Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калининград (4012)72-03-81 Кануга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Моская (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Ореп (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Таджикистан (992)427-82-92-69 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Урьяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Черяповци (8202)49-02-61 Череповци (8202)49-04 Ярославль (4852)69-52-93

https://profsport.nt-rt.ru/ || ftb@nt-rt.ru

Турники и брусья

Турник-перевертыш 3 в 1



Компактный спортивный инвентарь российского производства для силовых занятий в различных видах спортка. Изготовлен из высокопрочной стали и позволяет тренироваться не только с собственным весом, но и с дополнительными отягощениями. Поверхность металлических деталей отличается отличной износостойкостью, так как покрыта лако-красочным составом по технологии напыления и последующей полимеризацией при высоких температурах.

Настенный вариант может служить основой домашнего спортазала в квартире, выдерживает нагрузку до 300 кг.

Оборудование используется в трёх разных вариациях:

- Тренажер для пресса. Спортсмен поднимает ноги под разным углом. Такая тренировка нацелена на проработку мышц живота.
- Брусья. Станок используется для отжиманий. Атлет прорабатывает мышцы груди, спины, плечевого пояса, трицепсы.
- Турник. Подходит для подтягивания, для виса. В зависимости от типа хвата (узкий, широкий) нагрузка распределяется между мышцами спины, груди, рук и плеч.

Чтобы выбрать подходящее положение, достаточно перевернуть конструкцию. Она универсальна и позволяет работать над всеми мышцами верхней части тела.

Тренирующийся не ограничен 1-2 упражнениями и может выполнять висы, скручивания, подъемы ног, уголок и т.д.

Инвентарь компактен, что актуально для помещений ограниченной площади. Комплектуется стальными пластинами для настенного крепления. Они фиксируются анкерными болтами.

- Для изготовления рамы используется круглый профиль из стали. Толстые стенки делают его прочным и надежным. Изделие не имеет острых частей.
- Опоры для локтей и спины мягкие элементы. Они наполнены вторично вспененным полиуретановым материалом, обиты прочной искусственной кожей. Двойная прострочка делает опоры устойчивыми к деформации. Материалы отлично справляются с регулярным и интенсивным воздействием.
- Рукоятки имеют прорезиненное рифленое покрытие. Оно предотвращает скольжение во время тренировки.
- Надежные металлические пластины используются для крепления и имеют толщину 8 мм.
- Размеры 620 х 1100 х 830 мм.
- Масса: 23 кг.

Тренажер Твистер



Простой и функциональный спортинвентарь с компактными размерами от отечественного производителя. Актуален как для тренажерных залов, так и для установки в малогабаритные помещения (квартиры, дома, дачи).

Тренажер Твистер позволяет выполнять эффективные упражнения для проработки косых мышц живота в двух положениях: стоя и сидя. Регулярные тренировки способствуют укреплению и подтяжке боков и обретению красивой талии.

Для удобства спортсменов оснащен противоскользящей подставкой для ног. Рукоятки имеют плотное обрезинивание. Станок обладает достаточной устойчивостью и при необходимости может фиксироваться непосредственно к полу.

Технические характеристики

- Несущая конструкция изготовлена из толстостенной стали 80 х 40 мм.
- Узлы вращения оснащены закрытыми шариковыми подшипниками.
- Детали, подверженные трению, обработаны комплексным составом из никеля и хрома.
- Рама окрашена порошковой краской в цвет «Металлик Бриллиант».
- Мягкие элементы наполнены пенополиуретаном плотностью 140 кг/куб.м. и обшиты винилискожей на капроновой основе.
- Основа изготовлена из фанеры толщиной 20 мм, которая надежно прикреплена к стальному листу.
- Благодаря отверстиям в опорных ножках при необходимости оборудование можно закрепить на полу.
- Размеры: 1875 х 875 х 1385 мм.
- Масса 55 кг.

Турник настенный



Данный спортивный инвентарь отличается самыми компактными размерами и простотой установки. При необходимости его можно быстро демонтировать. Для крепежа используются анкерные болты. Возможно крепление к любому удобному месту. Его можно зафиксировать над дверным проемом и тем самым рационально использовать свободное место. Такой снаряд востребован у тех, кто тренируется не только в зале, но и дома.

Настенный турник предназначен для выполнения подтягиваний. Можно использовать разный тип хвата и таким способом корректировать нагрузку на мышцы. Также подходит для выполнения виса и укрепления пресса. Можно эффективно проработать мышцы живота, а затем снять напряжение с позвоночника. Такие упражнения подходят все спортсменам без исключения. Они способствуют профилактике заболеваний позвоночного столба.

- Детали окрашены полиэфирной краской. Используется метод нанесения «порошковое напыление».
- Изготовлен из износостойкого металлического профиля.

Напольный тренажер пресс-турник-брусья



Надежное спортивное оборудование профессионального класса для комплексного размещения в зоне свободных весов в тренажерных залах и фитнес клубах. Производится в России из высокопрочной стали и выдерживает нагрузки до 300 кг (тренироваться можно как с собственным весом, так и с дополнительными отягощениями).

Конструктивное решение учитывает биомеханику человека, эргономичность и удобство для спортсмена. Подходит для любительских и профессиональных тренировок. Требований к росту, весу и комплекции спортсменов нет.

Многофункциональный напольный тренажер оснащен турником для подтягиваний различными видами хвата, брусьями для отжиманий и проработки пресса.

Конструкция имеет хорошую устойчивость и при необходимости может фиксироваться непосредственно к полу. Станок разбирается для возможности транспортировки.

Технические характеристики

- Несущий элемент стальная рама выполнен из прямоугольных профилей 40х80 мм.
- Искусственная кожа выступает обивочным материалом. Она усилена капроновой основой. Используется для декора мягких элементов.
- Повторно вспененный пенополиуретановый материал является наполнителем. Его толщина составляет 3 см, а плотность достигает 140 кг/м3.
- Мягкие элементы укреплены стальным листом толщиной 3 мм и фанерой, состоящей из нескольких слоев.
- Несущий прямоугольный профиль покрашен в цвет металлик «Бриллиант». Краска методом порошкового напыления нанесена в 2 слоя. Покрытие устойчиво к механическим повреждениям.
- Остальные части турника выполнены в цвете «Антик серебряный». Сверху краски бесцветный лак.
- 6-милиметровые стальные пластины обеспечивают устойчивость.
- Вес: 90 кг.
- Размеры: 1220 x 1100 x 2400 мм.

Тренажер настенный турник-брусья



Надежный и долговечный спортинвентарь с компактными размерами для силовых занятий в различных видах спорта. Производится в России из высокопрочного металла и выдерживает большие нагрузки (ограничение до 300 кг).

Представленная модель – универсальное спортивное оборудование для тренировок разной интенсивности. Помогает эффективно, в короткие сроки, увеличить силовые показатели и выносливость. Уровень физической подготовки, тип телосложения, вес и рост спортсмена никакого значения не имеют.

Тренажер оснащен стальными пластинами (6 мм) со шлифованной поверхностью. Внутри имеются отверстия для фиксации спортинвентаря на стене.

Настенный турник позволяет подтягиваться широким хватом и отжиматься на брусьях. Опорная спинка позволяет эффективно поднимать ноги для проработки пресса с минимальным давлением на позвоночник.

- Основа гнутые профили 8х4 см, изготовленные из стали. Они играют роль несущей конструкции и принимают на себя всю нагрузку.
- Мягкие элементы декорированы винилискожей (1,5 мм) и наполнены ПВВ (30 мм).
 Обивочный материал усилен капроновой основой. Каркас многослойная фанера, которая крепится к 3-милиметровому листу стали.
- На раму способом порошкового напыления нанесена краска. Выбран тон «Бриллиант» металлик. Верхний слой прозрачный лак. Он защищает поверхность от механических повреждений и делает её глянцевой.
- Часть элементов конструкции покрашена в цвет «Антик серебряный».
- Вес: 35 кг.
- Размеры 910 x 1100 x 1330 мм.

Складной настенный турник брусья пресс



Надежный и долговечный спортинвентарь от отечественного производителя для силовых занятий различными видами спорта. Изготовлен из высокопрочного металла и рассчитан на нагрузку до 300 кг. Удачный вариант для домашних тренировок как с собственным весом, так и с дополнительными отягощениями.

Требований к комплекции атлета не установлено. На тренажере может заниматься любой спортсмен. Вес, рост, уровень физического развития роли не играют.

Настенный комбинированный турник дополнительно оснащен складными брусьями для проработки пресса и выполнения отжиманий. Подтягивания можно выполнять широким хватом. Ручки с плотным обрезиниванием обеспечивают надежное удержание.

Технические характеристики

- Толстые стенки стального профиля 8х4 см и прямоугольное сечение делают раму прочной и надежной.
- За вращение и плавный ход механизмов отвечают шарикоподшипники. Детали закрытого типа не обслуживаются.
- Мягкие элементы имеют фанерный каркас толщиной 20 мм. Он крепится 3-милиметровому листу стали. Мягкости придает плотный и губчатый пенополиуретановый наполнитель. Его толщина составляет 30 мм. Для обивки выбрана искусственная кожа. Материал прочный за счет капроновой основы.
- Для декорирования рамы используется порошковая краска. Покрытие получается ударопрочным.
 Основной цвет металлический «Бриллиант». Все остальные части покрашены в «Антик серебряный». Для закрепления слоя краски сверху наносится прозрачный лак.
- Опорные пластины сделаны из стали, имеют шлифованную поверхность и 6-милиметровую толщину. В опорах есть отверстия, чтобы прикрепить изделие к стене. Диаметр равен 12 мм.
- Размеры: 910 x 1100 x 1330 мм.
- Масса: 35 кг.

Спортивные брусья



Сверхнадежное спортивное оборудование профессионального класса для размещения в тренажерных залах и фитнес клубах. Стальная рама изготовлена из высокопрочного металла и выдерживает до 300 кг. Благодаря такому запасу прочности спортсмены могут заниматься как с собственным весом, так и с дополнительными отягощениями.

Конструктивное решение позволяет тренироваться различными видами хвата, так как перекладины располагаются под углом, с увеличивающейся шириной. Напольные брусья подходят для тренировок без ограничений, для выполнения упражнений профессионалами и любителями.

- Основа выполнена из гнутых профилей 50х50 мм.
- На поверхность металлической конструкции в два слоя нанесена краска. Покрытие, образовавшееся после порошкового напыления, устойчиво к ударам.
- Для декора выбрано два цвета: металлик «Бриллиант» (несущая конструкция) и «Серебряный антик» (другие части тренажера). Финальное покрытие слой прозрачного лака.
- Представленный снаряд оснащен опорами. Они представляют собой шлифованный ножки из стали толщиной 6 мм. В пластинах имеются отверстия 12-милиметровым диаметром для крепления.
- Вес: 43 кг.
- Размеры: 985 х 860 х 1450 мм.

Тренажер для пресса (стискивание сидя)



Надежное спортивное оборудование от отечественного производителя для оснащения тренажерных залов и фитнес клубов. Основной материал при изготовлении - высокопрочная сталь. Нагружаемый тренажер позволяет путем сложных движений: одновременный подъем ног и складывание корпуса (стискивание) прорабатывать мышцы пресса. Регулярные тренировки позволяют также быстро сжигать жир в области талии и живота. Для создания оптимального сопротивления подходят обычные тренировочные диски для штанги (посадочный диаметр 51 мм). Задняя часть устройства оборудована накопителями для блинов.

Технические характеристики

- Рама изготовлена из толстостенного гнутого стального профиля 80 х 40 мм.
- Окрашен путем напыления при использовании метода высокотемпературной полимеризации покрытия.
- Рама окрашена в цвет «Металлик Брилиант».
- Отдельные элементы тренажера для мышц живота окрашены в цвет «Антик Серебряный».
- Трущиеся детали оборудования покрыты гальваническим составом из никеля и хрома, что обеспечивает его бесшумную работу.
- Материалом для обивки мягких элементов тренажера для пресса служит прочная винилискожа на капроновой основе, а наполнителем – пенополиуретан высокой плотности, исключающий их усадку.
- Опорные ножки имеют отверстия для его крепления к полу.
- Размеры: 1275 x 1095 x 1870 мм.
- Вес: 100 кг.

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астаражнь (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-09 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Красноарок (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москаа (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибурск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самра (846)206-03-16 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-45 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Таджикистан (992)427-82-92-69 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

https://profsport.nt-rt.ru/ || ftb@nt-rt.ru