

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
Калуга (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
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (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
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
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

<http://turbogym.nt-rt.ru/> || tma@nt-rt.ru

ТРЕНАЖЕР ВЕРТИКАЛЬНАЯ И ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ТЯГА



Профессиональная грузоблочная система TurboGym российского производства для комплексного оснащения тренажерных залов. Изготовлена из высокопрочной стали (прочность рамы увеличена за счет трехмерной гибки) и рассчитана на значительные нагрузки. Ориентирована на спортсменов различного уровня подготовки и комплекции.

Блок для обеспечения безопасности и шумоподавления закрыт ударопрочным цветным кожухом из пластика со всех сторон. Плавной и тихой работе грузоблока способствуют хромированные направляющие, система подшипников и обрезиненные плитки. Нужное сопротивление выбирается одним движением при помощи пружинного фиксатора.

Тренажер вертикальная и горизонтальная тяга предназначен для эффективной проработки широчайших мышц в тяжелой атлетике, бодибилдинге, кроссфите, пауэрлифтинге и других видах спорта. Разные подходы к упражнению, узкий и широкий хват, количество повторов дают возможность наиболее полно задействовать отделы спины. Этот тренинг имитирует подтягивания на турнике, только здесь можно быстро подбирать нагрузку.

Все движения спортсмена воспроизводятся с максимальной амплитудой, за счет чего тренируемые мышечные волокна полностью растягиваются и сокращаются. Комбинированная машина не требует каких-либо перестановок фиксирующих элементов – для выполнения одного из двух вариантов (тяги верхнего или нижнего блока) достаточно поднять или опустить валики и пересесть на другое сиденье.

Купить многофункциональную компактную модель TurboGym могут владельцы небольших спортзалов, фитнес клубов гостиниц, так как при большой востребованности станок занимает очень мало места. Да и стоимость одной этой универсальной конструкции будет гораздо ниже цен на аналогичные блочные варианты: нижнюю тягу и верхнюю по отдельности.

Комплектация

- валики, которые регулируются по высоте и надежно фиксируют бедра пользователя;
- комфортные сиденья;
- удобные рукоятки;
- металлическая платформа с рифленой поверхностью.

Технические характеристики

- Основа: стальной профиль диаметром 76 x 3 мм.
- Окраска: электростатическое напыление порошкового покрытия под воздействием высокой температуры.
- Возможно нанесение лака (прозрачного / цветного).
- Трущиеся элементы: обработка долговечным гальваническим раствором никель + хром.
- Стек 100 кг: 19 плиток по 5 кг и груз с флейтой 5 кг.
- Привод: авиационный трос 6 x 19 в полиуретановой оболочке, установленный на капролоновых роликах и подшипниках качения.
- Направляющие: гладкие нержавеющей прутки.
- Плиты обрезаются и имеют тефлоновые втулки.
- Мягкие сиденья: прочный ПВХ, поролоновый наполнитель и капроновая винилискожа (не впитывают запах).
- Ножки: резиновые заглушки круглой формы диаметром 120 мм и толщиной 20 мм.
- Габариты в сборке: 2500 x 1350 x 2600 мм.
- Вес: 210 кг.

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
Калуга (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
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (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
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
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