

Силовое оборудование CLASSIC INDUSTRIAL серии UG-LS

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: umy@nt-rt.ru || сайт: <https://ultragym.nt-rt.ru/>

UG-LS 901 Баттерфляй



- Вес стеков, кг. 80
- Габариты, мм. Д x Ш x В
1540 x 1790 x 1480

UG-LS 902 Дельт-машина



- Вес тренажёра 68 кг
- Габариты в собранном виде (Д × Ш × В): 1360 × 1380 × 1400 мм
- Габариты в упаковке: 1370 × 670 × 280 мм
- Вес в упаковке: 74 кг
- Объём в упаковке: 0,26 м³
- Толщина стенки: 3 мм

UG-LS 903 Жим от груди



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Грудной жим
- Возможность профессионального использования: Нет
- Габариты (ДxШxВ), см: 145x110x148
- Регулировка положения сидения: Да

UG-LS 904 Бицепс-машина



- Вид тренажера: Бицепс-машина
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДxШxВ), см: 122x160x148

UG-LS 905 Гравитрон



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Гравитрон
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДхШхВ), см: 148x163x221

UG-LS 906 Баттерфляй/задние дельты



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Баттерфляй
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДхШхВ), см: 204x198x204

UG-LS 907 Тяга сверху



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Вертикальная тяга
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДхШхВ), см: 145x140x194
- Регулировка положения сидения: Да

UG-LS 908 Разгибание спины



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Разгибание спины
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДхШхВ), см: 124x137x148

UG-LS 909 Жим от плеч



- Вес стеков, кг. 80
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1640 x 1450 x 1850

UG-LS 910 Трицепс машина



- Вес стеков, кг. 80
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1320 x 1110 x 1480

UG-LS 911 Икроножные



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Голень машина
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДxШxВ), см: 103x175x148
- Регулировка положения сидения: Да

UG-LS 912 Глют-машина



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Глют-машина
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДxШxВ), см: 98x186x148

UG-LS 913

Разведение ног



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Тренажер отводящих мышц бедра (разведение ног)
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДхШхВ), см: 127x160x148

UG-LS 915

Сгибание ног лежа



- Вес стеков, кг. 80
- Габариты, мм. Д х Ш х В 1600 x 1060 x 1480

UG-LS 916

Разгибание ног



- Вес стека, кг: 80
- Вид тренажера: Квадрицепс бедра
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДхШхВ), см: 106x167x148

UG-LS 917

Сгибание ног



- Вес стеков, кг. 80
- Габариты, мм. Д х Ш х В 1010 x 1550 x 1480

UG-LS 918 Жим ногами



- Вес стеков, кг. 100
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1140 x 2010 x 1650

UG-LS 919 Пресс-машина



- Вес стека, кг: 100
- Вид тренажера: Пресс-машина
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДxШxВ), см: 134x117x148
- Регулировка положения сидения: Да

UG-LS 920 Гребная тяга



- Вид тренажера: Гребная тяга
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДxШxВ), см: 124x140x148

UG-LS 921 Вращение торса



- Вид тренажера: Торс машина
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДxШxВ), см: 128x105x158

UG-LS 923S
Олимпийская
скамья наклонная



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1300 x 1470 x 1440

UG-LS 925S
Скамья
горизонтальная



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1300 x 1250 x 1300

UG-LS 926S
Олимпийская скамья с
обратным уклоном



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1300 x 1730 x 1300

UG-LS 927
Гиперэкстензия



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1270 x 940 x 970

UG-LS 928

Стойка для гантелей



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 2290 x 560 x 740

UG-LS 929

Поднятие коленей- бруска- подтягивание



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1140 x 1270 x 2330

UG-LS 930

Регулируемая скамья



- Габариты (ДxШxВ), см: 135x81x114
- Изменение угла наклона: Да
- Скамьи и стойки: Тип: Вертикальная скамья
- Складная конструкция: Нет

UG-LS 931

Скамья Скотта



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 840 x 1190 x 1170

UG-LS 932 Стойка для штанг



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 880 x 970 x 1560

UG-LS 933 Регулируемая скамья для прессы



- Габариты (ДxШxВ), см: 155x112x81
- Изменение угла наклона: Да
- Скамьи и стойки: Тип: Скамья для прессы прямая
- Складная конструкция: Нет

UG-LS 935 Машина Смитта



- Габариты, мм. Д x Ш x В 1240 x 2210 x 2370

UG-LS 937 Стойка для гантелей двухъярусная



- Габариты, мм. Д x Ш x В 2290 x 640 x 840

UG-LS 938

Скамья
горизонтальная



- Габариты (ДхШхВ), см: 117х80х42
- Изменение угла наклона: Нет
- Скамьи и стойки: Тип: Универсальная горизонтальная скамья
- Складная конструкция: Нет

UG-LS 941

Кроссовер



- Вес стека, кг: 160
- Вид тренажера: Кроссовер
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДхШхВ), см: 75х424х239

UG-LS 942

Кроссовер 4 станции



- Вес стеков, кг: 320
- Габариты, мм. Д х Ш х В 2250 х 1880 х 3640

UG-LS 943

Кроссовер 5 станций



- Вес стеков, кг: 400
- Габариты, мм. Д х Ш х В 2250 х 3640 х 4980

UG-LS 944 Кроссовер 8 станций



- Вес стека, кг: 640
- Вид тренажера: Кроссовер
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДхШхВ), см: 225x364x561

UG-LS 946 Мультистойка



- Регулировка по высоте: Да
- Тип: для жима

UG-LS 947 Силовая стойка



- Регулировка по высоте: Да
- Страховая платформа: Да
- Тип: для жима

UG-LS 948 Функциональная стойка



- Тип: для жима и приседа

UG-LS 949

Функциональная
машина



- Вес стеков, кг. 240
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1480 x 1630 x 2210

UG-LS 950

Функциональная
машина



- Вес стека, кг: 80x2
- Вид тренажера: Кроссовер
- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДxШxВ), см: 148x160x221

UG-LS 1101

Отжимание на брусьях



- Габариты (ДxШxВ), см: 102,5x176x94
- Наличие стоек для хранения блинов: Да
- Регулировка положения сидения: Да
- Тип: Трицепс сидя/имитация брусьев

UG-LS 1102

Независимая гребная
тяга с разным хватом



- Габариты, мм. Д x Ш x В 1400 x 1425 x 1380

UG-LS 1104

Независимая жим на
верх груди



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1325 x 1770 x 1920

UG-LS 1105

Поочередное
сгибание ног стоя



- Габариты (ДxШxВ), см: 125x149,5x130,5
- Наличие стоек для хранения блинов: Да
- Тип: Бицепс бедра

UG-LS 1106

Независимый жим от
плеч



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1500 x 1645 x 1350

UG-LS 1107

Бицепс сидя



- Возможность профессионального использования: Да
- Габариты (ДxШxВ), см: 109x136x119,5
- Наличие стоек для хранения блинов: Да
- Тип: Бицепс машина

UG-LS 1108

Независимая тяга сверху



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1660 x 1250 x 1985

UG-LS 1109

Наклонный жим



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 1270 x 1580 x 1900

UG-LS 1110

Разгибание ног



- Возможность профессионального использования: Да
- Наличие стоек для хранения блинов: Да
- Тип: Квадрицепс-бицепс бедра

UG-LS 1111

Икроножные



- Конструкция: стальная овальная труба
- Толщина металла - 3 мм
- Трос - 6 мм
- Габариты, мм. Д x Ш x В 730 x 1540 x 990

UG-LS 1112

Жим от груди сидя



- Габариты (ДхШхВ), см:
129,5x156x190
- Наличие стоек для хранения блинов: Да
- Тип: Грудной жим

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: umy@nt-rt.ru || сайт: <https://ultragym.nt-rt.ru/>