



СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТРЕНАЖЕРЫ СО ВСТРОЕННЫМИ ВЕСАМИ

А 1, 2, 3, 4, 5, 31, 21, 22, 23, 32, 35

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
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
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
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

сайт: <http://aerofit.nt-rt.ru/> || эл. почта: atb@nt-rt.ru



A1

Жим от плеч

Максимальная нагрузка: 250 кг

Габариты Д×Ш×В: 1360×1600×1310 мм

Вес нетто: 113 кг

- Сверхплотные и экстрапрочные спинка и сидение (6 уровней регулировки)
- Технология независимой тренировки правой и левой частей тела обеспечивает максимально точные сходящиеся траектории движений
- Многопозиционные рукоятки позволяют стимулировать мышцы под разными углами



A2

Жим от груди

Максимальная нагрузка: 250 кг

Габариты Д×Ш×В: 1540×1500×1310 мм

Вес нетто: 123 кг

- Сверхплотные и экстрапрочные спинка и сидение (6 уровней регулировки)
- Технология независимой тренировки правой и левой частей тела обеспечивает максимально точные сходящиеся траектории движений
- Многопозиционные рукоятки позволяют стимулировать мышцы под разными углами



A5

Жим ногами под углом 45 градусов

Максимальная нагрузка: 1000 кг

Габариты Д×Ш×В: 2210×1810×1490 мм

Вес нетто: 300 кг

- Прочная конструкция с широкой платформой для ног
- 2 рычага безопасности для начала упражнения
- Регулируемая спинка



A31

Скамья с регулируемым углом наклона

Габариты Д×Ш×В: 1330×690×437 мм

Вес нетто: 60 кг

- Рукоятка и ролики для удобного перемещения в зале
- Регулируемое сиденье с хромированным стержнем. Угол наклона 30, 15, 0, -10 градусов
- Регулируемая спинка с хромированным стержнем. Угол наклона 85, 60, 45, 30, 15 градусов



A3

Тяга сверху

Максимальная нагрузка: 250 кг

Габариты Д×Ш×В: 2040×1320×2150 мм

Вес нетто: 150 кг

- Сверхплотные и экстрапрочные спинка и сидение (6 уровней регулировки)
- Технология независимой тренировки правой и левой частей тела
- Рукоятки с углом вращения 360 градусов адаптируются под любого пользователя и обеспечивают большое разнообразие упражнений с естественной траекторией движения
- Регулируемый валик для фиксации ног



A4

Гребная тяга сидя

Максимальная нагрузка: 250 кг

Габариты Д×Ш×В: 2310×1460×1000 мм

Вес нетто: 118 кг

- Технология независимой тренировки правой и левой частей тела
- Рукоятки с углом вращения 360 градусов адаптируются под любого пользователя и обеспечивают большое разнообразие упражнений с естественной траекторией движения
- Прочные платформы для ног
- Длинная скамья для пользователей разного роста



A21

Силовая рама

Габариты Д×Ш×В: 1920×1650×2450 мм

Вес нетто: 298 кг

- Оцинкованные U-образные скобы защищают раму
- Страховочные ограничители с антикоррозионным покрытием
- Турник с многопозиционными рукоятками
- Крепления и крюки для эспандеров обеспечивают постепенное увеличение нагрузки в жиме лежа и других упражнениях
- Держатели для дисков



A22

Частичная силовая рама

Габариты Д×Ш×В: 1450×1660×2450 мм

Вес нетто: 216 кг

- Прочная конструкция
- Занимает мало места, удобный доступ к тренажеру
- Полностью оцинкованные U-образные скобы защищают раму
- Страховочные ограничители с антикоррозионным покрытием
- Держатели для дисков



A23

Стойка для дисков

Габариты Д×Ш×В: 1370×370×250 мм

Вес нетто: 25 кг

- Надежная, устойчивая конструкция для хранения дисков



A32

Усиленная горизонтальная скамья для жима

Габариты Д×Ш×В: 1830×1760×1210 мм

Вес нетто: 128 кг

- Основной конструктив тренажера изготовлен из высококачественных профильных труб 100x150 мм
- "Хромированные адаптеры для хранения дисков изготовлены из высоколегированной стали."
- Комплектуется платформой для страхующего



A35

Усиленная скамья для жима с положительным наклоном

Габариты Д×Ш×В: 1860×1760×1550 мм

Вес нетто: 158 кг

- Основной конструктив тренажера изготовлен из высококачественных профильных труб 100x150 мм
- "Хромированные адаптеры для хранения дисков изготовлены из высоколегированной стали."
- Комплектуется платформой для страхующего



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
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
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
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

сайт: <http://aerofit.nt-rt.ru/> || эл. почта: atb@nt-rt.ru