

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://profifit.nt-rt.ru/> || pmc@nt-rt.ru

ТГ-0380-С тренажер для армспорта (100кг)

Тренажер предназначен для тренировки рукоборцов.



Данное силовое оборудование используется в основном армрестлерами. Упражнения на нем имитируют борьбу на руках. В процессе их выполнения осуществляется проработка мышц плеча и кисти, укрепляются связки и суставы. При этом спортсмен может самостоятельно выбрать амплитуду движения, что позволяет добиться равномерного распределения нагрузки на тренируемые группы мышц. Станок для армспорта обеспечивает отдельную проработку правой и левой руки. Специальный пружинный механизм регулирует угол наклона рычага. Конструкция данного оборудования, как и большинства нагружаемых тренажеров, такова, что выдерживает интенсивные нагрузки в режиме нон-стоп.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРЕНАЖЕРА PROFIGYM ТГ-038:

- Материалом рамы являются толстостенные гнутые профили с прямоугольным сечением 8 x 4 см.
- Приводом грузоблока является трос диаметром 0,5 см (выдерживает нагрузку до 1080 кг).
- Узлы вращения установлены на шариковых подшипниках, не требующих обслуживания.
- Плитки грузоблока обрезинены и имеют по 2 втулки из тефлона, что увеличивает износостойкость и обеспечивает лучшее скольжение.
- В стандартном исполнении грузоблок весит 100 кг и состоит из 19 стальных обрезиненных плит по 5 кг + 1 верхнего груза с флейтой 5 кг.
- Максимальный вес: 170 кг.
- Окраска рамы и отдельных металлических частей осуществляется путем применения электростатического высокотемпературного порошкового напыления:
- стандартный цвет рамы – серебристый металлик,
- стандартный цвет других элементов – серебристо-черный антик.
- Направляющие для грузоблока выполнены из нержавеющего стального прутка с отшлифованной поверхностью.
- Ножки тренажера с отверстиями для крепления оснащены резиновыми под пятниками диаметром 120 мм, толщина резины 20 мм. Это обеспечивает хорошее сцепление с поверхностью пола и гасит вибрацию.
- Габариты конструкции: длина 120 см, ширина 105 см, высота 195 см.
- Вес тренажера в собранном виде: 210 кг.