое двухслойное порошковое покрытие.
20. Цветное покрытие винтов.







**ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ ДЛЯ РАМЫ    ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ ДЛЯ ОБИВКИ**



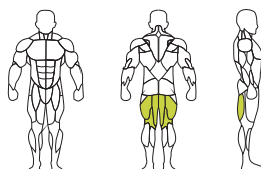
Внимание! В действительности цвета могут выглядеть иначе.



## СГИБАНИЕ НОГ ЛЕЖА / PRONE LEG CUR E3001A

- Угловое расположение подушек уменьшает давление на спину и поддерживает правильное положение тела.
- Кулачковый диск восстанавливает кривую естественной силы тела по всему движению.
- Переменная начальная позиция обеспечивает высокий уровень подготовки.
- Роликовая подушка в области щиколоток рычажного типа регулируется под пользователей с различной длиной ног.

- |                           |         |
|---------------------------|---------|
| ■ Длина:                  | 1800 мм |
| ■ Ширина:                 | 970 мм  |
| ■ Высота:                 | 1500 мм |
| ■ Вес тренажера:          | 205 кг  |
| ■ Вес стека стандартный:  | 94 кг   |
| ■ Вес стека максимальный: | 135 кг  |

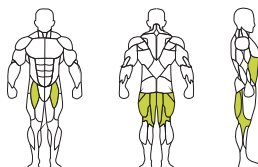




## РАЗГИБАНИЕ НОГ СИДЯ / LEG EXTENSION E3002A

- Регулируемое расстояние между сиденьем и спинкой обеспечивает комфорт и облегчает полное сжатие квадрицепсов.
- Кулачковый диск восстанавливает кривую естественной силы тела на протяжении всего движения.
- Спинка, валик для голени и ограничитель радиуса движения легко регулируются системой Pull Pin.
- Боковые ручки обеспечивают стабильность.

■ Длина:	1400 мм
■ Ширина:	1050 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	214 кг
■ Вес стека стандартный:	109 кг
■ Вес стека максимальный:	135 кг



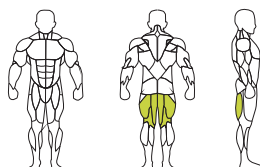




## СГИБАНИЕ НОГ СИДЯ / SEATED LEG CUR E3023A

- Регулируемое расстояние между сиденьем и спинкой обеспечивает комфорт и помогает полностью сократить мышцы.
- Кулачковый диск воссоздает естественную кривую силы тела по всему движению.
- Спинка, ролик для голени и ограничитель радиуса движения легко регулируются с помощью системы Pull Pin.

■ Длина:	1580 мм
■ Ширина:	1050 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	220 кг
■ Вес стека стандартный:	109 кг
■ Вес стека максимальный:	135 кг

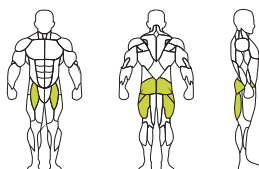




## ЖИМ НОГАМИ / LEG PRESS E3003A

- Очень удобен для горизонтальной тренировки.
- Легко настраивается из положения сидя.
- Регулируемая с помощью системой Pull Pin спинка, подойдет для пользователя с любым телосложением.

- Длина: 1850 мм
- Ширина: 1050 мм
- Высота: 1500 мм
- Вес тренажера: 255 кг
- Вес стека стандартный: 135 кг

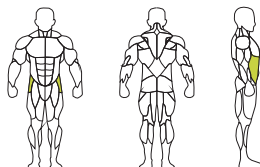




## РАЗВЕДЕНИЕ НОГ СИДЯ / ABDUCTOR E3021A

- Регулировка разведения рычагов за счет системы Pull Pin.
- Удобный доступ к весовому стеку из положения сидя.
- Поворотные высокие подушки имеют угловую форму для повышения эффективности и удобства во время упражнений.
- Сдвоенные подушки для ног подойдут для пользователей с любым телосложением.

- Длина: 1050 мм
- Ширина: 1200 мм
- Высота: 1500 мм
- Вес тренажера: 214 кг
- Вес стека стандартный: 109 кг



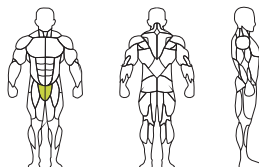




## СВЕДЕНИЕ НОГ СИДЯ / ADDUCTOR EB022A

- Регулировка разведения рычагов за счет системы Pull Pin.
- Удобный доступ к весовому стеку из положения сидя.
- Поворотные высокие подушки имеют угловую форму для повышения эффективности и удобства во время упражнений.
- Сдвоенные подушки для ног подойдут для пользователей с любым телосложением.

- Длина: 1050 мм
- Ширина: 1200 мм
- Высота: 1500 мм
- Вес тренажера: 214 кг
- Вес стека стандартный: 109 кг



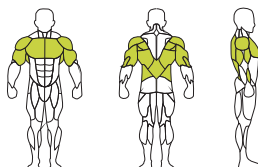




## КРОССОВЕР С ИЗМЕНЕНИЕМ ВЫСОТЫ/ADJUSTABLE CROSSOVER E 3016A

- Комплекс обеспечивает возможность выполнять множество различных упражнений на развитие силы, занимая при этом минимум места.
- Наличие двух весовых стеков позволяет устанавливать индивидуальное сопротивление для правой и левой сторон тела.
- Регулировка тяги по высоте за счет системы Pull Pin.
- Наличие различных ручек на верхней скобе тренажера позволяет производить несколько вариантов подтягивания.

- Длина: 4500 мм
- Ширина: 1090 мм
- Высота: 2310 мм
- Вес тренажера: 396 кг
- Вес стека стандартный: 100\*2



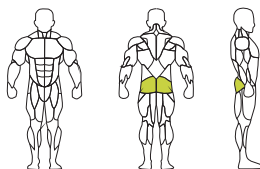




## ГЛЮТ-МАШИНА (ЯГОДИЧНЫЕ)/GLUTE ISOLATOR E3024A

- Возможность регулировки упора по высоте системой Pull Pin.
- Нелинейная траектория движения фокусирует нагрузку на ягодичцах, изолируя бедро.
- Подлокотники, рукоятки и большая опорная платформа стабилизируют положение пользователя во время выполнения упражнения.

■ Длина:	1300 мм
■ Ширина:	960 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	135 кг
■ Вес стека стандартный:	49 кг
■ Вес стека максимальный:	95 кг

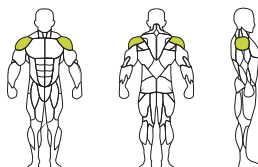




## ДЕЛЬТ-МАШИНА / LATERAL RAISE E3005A

- Регулировка положения сиденья за счет системы Pull Pin.
- Мягкие валики и фиксированные рукояти помогают пользователю определить необходимое положение для выполнения упражнения.

- Длина: 910 мм
- Ширина: 1150 мм
- Высота: 1500 мм
- Вес тренажера: 195 кг
- Вес стека стандартный: 56 кг

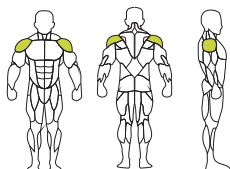




## ЖИМ ОТ ПЛЕЧ / SHOULDER PRESS E3006A

- Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.
- Большие многопозиционные рукоятки, которые могут устанавливаться в различных положениях.
- Удобная регулировка положения сиденья Pull Pin.

■ Длина:	1900 мм
■ Ширина:	1360 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	231 кг
■ Вес стека стандартный:	109 кг
■ Вес стека максимальный:	135 кг



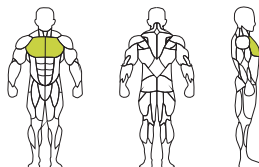




## ЖИМ ОТ ГРУДИ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ / VERTICAL PRESS E3008A

- Упрощенная клавишная система регулировки высоты сиденья.
- Функция "Легкий старт" (ножной рычаг установки начального положения).
- Усовершенствованная эргономика рукоятей.
- Регулировка сиденья позволяет изменить высоту и обеспечивать оптимальное выполнение упражнений.

■ Длина:	1400 мм
■ Ширина:	1350 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	214 кг
■ Вес стека стандартный:	109 кг
■ Вес стека максимальный:	135 кг

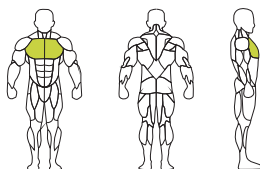




## НАКЛОННЫЙ ГРУДНОЙ ЖИМ / INCLINE PRESS E3013A

- Тренажер для жима с наклонной скамьей.
- Весовой стек в зоне досягаемости из положения лежа.
- Оборудован большими удобными рукоятями, которые могут устанавливаться в различных положениях.
- Удобная регулировка положения сиденья Pull Pin.

■ Длина:	2100 мм
■ Ширина:	1460 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	215 кг
■ Вес стека стандартный:	109 кг
■ Вес стека максимальный:	135 кг



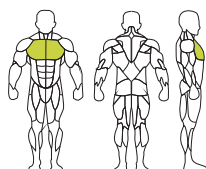




## БАТТЕРФЛЯЙ / PESTRAL MACHINE E3004A

- Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.
- Отличная биомеханика направляет нагрузку непосредственно на тренируемые мышцы.
- Удобная регулировка положения сиденья Pull Pin.

■ Длина:	880 мм
■ Ширина:	1500 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	208 кг
■ Вес стека стандартный:	109 кг
■ Вес стека максимальный:	135 кг



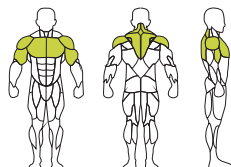




## БАТТЕРФЛЯЙ - ЗАДНИЕ ДЕЛЬТЫ / PEARL DELT/PEC FLY E3007A

- Регулировка положения сиденья и ограничителя хода за счет системы Pull Pin.
- Технология независимых рычагов,движимых по сходящийся и расходящийся траектории,идеально передает естественную природную биомеханику.

- Длина: 1600 мм
- Ширина: 1300 мм
- Высота: 2020 мм
- Вес тренажера: 241 кг
- Вес стека стандартный: 109 кг

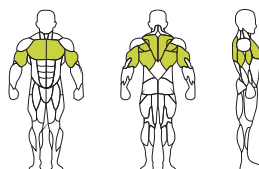




## ТУРНИК, БРУСЬЯ С ПРОТИВОВЕСОМ / DIP/CHIN ASSIST E3009A

- Ручки для отжиманий имеют 2 положения: для узкого и широкого хвата.
- Откидная платформа позволяет выполнять подтягивания и отжимания на брусьях без использования противовеса.
- Линейный опорно-подшипниковый механизм обеспечивает надежность тренажера.

■ Длина:	1650 мм
■ Ширина:	1070 мм
■ Высота:	2240 мм
■ Вес тренажера:	269 кг
■ Вес стека стандартный:	88 кг

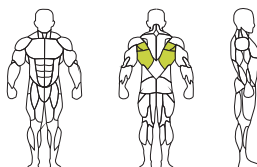




## ТЯГА СВЕРХУ (ВЕРТИКАЛЬНЫЙ БЛОК)/PULL DOWN E3035A

- Рукоятки для тяги стандартного размера.
- Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.
- Повышенный комфорт.
- Удобная регулировка положения сиденья Pull Pin.

- |                          |         |
|--------------------------|---------|
| ■ Длина:                 | 1420 мм |
| ■ Ширина:                | 1290 мм |
| ■ Высота:                | 1910 мм |
| ■ Вес тренажера:         | 228 кг  |
| ■ Вес стека стандартный: | 109 кг  |

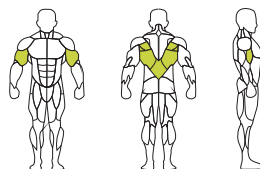




## ГРЕБНАЯ ТЯГА (ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ БЛОК)/LONG PULL Е3033А

- Удобный доступ к весовому стеку из сидячего положения.
- Подушки обеспечивают удобство и поддерживают правильное положение.
- Повышенный комфорт.
- Антискользящие подставки для ног.

■ Длина:	1930 мм
■ Ширина:	1090 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	248 кг
■ Вес стека стандартный:	109 кг
■ Вес стека максимальный:	135 кг



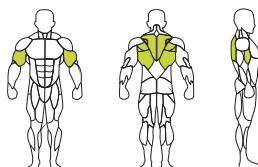




## ГРЕБНАЯ ТЯГА С УПОРОМ НА ГРУДЬ / VERTICAL ROW E3034A

- Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.
- Оборудован регулируемой подушкой для груди и сиденьем, регулировка положения с помощью системы Pull Pin.
- Удобные рукоятки могут устанавливаться в различные положения для рук, что делает их пригодными для пользователей любого телосложения.

- Длина: 1500 мм
- Ширина: 1300 мм
- Высота: 1500 мм
- Вес тренажера: 194 кг
- Вес стека стандартный: 94 кг
- Вес стека максимальный: 105 кг

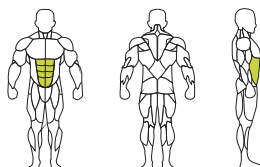




## ПРЕСС МАШИНА / ABDOMINAL ISOLATOR E3073A

- Находясь в положении сидя, вы имеете легкий доступ к набору грузов.
- Инновационное движение рычага позволяет пользователю добиться полной стабильности без необходимости регулировки.
- Опора для спины обеспечивает устойчивость тазовой области.

- |                          |         |
|--------------------------|---------|
| ■ Длина:                 | 1300 мм |
| ■ Ширина:                | 1000 мм |
| ■ Высота:                | 1500 мм |
| ■ Вес тренажера:         | 215 кг  |
| ■ Вес стека стандартный: | 94 кг   |

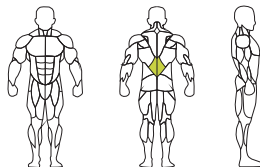




## РАЗГИБАНИЕ СПИНЫ / BACK EXTENSION E3031A

- Тренажер использует мышцы-сгибатели тазобедренного сустава для повышения работы мышц спины.
- Инновационное движение рычага позволяет пользователю добиваться полной стабильности без необходимой регулировки.

- Длина: 1210 мм
- Ширина: 1000 мм
- Высота: 1500 мм
- Вес тренажера: 235 кг
- Вес стека стандартный: 109 кг







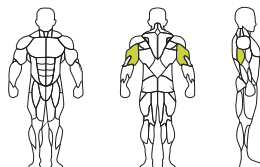




## ТРИЦЕПС-МАШИНА (ИМИТАЦИЯ ОТЖИМАНИЙ)/SEATED DIP E3026A

- Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.
- Положение рукоятей, узкое и широкое, позволяет обеспечить точность исполнения упражнений.
- Спинка сиденья с наклоном вперед гарантирует безопасное положение пользователя на тренажере.
- Удобная регулировка сиденья Pull Pin.

- Длина: 1580 мм
- Ширина: 1200 мм
- Высота: 1500 мм
- Вес тренажера: 219 кг
- Вес стека стандартный: 109 кг
- Вес стека максимальный: 135 кг

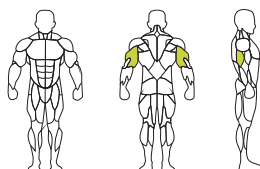




## ТРИЦЕПС СИДЯ (ПРЯМАЯ ПАРТА)/SEATED TRICER-FLAT E3027A

- Удобная регулировка положения сиденья Pull Pin.
- Система эксцентриков обеспечивает равномерное распределение нагрузки по всей траектории движения.
- Удобная V-образная рукоятка.
- Тренажер оборудован прямой скамьей Скотта.

■ Длина:	1200 мм
■ Ширина:	980 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	191 кг
■ Вес стека стандартный:	64 кг
■ Вес стека максимальный:	105 кг





## ТРИЦЕПС МАШИНА (НАКЛОННАЯ ПАРТА) EZ028A

- Удобная регулировка положения сиденья Pull Pin.
- Система эксцентриков обеспечивает равномерное распределение нагрузки по всей траектории движения.
- Удобная V-образная рукоятка.
- Тренажер оборудован наклонной скамьей Скотта.

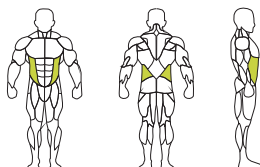
■ Длина:	1100 мм
■ Ширина:	950 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	191 кг
■ Вес стека стандартный:	64 кг
■ Вес стека максимальный:	105 кг



## ВРАЩЕНИЕ ТОРСА / ROTARY RORSO E3018A

- Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.
- Биомеханически правильная, плавная траектория движения.
- Комфортное формованное сидение и прочные подушки.

■ Длина:	1360 мм
■ Ширина:	1170 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	198 кг
■ Вес стека стандартный:	64 кг



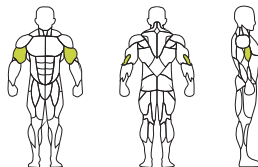




## БИЦЕПС СИДЯ / CAMBER CURL Е3030А

- Удобная регулировка положения сиденья Pull Pin.
- Система эксцентриков обеспечивает равномерное распределение нагрузки по всей траектории движения.
- Удобная V-образная рукоятка.
- Тренажер оборудован наклонной скамьей Скотта.

■ Длина:	1200 мм
■ Ширина:	910 мм
■ Высота:	1500 мм
■ Вес тренажера:	162 кг
■ Вес стека стандартный:	64 кг
■ Вес стека максимальный:	105 кг



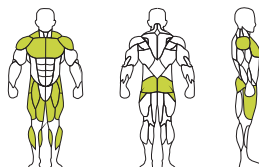




## МАШИНА СМИТА / SMITH MACHINE E3063A

- Гриф снабжен противовесом для нулевого стартового веса.
- Это идеальный тренажер, на котором пользователи с любым уровнем подготовки могут выполнять огромное число разнообразных упражнений.

- Длина: 1420 мм
- Ширина: 2210 мм
- Высота: 2360 мм
- Вес тренажера: 289 кг



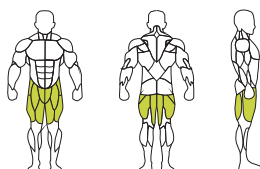




## ЖИМ НОГАМИ / ANGLED LEG PRESS E3056A

- Износостойкий механизм с линейными шарикоподшипниками обеспечивает мягкое движение салазок опоры для ног.
- Регулируемая спинка сиденья системой Pull Pin позволяет пользователям выбрать оптимальное положение.
- Удобная рукоятка на салазках позволяет легко перемещать опору вперед и назад.

■ Длина:	2170 мм
■ Ширина:	1610 мм
■ Высота:	1260 мм
■ Вес тренажера:	172 кг



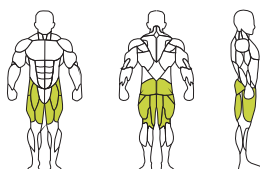




## ГАКК МАШИНА / HACK SILDE E3057A

- Естественное положение тела.
- Надежный и удобный дизайн.
- Большая удобная платформа для ног.

- Длина: 2230 мм
- Ширина: 1630 мм
- Высота: 1270 мм
- Вес тренажера: 172 кг

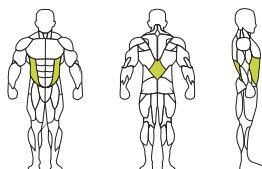




## ТРЕНАЖЕР ДЛЯ РАЗГИБАНИЯ СПИНЫ (ГИПЕРЭКСТЕНЗИЯ)/ BACK EXTENSION E3045A

- Удобная система Pull Pin регулировки упора для бедер.
- Комфортный и надежный фиксатор для ног.
- Рукоятки, упрощающие заход и выход с тренажера.

■ Длина:	1220 мм
■ Ширина:	860 мм
■ Высота:	960 мм
■ Вес тренажера:	57 кг

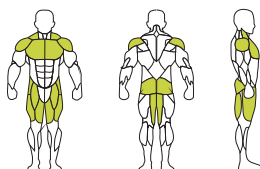




## ПРИСЕДАНИЕ / SUPER SQUAT E3065A

- Разнообразие упражнений в положении сидя, как лицом, так и спиной вперед.
- Ручки расположены в двух направлениях.
- Стальная опорная плита увеличенного размера, удобные подушки для плеч.
- Специальный угол обеспечивает естественное движение.
- Тренажер подойдет для пользователей с любым телосложением.
- Четыре дополнительных накопителя для хранения дисков.

■ Длина:	2310 мм
■ Ширина:	1070 мм
■ Высота:	2040 мм
■ Вес тренажера:	110 кг





## СИЛОВАЯ РАМА / POWER CAGE E3048A

- Специальная рама для выполнения многочисленных упражнений со штангой (приседаний, жимов, тяг).
- Конструкция тренажера обеспечивает абсолютную безопасность выполнения упражнений.
- Тренажер имеет турник, а также специальные страховочные перекладины, перемещающиеся по вертикали.

■ Длина:	1570 мм
■ Ширина:	1240 мм
■ Высота:	2340 мм
■ Вес тренажера:	164 кг



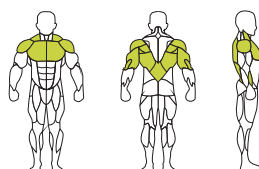




## КОМПЛЕКС ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ТРЕНИРОВОК/FTS GLIDE E3017A

- Комплекс обеспечивает возможность выполнять множество различных упражнений на развитие силы, занимая при этом минимум места.
- Наличие двух весовых стеков позволяет устанавливать индивидуальное сопротивление для правой и левой сторон тела.
- Регулировка тяги по высоте за счет системы Pull Pin.
- Вращающаяся центральная пластина с инструкциями по выполнению упражнений и подвеской для ручек.
- Наличие различных ручек на верхней перекладине тренажера позволяет выполнять несколько вариантов подтягивания.

- Длина: 1050 мм
- Ширина: 1760 мм
- Высота: 2350 мм
- Вес тренажера: 345 кг
- Вес стека стандартный: 100\* 2

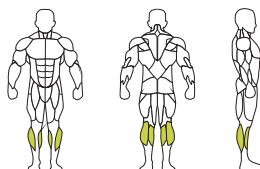




## ИКРОНОЖНЫЕ / SEATED CALF E 3062A

- Износостойкий отжимной рычаг и удобная рукоятка.
- Рукоять плиты нагрузки выполнена под углом для облегчения установки/снятия веса.
- Рукоятки с двумя положениями позволяют точнее определить положение для выполнения упражнений.
- Телескопическая регулировка подушки для тазобедренной части позволяет настроить тренажер практически под любого пользователя.

- Длина: 1500 мм
- Ширина: 710 мм
- Высота: 990 мм
- Вес тренажера: 49 кг

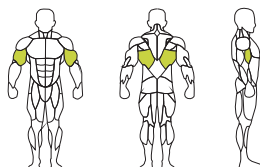




## Т-ОБРАЗНАЯ ТЯГА С УПОРОМ В НАКЛОНЕ/INCLINE LEVEL ROW E1061B

- Подушка для грудной клетки и двухуровневая нескользящая опора для ног стабилизируют и фиксируют положение пользователя во время тренировки.
- Рукоятки с двумя положениями позволяют точнее определить положение для выполнения упражнения.
- Износостойкие опорные подшипники обеспечивают мягкий ход и работу тренажера с низкими затратами на обслуживание.

- Длина: 1850 мм
- Ширина: 790 мм
- Высота: 1190 мм
- Вес тренажера: 66 кг





## СТУЛ ДЛЯ ЖИМА СИДЯ/MULTI-PURPOSE BENCH E3038A

- Прочная, долговечная конструкция скамьи обеспечивает оптимальное положение тренирующегося.
- Форма и угол расположения подушек обеспечивают устойчивость пользователя во время тренировки.
- Упор для ног обеспечивает максимальную устойчивость пользователя.

■ Длина:	1170 мм
■ Ширина:	760 мм
■ Высота:	820 мм
■ Вес тренажера:	30 кг



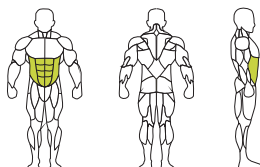




## СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА, РЕГУЛИРУЕМАЯ/ ADJUSTABLE DECLINE BENCH E3037A

- Простота регулировки в соответствии с нуждами различных пользователей.
- Удобный дизайн валиков для ног обеспечивает дополнительную устойчивость.
- Усовершенствованная конструкция поворотного механизма с возможностью регулировки пользователем.

■ Длина:	1620 мм
■ Ширина:	760 мм
■ Высота:	810 мм
■ Вес тренажера:	61 кг





## СКАМЬЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ, МОБИЛЬНАЯ / SUPER BENCH E3039A

- Изменение угла наклона позволяет выполнять большое количество упражнений.
- Качественные материалы увеличивают прочность и надежность.
- Эргономичная конструкция для оптимальной поддержки и комфорта.

- Длина: 1620 мм
- Ширина: 760 мм
- Высота: 810 мм
- Вес тренажера: 61 кг
- 7 изменений положений





## СКАМЬЯ ПРЯМАЯ (ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ)/FLAT BENCH E1036A

- Подходит для выполнения различных упражнений со свободными весами.
- Конструкция опор повышает устойчивость пользователя.
- Оптимальная высота скамьи.

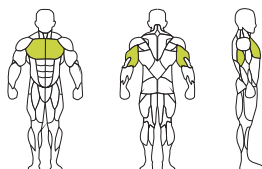
■ Длина:	1350 мм
■ Ширина:	760 мм
■ Высота:	430 мм
■ Вес тренажера:	30 кг



## СКАМЬЯ-СТОЙКА ДЛЯ ЖИМА ПОД УГЛОМ ВНИЗ / OLYMPIC DECLINE BENCH EZ041A

- Регулируемые валики для ног.
- Оптимальное расположение скамьи.
- Прочный, износостойкий дизайн.

■ Длина:	2060 мм
■ Ширина:	1780 мм
■ Высота:	1090 мм
■ Вес тренажера:	110 кг



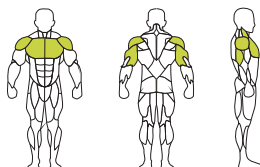




## СКАМЬЯ – СТОЙКА ДЛЯ ЖИМА ПОД УГЛОМ ВВЕРХ / OLYMPIC BENCH INCLINE E3042A

- Прочная, надежная конструкция.
- Регулируемое сиденье.
- Прочный, износостойкий дизайн.

- Длина: 1960 мм
- Ширина: 1700 мм
- Высота: 1400 мм
- Вес тренажера: 125 кг

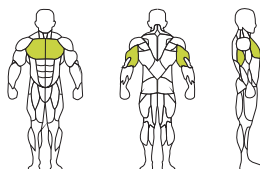




## СКАМЬЯ-СТОЙКА ДЛЯ ЖИМА ШТАНГИ ЛЕЖА / OLYMPIC BENCH E3043A

- Долговечная, надежная конструкция.
- Оптимальное положение пользователя.
- Максимально увеличенное место для хранения дисков.

- Длина: 1730 мм
- Ширина: 1780 мм
- Высота: 1240 мм
- Вес тренажера: 82 кг

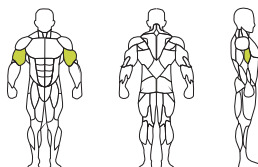




## СКАМЬЯ ДЛЯ БИЦЕПСА С СИДЕНЬЕМ (СКАМЬЯ СКОТТА С СИДЕНЬЕМ)/ SEATED PREACHER CURL E3044A

- Большая и плотная подушка для рук.
- Сменные накладки для защиты крюков для штанги.
- Удобная система регулировки сидения Pull Pin.

- Длина: 1320 мм
- Ширина: 840 мм
- Высота: 970 мм
- Вес тренажера: 55 кг

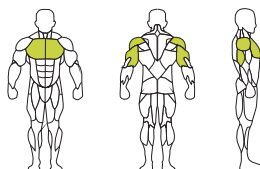




## СКАМЬЯ ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО ЖИМА ШТАНГИ (АРМЕЙСКИЙ ЖИМ) / OLYMPIC SEATED BENCH E3051A

- Вертикальная подушка расположена под углом.
- Несколько пар крюков для штанги.
- Нескольльзящая платформа для страховки.

■ Длина:	1550 мм
■ Ширина:	1730 мм
■ Высота:	1800 мм
■ Вес тренажера:	140 кг







## СТОЙКА ДЛЯ ПРИСЕДАНИЯ С ОГРАНИЧИТЕЛЯМИ/SQUAT RACK E3050A

- Прочная, надежная конструкция.
- Легко заменяемые высокопрочные сегментированные вставки надежно защищают стойку.
- Несколько позиций для расположения грифа.

■ Длина:	1850 мм
■ Ширина:	1730 мм
■ Высота:	1800 мм
■ Вес тренажера:	128 кг



## СТОЙКА ДЛЯ ОЛИМПИЙСКИХ ДИСКОВ / VERTICAL PLATE TREE E3054A

- Стойка предназначена для хранения дисков.
- Шесть посадочных мест (втулок) для хранения дисков.

■ Длина:	610 мм
■ Ширина:	580 мм
■ Высота:	1240 мм
■ Вес тренажера:	39 кг

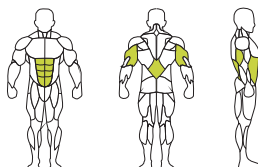




## БРУСЬЯ – ПРЕСС / VERTICAL KNESS UP/DIP E3047A

- Дополнительная рама для максимальной устойчивости.
- Утолщенные контурные подушки для локтей.
- Ступеньки с противоскользящим покрытием.

■ Длина:	1270 мм
■ Ширина:	710 мм
■ Высота:	1600 мм
■ Вес тренажера:	86 кг





## СТОЙКА ДЛЯ ШТАНГ НА 10ШТ / BARBELL RACK E3055A

- Прочная лаконичная конструкция.
- Места для хранения, обеспечивающие экономию пространства.
- Легкозаменяемые защитные накладки.

■ Длина:	920 мм
■ Ширина:	780 мм
■ Высота:	1520 мм
■ Вес тренажера:	101 кг



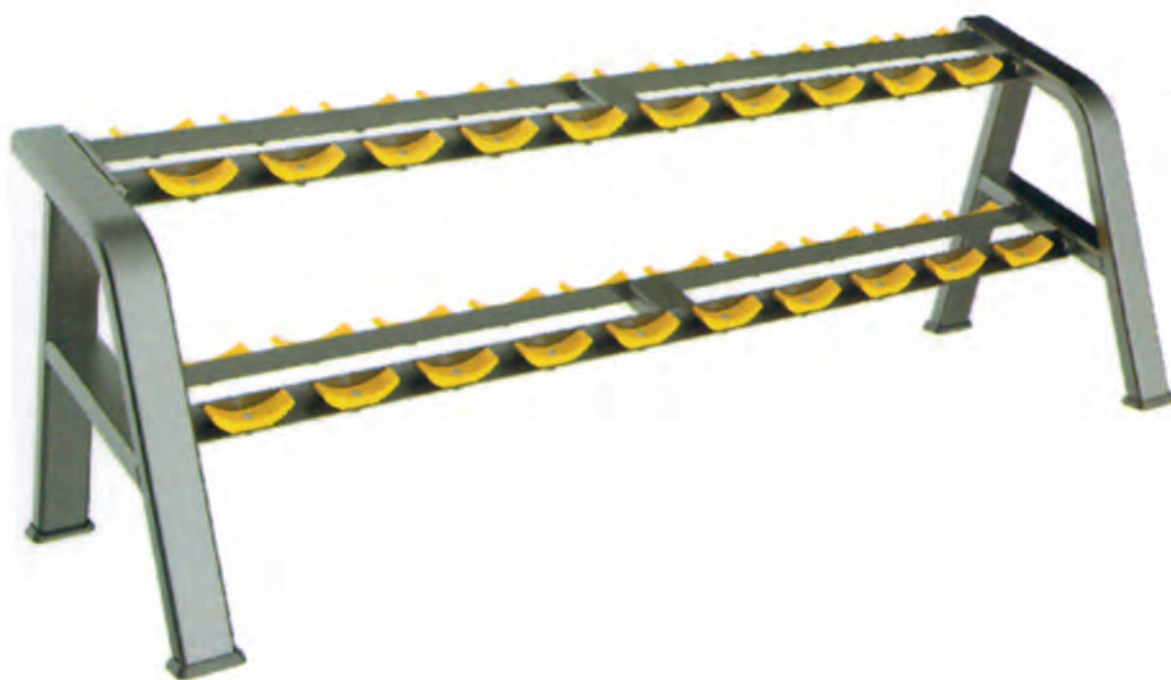




## СТОЙКА ДЛЯ ШТАНГ И АКСЕССУАРОВ / HANDLE RACK E3053A

- Подходит для хранения разнообразных рукояток и принадлежностей.
- Легкозаменяемые высокопрочные сегментированные вставки надежно защищают стойку.
- Ниша с прорезиненным покрытием позволяет хранить различные аксессуары.

- Длина: 940 мм
- Ширина: 780 мм
- Высота: 1060 мм
- Вес тренажера: 68 кг



## СТОЙКА ДЛЯ ГАНТЕЛЕЙ / DUMDBERELL RACK E3049A

- Места для хранения, обеспечивающие экономию пространства.
- Уникальный дизайн сидел без твердых металлических краев.
- Возможность размещения нескольких стоек для гантелей в ряд.

■ Длина:	2480 мм
■ Ширина:	680 мм
■ Высота:	690 мм
■ Вес тренажера:	85 кг





## СТОЙКА ДЛЯ ГАНТЕЛЕЙ / BEAUTY DUMBBELL RACK E1067A

- Места для хранения, обеспечивающие экономию пространства.
- Уникальный дизайн сидел без твердых металлических краев.
- Возможность размещения нескольких стоек для гантелей в ряд.

- Длина: 680 мм
- Ширина: 1390 мм
- Высота: 1010 мм
- Вес тренажера: 112 кг

---



**DHZ-FITNESS.COM**