DHZ-FITNESS.COM





MINIAF

серия (ЕЗОООА)

2 PHZ

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 какихлибо 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 отличает качество, надежность и безопасность, кроме того, оно разработано исключительно для профессионального использования. Преимушествами 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 производство 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 поставшиков. 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?

ΠΟΤΟΜΥ ΥΤΟ ΚΑЧЕСТВО ΠΡИΔΑΕΤ УВЕРЕННОСТЬ!

вашего тела

безопасности

интуитивное управление

Есть много причин для покупки оборудования компании DHZ. Качество – наиважнейший аргумент. Наш квалифицированный персонал осушествляет 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.







продуманный современный дизайн
 опционный весовой стек
 простое и надежное обращение

простая инструкция по применению

полное соответствие стандартам

Аля профессионального использования

• легкое регулирование согласно размерам

- Простое и надежное обращение
- менеджмент качества ISO 9001
- современное производство
- высокоточные сварочные швыгарантийное обслуживание
- Reading Priority
- выгодное соотношение цены и качества
- простой монтаж и обслуживание
- Дешевые и прозрачные транспортные расходы
- быстрая и дешевая поставка запасных частей



.

СТРАСТЬ КФИТНЕСУ



склад запасных частей в России



. . . .

6

6

۲

Комплексное оснашение тренажерных залов и фитнес-клубов

содержание

6

Грузоблочные силовые тренажеры

Силовые тренажеры на свободных весах

Кроссовер

Машина Смита

Скамьи

Стойки для гантелей

ΠΟΚΑЗΑΤΕΛИ, КОТОРЫМИ МЫ ΓΟΡΔИМСЯ

> 900

сотрудников

230.000 кв.м

территория производства

) < 0,3 %

ОСНАЩЕННЫХ СПОРТИВНЫХ ЗАЛОВ жалоб клиентов



TÜV SERTIFICATE

ТUV СЕРТИФИКАЦИЯ

С целью доказать высокое качество продукции была проведена добровольная проверка линии оборудования компании DHZ в июле-августе 2016 г. от TUV 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 TUV 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 ЕВРОПЕЙСКИМСТАНДАРТАМКАЧЕСТВА.

ОСОБЕННОСТИ ТРЕНАЖЕРОВ СЕРИИ MINI APPLE (E3000A)

- Движушаяся дорожка: следует принципам инженерии человеческого тела.
- 2. Устойчивая конструкция, средний вес составляет примерно 200 кг.
- Высокопрочные стальные трубы, габариты главной квадратной трубы – 50 x 100 мм, толшина – 2,5 мм.
- Соединительная пластина: стальные пластины толшиной 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.
- Аиаметр флейты 108 мм, самосмазывающийся материал ПА уменьшает трение, более долговечный.
- Стальной трос изготовлен в США, идеальная плотность, гибкость и прочность. Диаметр 5.8 мм, чрезвычайно эластичный и долговечный.
- Противовес и противоскользящее устройство выравнивания тросов предназначены для обеспечения безопасности.
- Грузоблок: сделан из стали #Q235, функционирует лучше, чем обычный кованый стальной материал.
- 12. Соединительные шины из нержавеющей стали.
- Регулировка сиденья: безопасное и долговечное устройство быстрого регулирования одним движением.
- 14. Подстаканник и держатель мобильного телефона.
- 15. Контактный штырь для баланса веса: разработан для предотврашения падения, со встроенным магнитом.
- 16. Кожа: из микроволокна, повышенная гибкость, эластичность, водонепроницаемость, выдерживает более 100, 000 складываний при нормальной температуре.
- Верхнее покрытие стержней: анодированный алюминиевый сплав, прочная и нержавеюшая сталь.
- 18. Идеальная сварка выполнена японскими роботами.
- Обработка поверхности: электростатическое двухслойное порошковое покрытие.
- 20. Цветное покрытие винтов.













ΒΑΡИΑΗΤЫ ЦВЕТОВ ΔΛЯ ΡΑΜЫ ΒΑΡИΑΗΤЫ ЦВЕТОВ ΔΛЯ ΟБИВКИ















Серебряный жемчуг

белый

черный жемчуг

кофейный

черный

oxpa

кофейный



СГИБАНИЕ НОГ ЛЕЖА / PRONE LEG CUR E3001A

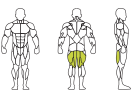
- Угловое расположение подушек уменьшает давление на спину и поддерживает правильное положение тела.
- Кулачковый диск восстанавливает кривую естественной силы тела по всему движению.
- Переменная начальная позиция обеспечивает высокий уровень подготовки.
- Роликовая подушка в области щиколоток рычажного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

- Ширина:
 Высота:
- Высота:Вес трен
- Вес тренажера:Вес стека стандартный:
- Вес стека максимальный:

205 кг 94 кг 135 кг

1800 мм

970 мм





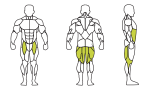




РАЗГИБАНИЕ НОГ СИДЯ / LEG EXTENSION E3002A

- 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:Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:
- Вес стека максимальный:
- 220 кг 109 кг 135 кг

1580 мм

1050 мм

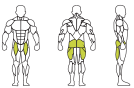






ЖИМ НОГАМИ / LEG PRESS E3003A

- Очень удобен для горизонтальной тренировки.
- Легко настраивается из положения сидя.
- Регулируемая с помощью системой Pull Pin спинка, подойдет для пользователя с любым телосложением.
- 📕 Длина:
- Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:
- 1050 мм 1500 мм 255 кг 135 кг





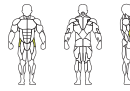


PA3BEAEHNE HOF CNA9 / ABDUCTOR E3021A

- 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:Ширина:Высота:Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:

1500 мм 214 кг 109 кг

1050 мм







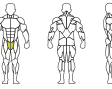


СВЕДЕНИЕ НОГ СИДЯ / ADDUCTOR E3022A

- 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.

| 1050 | MM |
|-------------------|---------|
| 1200 | MM |
| 1500 | MM |
| ра: 214 к | т |
| ндартный: 109 к | сг |
| 1500 ра: 214 к | MМ Г |

Ę







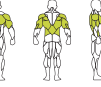




КРОССОВЕР С ИЗМЕНЕНИЕМ ВЫСОТЫ/ADJUSTABLE CROSSOVER E 3016A

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









ГЛЮТ-МАШИНА (ЯГОДИЧНЫЕ)/GLUTE ISOLATOR E3024A

Возможность регулировки упора по высоте системой Pull Pin.

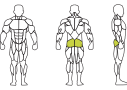
1500 мм

135 кг

49 kr

95 кг

- Нелинейная траектория движения фокусирует нагрузку на ягодицах, изолируя бедро.
- Подлокотники, рукоятки и большая опорная платформа стабилизируют положение пользователя во время выполнения упражнения.
- Длина: 1300 ммШирина: 960 мм
- Высота:
- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:
- Вес стека максимальный:



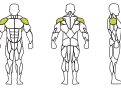






ДЕЛЬТ-МАШИНА / LATERAL RAISE E3005A

- Регулировка положения сиденья за счет системы Pull Pin.
- Мягкие валики и фиксированные рукояти помогают пользователю определить необходимое положение для выполнения упражнения.
- Длина:
- 910 мм 1150 мм
- Ширина:Высота:
- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:
- 1500 мм 195 кг 56 кг





15



XKIM OT IIVEY / SHOULDER PRESS E3006A

Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.

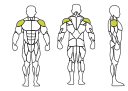
109 кг

135 кг

- 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 тренажера:Вес стека стандартный:
- Вес стека максимальный:









ЖИМ ОТ ГРУДИ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ/VERTICAL PRESS ЕЗОО8А

Упрощенная клавишная система регулировки высоты сиденья.

109 кг

135 кг

- 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:
- Вес стека максимальный:



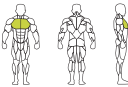


НАКЛОННЫЙ ГРУДНОЙ ЖИМ/INCLINE PRESS E3013A

- Тренажер для жима с наклонной скамьей.
- Весовой стек в зоне досягаемости из положения лежа.
- Оборудован большими удобными рукоятими, 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:
- 109 кг 135 кг









БАТТЕРФЛЯЙ / PECTRAL MACHINE E3004A

Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.

880 мм

1500 мм

1500 мм

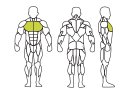
208 кг

109 кг 135 кг

- Отличная биомеханика направляет нагрузку непосредственно на тренируемые мышцы.
- Удобная регулировка положения сиденья Pull Pin.

| Длина: | | |
|--------|--|--|

- Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:
- Вес стека максимальный:



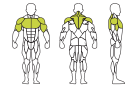






ΘΑΤΤΕΡΦΛЯЙ - ЗΑΔΗΝΕ ΔΕΛЬΤЫ / PEARL DELT/PEC FLY Ε3007Α

- 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:
- Вес стека стандартный:
- 1300 мм 2020 мм 241 кг 109 кг





21



ТУРНИК, БРУСЬЯ С ПРОТИВОВЕСОМ / DIP/CHIN ASSIST ЕЗОО9А

Ручки для отжиманий имеют 2 положения: для узкого и широкого хвата.

1650 мм

1070 мм

2240 мм

269 кг

88 kt

- Откидная платформа позволяет выполнять подтягивания и отжимания на брусьях без использования противовеса.
- Линейный опорно-подшипниковый механизм обеспечивает надежность тренажера.
- Длина:
- Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:







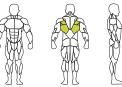




ТЯГА СВЕРХУ (ВЕРТИКАЛЬНЫЙ БЛОК)/PULL DOWN ЕЗОЗБА

- 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 |



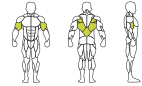




ГРЕБНАЯ ТЯГА (ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ БЛОК)/LONG PULL ЕЗОЗЗА

- 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 |







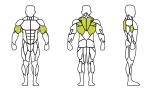


ΓΡΕ**6ΗΑ**Я ΤЯΓΑ C ΥΠΟΡΟΜ ΗΑ ΓΡΥΔЬ/VERTICAL ROW **E3034A**

Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.

105 кг

- Оборудован регулированной 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:







ПРЕСС МАШИНА / ABDOMINAL ISOLATOR ЕЗО7ЗА

- 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.

1300 мм

1000 мм

1500 мм 215 кг

94 кг

- Длина:
- Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:





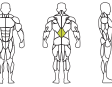






РАЗГИБАНИЕ СПИНЫ / BACK EXTENSION E3031A

- Тренажер использует мышцы-сгибатели тазабедренного сустава для повышения работы мышц спины.
- Иновационное движение рычага позволяет пользователю добиваться полной стабильности без необходимой регулировки.
- Длина:Ширина:
- Ширина
 Высота:
- высота:Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:
- 1000 мм 1500 мм 235 кг 109 кг











ТРИЦЕПС-МАШИНА (ИМИТАЦИЯ ОТ)КИМАНИЙ)/SEATED DIP E3026A

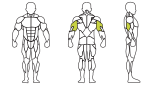
Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.

135 кг

- Положение рукоятий, 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:







ΤΡИЦЕПС СИДЯ (ПРЯМАЯ ПАРТА)/SEATED TRICEP-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.

105 кг

| Длина: | 1200 мм |
|------------------------|---------|
| Ширина: | 980 мм |
| Высота: | 1500 мм |
| Вес тренажера: | 191 кг |
| Вес стека стандартный: | 64 кг |

- Вес стека стандартный:
- Вес стека максимальный:











ТРИЦЕПС МАШИНА (НАКЛОННАЯ ПАРТА) ЕЗ028А

- 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.

105 кг

| Длина: | 1100 мм |
|------------------------|---------|
| Ширина: | 950 мм |
| Высота: | 1500 мм |
| Вес тренажера: | 191 кг |
| Вес стека стандартный: | 64 кг |

Вес стека максимальный:





ВРАШЕНИЕ ТОРСА / ROTARY RORSO ЕЗОІВА

- Весовой стек в зоне досягаемости из положения сидя.
- Биомеханически правильная, плавная траектория движения.

1360 мм

- Комфортное формованное сидение и прочные подушки.
- Длина:
- Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:
- 1500 мм 198 кг 64 кг









БИЦЕПС СИДЯ / CAMBER CURL E3030A

- 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.

1200м м

910 мм

1500 мм

162 кг

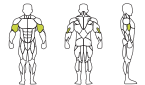
64 кг

105 кг

| Длина: | | |
|--------|--|--|

- Ширина:
- Высота:

- Вес тренажера:
- Вес стека стандартный:
- Вес стека максимальный:





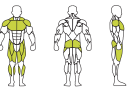






МАШИНА СМИТА / SMITH MACHINE E3063A

- Гриф снабжен противовесом для нулевого стартового веса.
- Это идеальный тренажер, на котором пользователи с любым уровнем подготовки могут выполнять огромное число разнообразных упражнений.
- Длина: Ширина:
- 1420 мм 2210 мм
- Высота: Вес тренажера:
- 2360 мм 289 кг





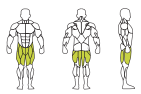


ЖИМ НОГАМИ / ANGLED LEG PRESS ЕЗО56А

- 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:Ширина:

Высота:

- Вес тренажера:
- 1610 мм 1260 мм 172 кг



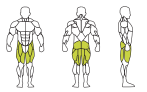






ГАКК МАШИНА / HACK SILDE E3057A

- Естественное положение тела.
- Надежный и удобный дизайн.
- Большая удобная платформа для ног.
- Длина:
- Ширина:
- Высота:Вес тренажера:
- 2230 мм 1630 мм 1270 мм 172 кг

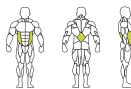






ТРЕНАЖЕР ΔЛЯ РАЗГИБАНИЯ СПИНЫ (ГИПЕРЭКСТЕНЗИЯ)/ BACK EXTENSION **E3045A**

- Удобная система Pull Pin регулировки упора для бедер.
- Комфортный и надежный фиксатор для ног.
- Рукоятки, упрощающие заход и выход с тренажера.
- Длина:
- Длина:Ширина:
 - пна:
- Высота:Вес тренажера:
- 1220 мм 860 мм 960 мм 57 кг









ΠΡИСЕΔΑНИЕ / 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:
- Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- 2310 мм 1070 мм 2040 мм 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 |

TÜV SERTIFICATE





ΚΟΜΠΛΕΚC ΔΛЯ ΦΥΗΚЦИΟΗΑΛЬΗЫХ ΤΡΕΗИΡΟΒΟΚ/FTS GLIDE Ε3017Α

- 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.

1050 мм

1760 мм

2350 мм

345 кг

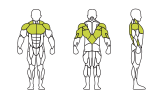
100* 2

- 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:Ширина:

- Высота:
- Вес тренажера:

Вес стека стандартный:







ИКРОНОЖНЫЕ / SEATED CALF Е 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:
- Ширина:
- Высота:
- 710 мм 990 мм 49 кг

1500 мм

Вес тренажера:



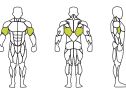




T-O6PA3HA9 T9FA C YROPOM B HAKAOHE/INCLINE LEVEL ROW E1061B

- 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: Ширина:

- 1850 мм 790 мм
- Высота: Вес тренажера:
- 1190 мм 66 kf







CTYΛ ΔΛЯ ЖИМА СИΔЯ/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:
- Вес тренажера:

760 мм 820 мм 30 кг

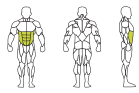






СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА, РЕГУЛИРУЕМАЯ/ ADJUSTABLE DECLINE BENCH **E3037A**

- 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:
- Ширина:
- 1620 мм
- Высота: Вес тренажера:
- 760 мм 810 мм 61 кг







СКАМЬЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ, МОБИЛЬНАЯ/SUPER BENCH E3039A

- Изменение угла наклона позволяет выполнять большое количество упражнений.
- Качественные материалы увеличивают прочность и надежность.

61 кг

• Эргономичная конструкция для оптимальной поддержки и комфорта.

| Длина: | 1620 мм |
|---------|---------|
| Ширина: | 760 мм |
| Высота: | 810 мм |

- Высота:
- Вес тренажера: 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.

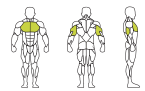
| | Длина: | 1350 мм |
|---|----------------|---------|
| | Ширина: | 760 мм |
| • | Высота: | 430 мм |
| • | Вес тренажера: | 30 кг |





СКАМЬЯ-СТОЙКА ДЛЯ ЖИМА ПОД УГЛОМ ВНИЗ / OLYMPIC DECLINE BENCH **E3041A**

- Регулируемые валики для ног.
- Оптимальное расположение скамьи.
- Прочный, износостойкий дизайн.
- 📕 Длина:
- Ширина:Высота:
- Вес тренажера:
- 2060 мм 1780 мм 1090 мм 110 кг





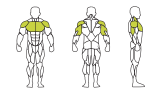




СКАМЬЯ – СТОЙКА ΔЛЯ ЖИМА ПОД УГЛОМ ВВЕРХ / OLYMPIC BENCH INCLINE ЕЗ042А

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

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

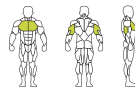






СКАМЬЯ-СТОЙКА ДЛЯ ЖИМА ШТАНГИ ЛЕЖА/ OLYMPIC BENCH **ЕЗО4ЗА**_____

- Долговечная, надежная конструкция.
- Оптимальное положение пользователя.
- Максимально увеличенное место для хранения дисков.
- 📕 Длина:
- Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- 1730 мм 1780 мм 1240 мм 82 кг



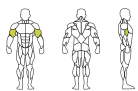






СКАМЬЯ ДЛЯ БИЦЕПСА С СИДЕНЬЕМ (СКАМЬЯ СКОТТА С СИДЕНЬЕМ)/ SEATED PREACHER CURL **E3044A**

- Большая и плотная подушка для рук.
- Сменные накладки для защиты крюков для штанги.
- Удобная система регулировки сидения Pull Pin.
- 📕 Длина:
- Ширина: Высота:
- Вес тренажера:
- 1320 мм 840 мм 970 мм 55 кг

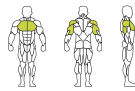






СКАМЬЯ ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО ЖИМА ШТАНГИ (АРМЕЙСКИЙ ЖИМ) / OLYMPIC SEATED BENCH **E3051**A

- Вертикальная подушка расположена под углом.
- Несколько пар крюков для штанги.
- Нескользящая платформа для страховки.
- 📕 Длина:
- Ширина:Высота:
- Вес тренажера:
- 1550 мм 1730 мм 1800 мм 140 кг









CΤΟЙΚΑ ΔΛЯ ΠΡИСЕДАНИЯ С ОГРАНИЧИТЕЛЯМИ/SQUAT RACK E3050A

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

1800 мм

128 кг

| Длина: | 1850 мм |
|---------|---------|
| Ширина: | 1730 мм |

- Ширина:
- Высота: Вес тренажера:

TÜV SERTIFICATE



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 |

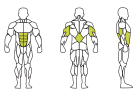






БРУСЬЯ – ПРЕСС / VERTICAL KNESS UP/DIP E3047A

- Дополнительная рама для максимальной устойчивости.
- Утолщенные контурные подушки для локтей.
- Ступеньки с противоскользящим покрытием.
- 📕 Длина:
- Длина:Ширина:
- Высота:
- Вес тренажера:
- 1270 мм 710 мм 1600 мм 86 кг







CTOЙKA ΔΛЯ 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 |







CTOЙKA ΔΛЯ ШТАНГ И AKCECCYAPOB/HANDLE RACK **E3053A**

Подходит для хранения разнообразных рукояток и принадлежностей.

940 мм

780 мм 1060 мм

68 kt

- Легкозаменяемые высокопрочные сегментированные вставки надежно защищают стойку.
- Ниша с прорезиненным покрытием позволяет хранить различные аксессуары.

| Длина: |
|-------------------|
| Длина. Ширина: |
| ширина. |

- Высота:
- Вес тренажера:

TÜV SERTIFICATE



CTOЙKA ΔΛЯ ΓΑΗΤΕΛΕЙ / DUMDDERELL RACK Ε3049A

- Места для хранения, обеспечивающие экономию пространства.
- Уникальный дизайн седел 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 |
| | Ширина: Высота: |







CTOЙKA ΔΛЯ ΓΑΗΤΕΛΕЙ/ BEAUTY DUMBBELL RACK **Ε1067Α**

- Места для хранения, обеспечивающие экономию пространства.
- Уникальный дизайн седел 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 |



| • | | e | ٠ | • | • | ٠ | ٠ | ٠ | ٠ | ۲ | ۲ | • | • | • | • | | | • | | | | | ۲ |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | ٠ | ٠ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | | 0 | ۲ | ۲ | | | | ۲ | ۲ |
| | | | | | | | | ٠ | ٠ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | | ۲ | ۲ | ۲ |
| | | | | | | | | | | • | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ٠ | ٠ | ۲ |
| | | | | | | | | | | | | ٠ | ٠ | ۲ | ٠ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ٠ | ٠ | ٠ | ٠ |
| | | | | | | | | | | | | | ۰ | • | ۰ | ٠ | ٠ | ۲ | ۲ | | ٠ | ۰ | • |
| | | | | | | | | | | | | | | | ۰ | ٠ | ٠ | ٠ | ٠ | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | • | • | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

DHZ-FITNESS.COM

e • . e e • • . . . • • • • • e . • . • . • • • •