

# Батуты High Jump

## 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: [wnb@nt-rt.ru](mailto:wnb@nt-rt.ru) || сайт: <https://oxygenfitness.nt-rt.ru/>

# Батут Oxygen High Jump 10EL



Батут "High Jump 10EL" диаметром 3,05 м. ориентирован на детей и подростков. Прыжковая поверхность находится на высоте 76 см. - для удобного и безопасного подъема предназначена входящая в комплект лестница. Надежность конструкции обеспечивается прочной рамой с полимерным двусторонним покрытием, нанесенным методом холодной гальванизации. В качестве материала прыжковой поверхности используется самый прочный в настоящий момент полипропилен Permatron™, произведенный в США. 4 прочные опорные стойки W-образной формы гарантируют устойчивое положение на поверхности. Максимум безопасности обеспечивается за счет защитной сетки и верхних стоек, оплетенных мягкими чехлами из полирезины.

Тип подростковый

Диаметр 10 футов (3,05 м.)

Количество пружин 64 шт.

Материал рамы полимерная холодногальванизированная сталь

Профиль рамы 38\*2.0 мм.

Количество стоек 4 (W-образные)

Профиль стоек 38\*1.5 мм.

Материал прыжковой поверхности особопрочный полипропилен (Permatron, USA)

Высота прыжковой поверхности 76 см.

Защитная сетка есть

Лестница есть

Размер упаковки (Д\*Ш\*В) 126\*54\*20 см.

Вес изделия (нетто) 65 кг.

Максимальный вес пользователя 130 кг.

Гарантия 1 год

# Батут Oxygen High Jump 12EL



Батут с усиленной рамой толщиной 2 мм. "High Jump 12EL" и диаметром прыжковой поверхности 3,66 м. ориентирован на детей и подростков. Прыжковая поверхность находится на высоте 76 см. - для удобного и безопасного подъема предназначена входящая в комплект лестница. Надежность конструкции обеспечивается прочной рамой с полимерным двусторонним покрытием, нанесенным методом холодной гальванизации. В качестве материала прыжковой поверхности используется самый прочный в настоящий момент полипропилен Permatron™, произведенный в США. 4 прочные опорные стойки W-образной формы гарантируют устойчивое положение на поверхности. Максимум безопасности обеспечивается за счет защитной сетки и верхних стоек, оплетенных мягкими чехлами из полирезины.

Тип подростковый

Диаметр 12 футов (3,66 м.)

Количество пружин 72 шт.

Материал рамы полимерная холодногальванизированная сталь

Профиль рамы 42\*2.0 мм.

Количество стоек 4 (W-образные)

Профиль стоек 38\*1.5 мм.

Материал прыжковой поверхности особопрочный полипропилен (Permatron, USA)

Высота прыжковой поверхности 76 см.

Защитная сетка есть

Лестница есть

Размер упаковки (Д\*Ш\*В) 170\*57\*21 см.

Вес изделия (нетто) 77 кг.

Максимальный вес пользователя 150 кг.

Гарантия 1 год

# Батут Oxygen High Jump 14EL



Крупногабаритный батут для детей и взрослых с усиленной рамой толщиной 2 мм. и диаметром прыжковой поверхности 4,26 м. выдерживает максимальную весовую нагрузку до 150 кг. Прыжковая поверхность находится на высоте 89 см. - для удобного и безопасного подъема предназначена входящая в комплект лестница. Надежность конструкции обеспечивается прочной рамой с полимерным двусторонним покрытием, нанесенным методом холодной гальванизации. В качестве материала прыжковой поверхности используется самый прочный в настоящий момент полипропилен Permatron™, произведенный в США. 4 прочные опорные стойки W-образной формы гарантируют устойчивое положение на поверхности. Максимум безопасности обеспечивается за счет защитной сетки и верхних стоек, оплетенных мягкими чехлами из полирезины.

Тип взрослый

Диаметр 14 футов (4,26 м.)

Количество пружин 88 шт.

Материал рамы полимерная холодногальванизированная сталь

Профиль рамы 42\*2.0 мм.

Количество стоек 4 (W-образные)

Профиль стоек 38\*1.5 мм.

Материал прыжковой поверхности особопрочный полипропилен (Permatron, USA)

Высота прыжковой поверхности 89 см.

Защитная сетка есть

Лестница есть

Размер упаковки (Д\*Ш\*В) 170\*57\*21 см.

Вес изделия (нетто) 89 кг.

Максимальный вес пользователя 150 кг.

Гарантия 1 год

## Батут Oxygen High Jump 6E



Батут “High Jump 6E” диаметром 1,83 м. – прекрасный выбор для детского активного отдыха. Надежность конструкции обеспечивается прочной рамой с полимерным двусторонним покрытием, нанесенным методом холодной гальванизации. В качестве материала прыжковой поверхности используется самый прочный в настоящий момент полипропилен Permatron™, произведенный в США. 3 прочные опорные стойки W-образной формы гарантируют устойчивое положение на поверхности. Максимум безопасности обеспечивается за счет защитной сетки и верхних стоек, оплетенных мягкими чехлами из полирезины.

Тип детский

Диаметр 6 футов (1,83 м.)

Количество пружин 42 шт.

Материал рамы полимерная холодногальванизированная сталь

Профиль рамы 38\*1.5 мм.

Количество стоек 3 (W-образные)

Профиль стоек 38\*1.5 мм.

Материал прыжковой поверхности особопрочный полипропилен (Permatron, USA)

Высота прыжковой поверхности 50 см.

Защитная сетка есть

Лестница нет

Размер упаковки (Д\*Ш\*В) 99\*43\*20 + 110\*31\*16 см.

Вес изделия (нетто) 36 кг.

Максимальный вес пользователя 110 кг.

Гарантия 1 год

## 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  
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: [wnb@nt-rt.ru](mailto:wnb@nt-rt.ru) || сайт: <https://oxygenfitness.nt-rt.ru/>