





ПРИРОДА НА ДЕТСКИХ ПЛОЩАДКАХ

620920, Екатеринбург
р.п. Северка, Стрелочников, 2

8 343 312 55 40
8 800 700 39 56

main@playtaiga.ru
playtaiga.ru

telegram
t.me/taiga_playground

СПОРТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Спортивное оборудование создано для формирования активной среды, где движение становится естественной частью жизни.

Мы разрабатываем решения для спорта на открытом воздухе — от зон воркаута и тренировочных комплексов, до оборудования для спортивных игр и командной активности.

Каждый элемент сочетает функциональность, безопасность и устойчивость к внешним условиям, что делает его подходящим для парков, дворов, образовательных и общественных пространств.

В дизайне мы стремимся к целостности и балансу — чтобы спортивные площадки выглядели современно, вдохновляли на движение и гармонично вписывались в архитектуру окружающей среды.



ТАЙГА СПОРТ	5
ВОРКАУТ И ПАРАВОРКАУТ	35
СПОРТИВНЫЕ ИГРЫ	82
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	85



ТАЙГА СПОРТ

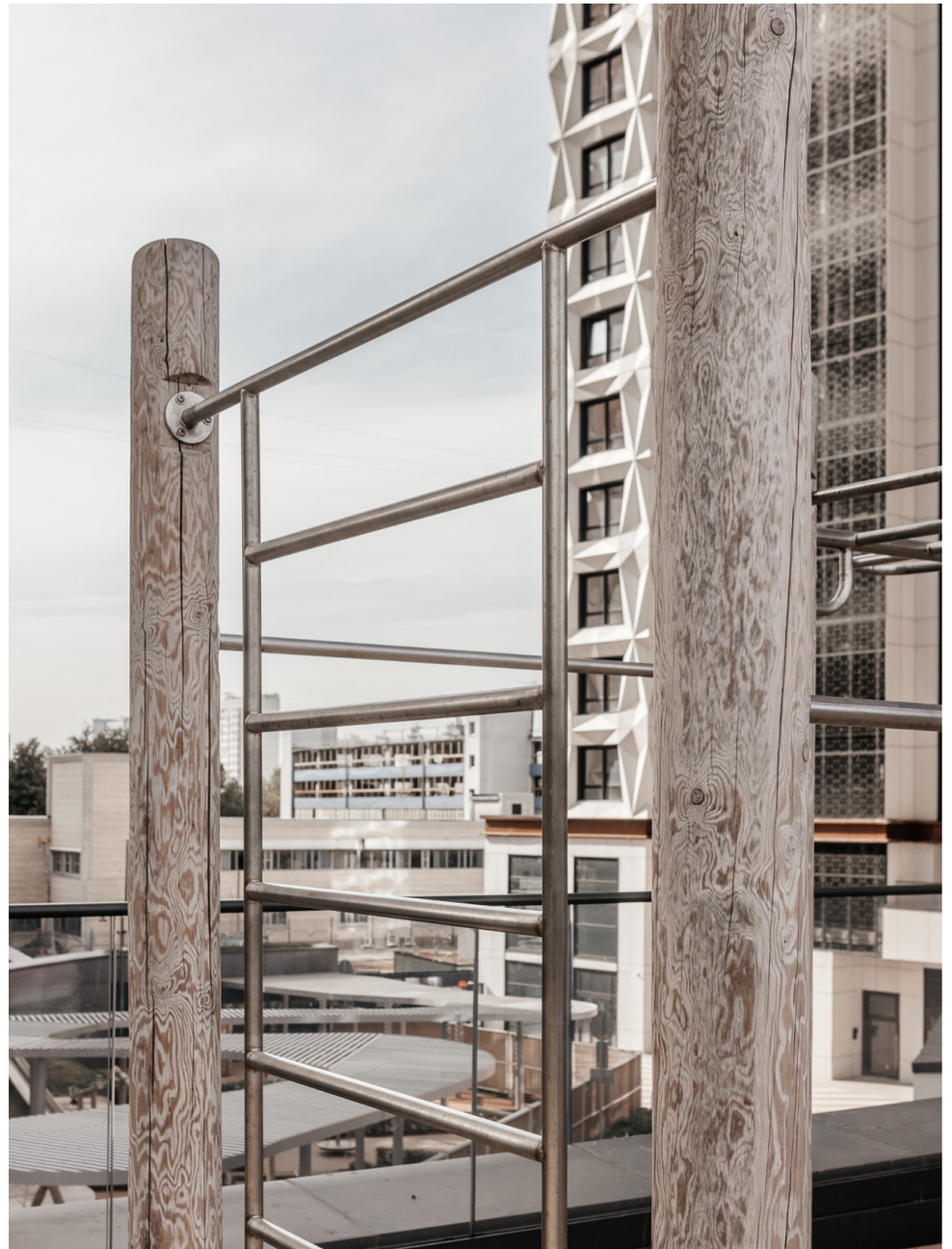
Тайга Спорт — это линейка уличного спортивного оборудования для тренировок с весом собственного тела, созданная в гармонии с природой.

Мы объединили функциональность воркаута и эстетику естественных материалов, чтобы спорт стал частью окружающей среды, а не чужеродным элементом. Оборудование выполнено в эко-стиле — из натуральных пород древесины и нержавеющей стали, с акцентом на прочность, долговечность и визуальную целостность с природным ландшафтом. Натуральная палитра и тактильность материалов создают атмосферу спокойствия и силы, побуждая к движению и развитию.

В разделе представлены различные конфигурации спортивного оборудования: уличных тренажёров, турников, брусьев и комплексов, которые позволяют собрать площадку любого размера и уровня сложности. Прочные материалы, эргономичный дизайн и устойчивость к погодным условиям делают оборудование «Тайга Спорт» идеальным выбором для тех, кто ценит функциональность, надёжность и единение с природой.

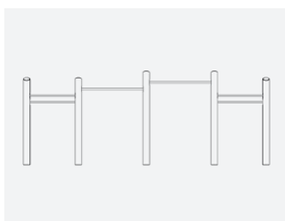
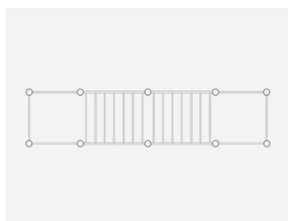
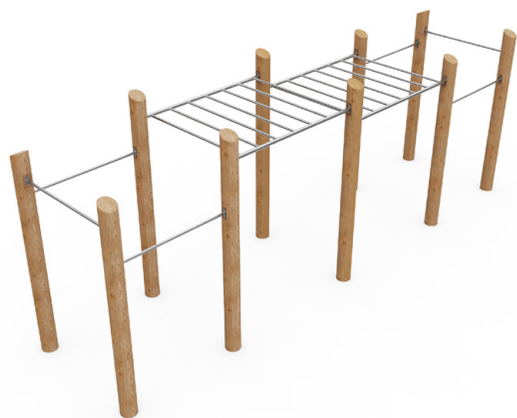


CO 0302T-1
Спортивное оборудование Тайга



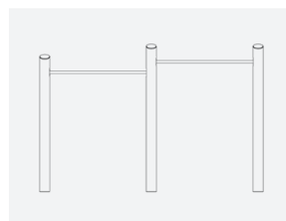
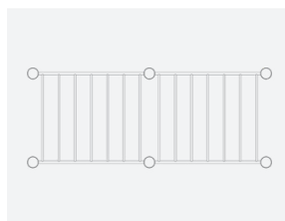
СО 0302Т

Спортивное оборудование Тайга



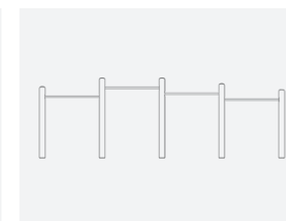
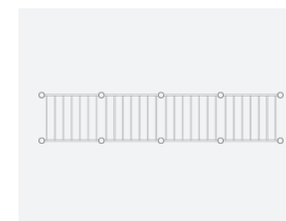
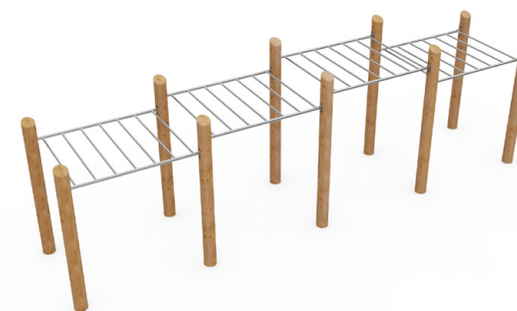
СО 0302Т-1

Спортивное оборудование Тайга



СО 0302Т-3

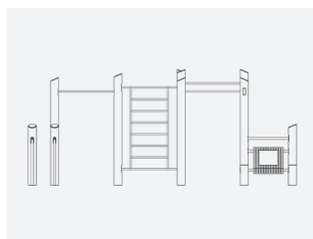
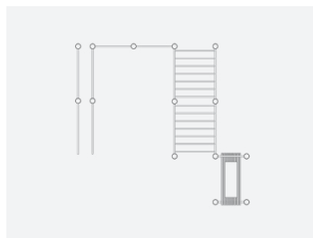
Спортивное оборудование Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0302Т	Спортивное оборудование Тайга	7,5 × 1,8 × 2,9 м	10,4 × 4,7 м / 2,5 м	14	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0302Т-1	Спортивное оборудование Тайга	4,3 × 1,8 × 2,9 м	7,1 × 4,6 м / 2,5 м	8	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0302Т-3	Спортивное оборудование Тайга	8,5 × 1,8 × 2,8 м	11,4 × 4,7 м / 2,5 м	16	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

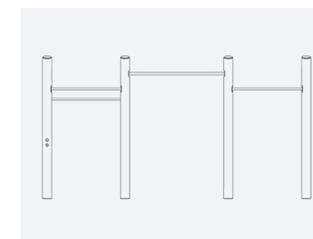
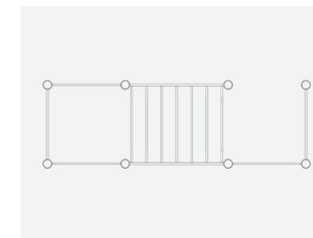
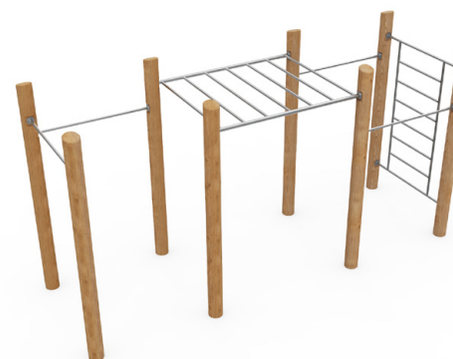
СО 0302Т-4

Спортивное оборудование
Тайга



СО 0303Т

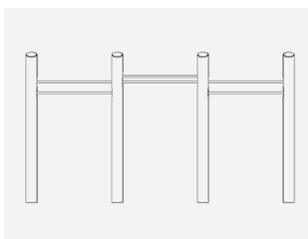
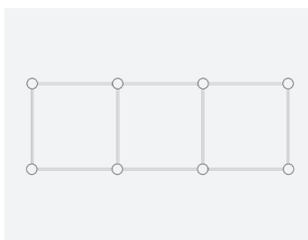
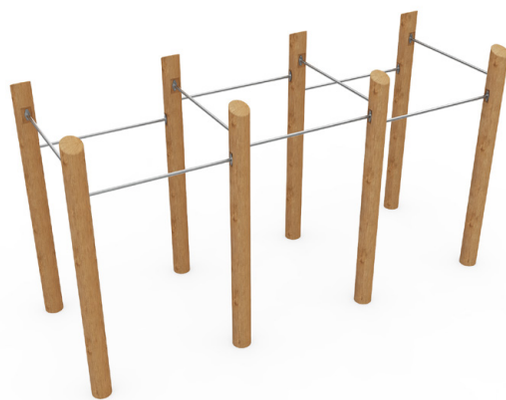
Спортивное оборудование
Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0302Т-4	Спортивное оборудование Тайга	6,5 × 6 × 2,9 м	9,7 × 9,5 м / 2,5 м	16	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0303Т	Спортивное оборудование Тайга	5,3 × 1,7 × 2,8 м	8,4 × 4,8 м / 2,5 м	10	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

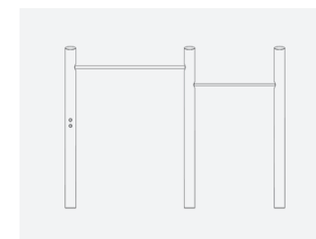
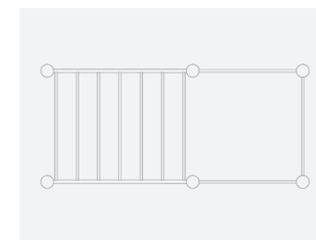
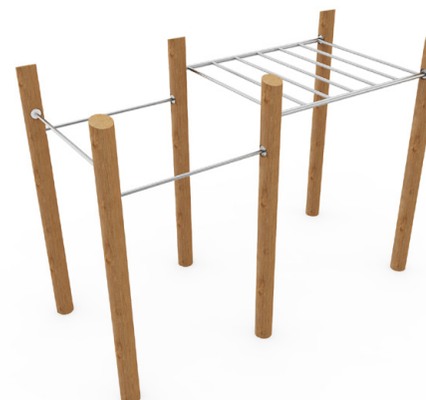
СО 0303Т-2

Спортивное оборудование
Тайга



СО 0303Т-3

Спортивное оборудование
Тайга



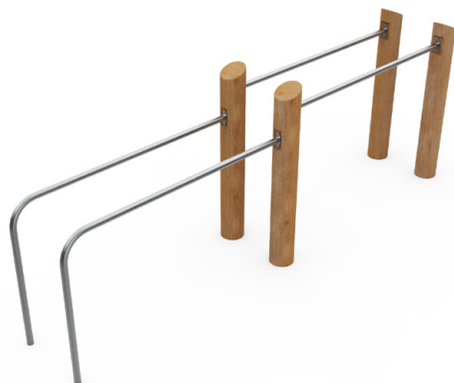
Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0303Т-2	Спортивное оборудование Тайга	5 × 1,8 × 2,8 м	7,8 × 4,7 м / 2,3 м	10	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0303Т-3	Спортивное оборудование Тайга	3,8 × 1,7 × 2,8 м	8 × 6 м / 2,5 м	7	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200



СО 0304Т-2
Брусья

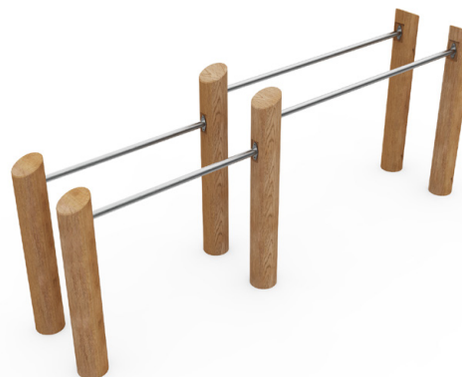
СО 0304Т

Брусья



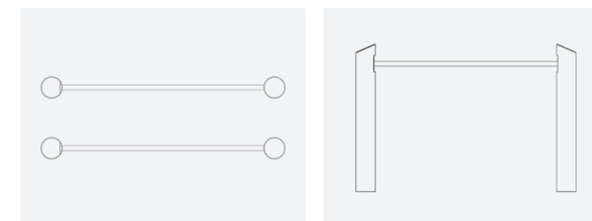
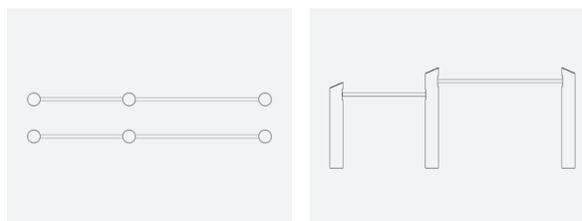
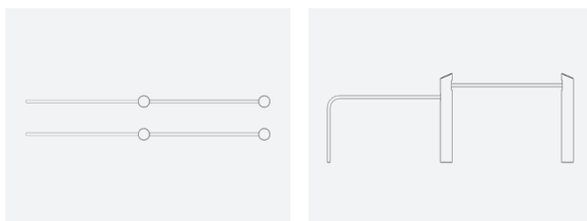
СО 0304Т-1

Брусья



СО 0304Т-2

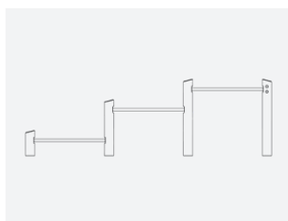
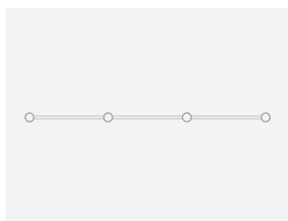
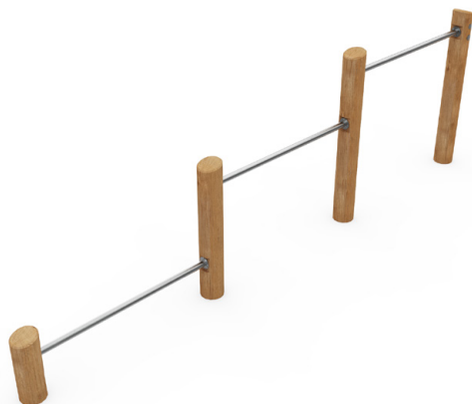
Брусья



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0304Т	Брусья	4,2 × 0,8 × 1,5 м	7,2 × 3,6 м / 1,3 м	6	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0304Т-1	Брусья	3,8 × 0,8 × 1,5 м	6,6 × 3,6 м / 1,3 м	6	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0304Т-2	Брусья	2,3 × 0,8 × 1,5 м	5,1 × 3,6 м / 1,3 м	3	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

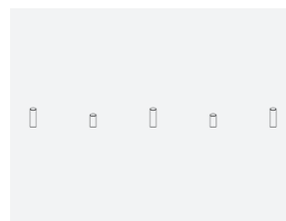
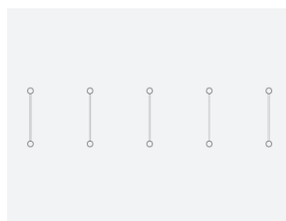
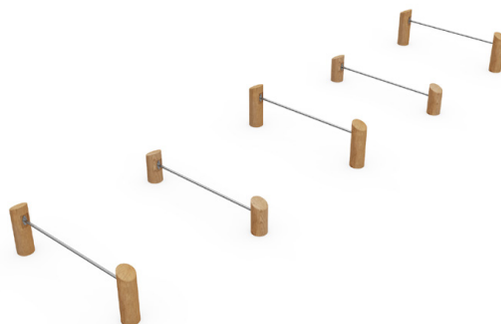
СО 0305Т

Спортивное оборудование Тайга



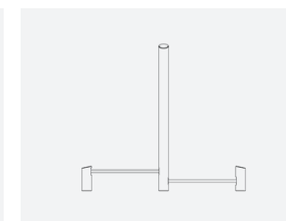
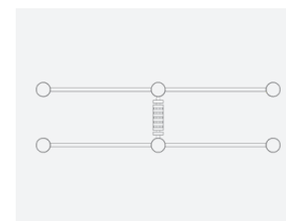
СО 0305Т-2

Спортивное оборудование Тайга



СО 0306Т

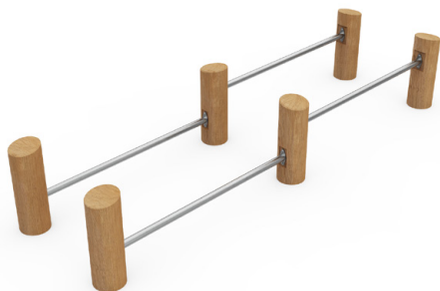
Спортивное оборудование Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0305Т	Спортивное оборудование Тайга	4,8 × 0,2 × 1,5 м	7,8 × 3,2 м / 1,3 м	3	14+	в грунт	СНТ 700, СПЧ 1000
СО 0305Т-2	Спортивное оборудование Тайга	8,2 × 2 × 0,7 м	11,1 × 4,9 м / 0,5 м	5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0306Т	Спортивное оборудование Тайга	3,4 × 1 × 3 м	6,3 × 3,8 м / 0,5 м	5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

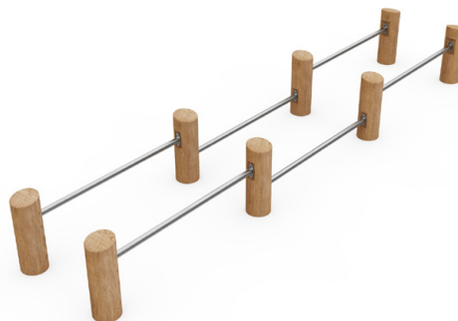
СО 0306Т-1

Спортивное оборудование Тайга



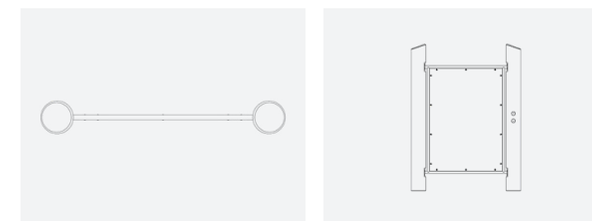
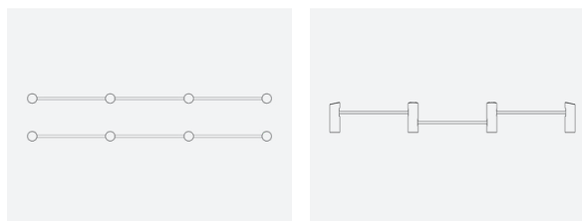
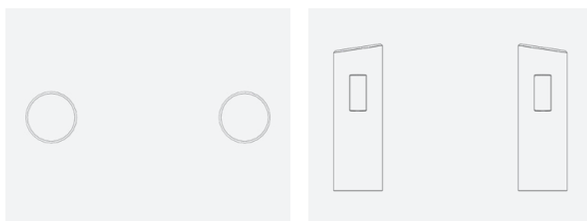
СО 0306Т-2

Спортивное оборудование Тайга



СО 0309Т

Информационный стенд



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0306Т-1	Спортивное оборудование Тайга	3,4 × 1 × 0,6 м	6,5 × 3,9 м / 0,5 м	6	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0306Т-2	Спортивное оборудование Тайга	5 × 1 × 0,6 м	7,9 × 3,9 м / 0,5 м	9	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600
СО 0309Т	Информационный стенд	5 × 1 × 0,6 м	7,9 × 3,9 м / 0,5 м	9	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600

СО 0310Т

Турники



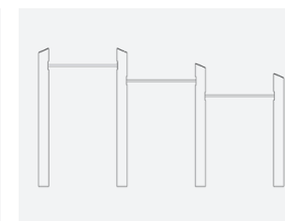
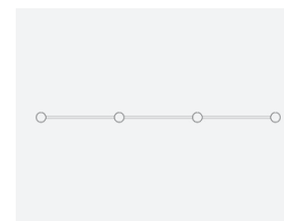
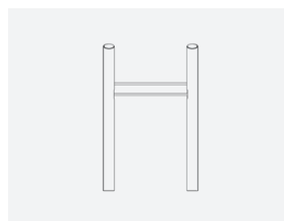
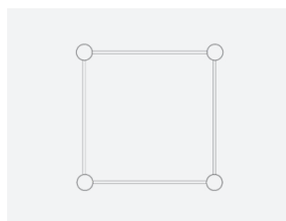
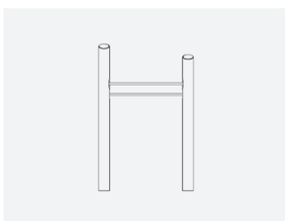
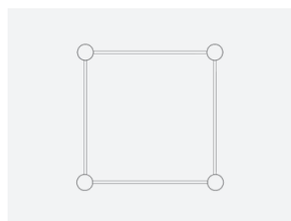
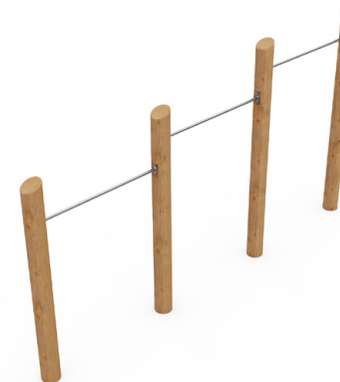
СО 0310Т-1

Спортивное оборудование Тайга



СО 0310Т-4

Спортивное оборудование Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0310Т	Турники	1,8 × 1,8 × 2,7 м	4,8 × 4,8 м / 2,5 м	4	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0310Т-1	Спортивное оборудование Тайга	1,8 × 1,8 × 2,8 м	4,6 × 4,6 м / 2,4 м	5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0310Т-4	Спортивное оборудование Тайга	4,9 × 0,2 × 2,8 м	7,8 × 3,1 м / 2,5 м	5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0310Т-5

Спортивное оборудование Тайга



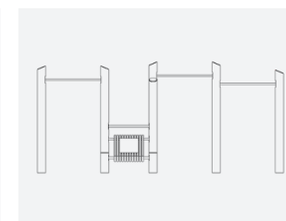
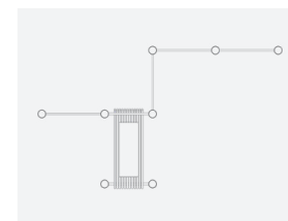
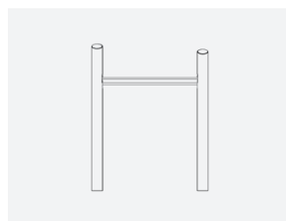
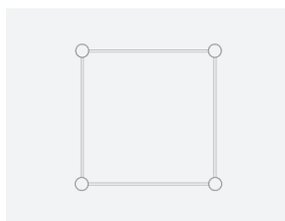
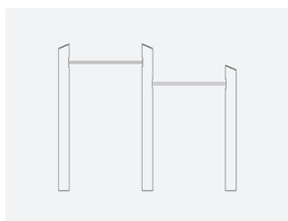
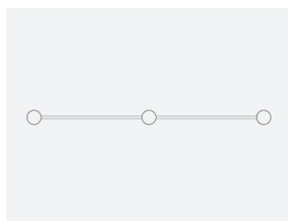
СО 0310Т-7

Спортивное оборудование Тайга



СО 0313Т

Спортивное оборудование Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0310Т-5	Спортивное оборудование Тайга	3,3 × 0,2 × 2,8 м	6,1 × 3 м / 2,4 м	5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0310Т-7	Спортивное оборудование Тайга	2,2 × 2 × 2,8 м	5,1 × 5,1 м / 2,4 м	5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0313Т	Спортивное оборудование Тайга	6 × 3,5 × 2,8 м	9 × 6,4 м / 2,5 м	5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200



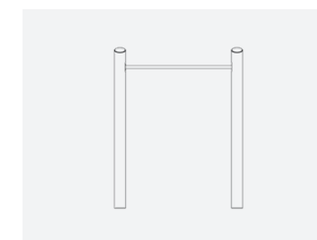
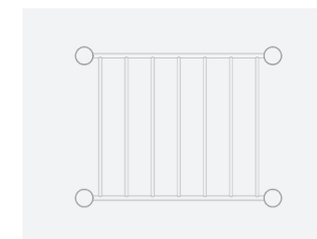
CO 0314T

Спортивное оборудование Тайга



СО 0314Т

Спортивное оборудование
Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения
СО 0314Т	Спортивное оборудование Тайга	2,3 × 1,6 × 2,9 м	5,2 × 4,7 м / 2,6 м
Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
4	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

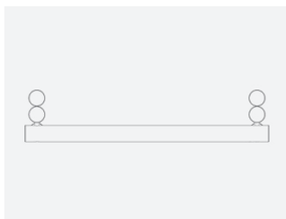


CO 0317T-2

Спортивное оборудование Тайга

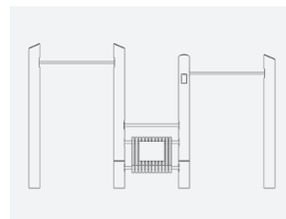
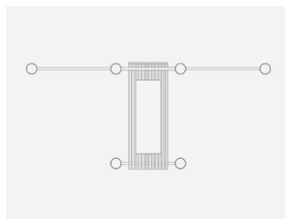
СО 0314Т-2

Спортивное оборудование Тайга



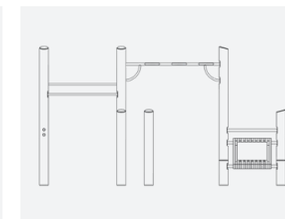
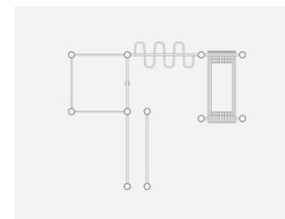
СО 0316Т

Спортивное оборудование Тайга



СО 0317Т-2

Спортивное оборудование Тайга

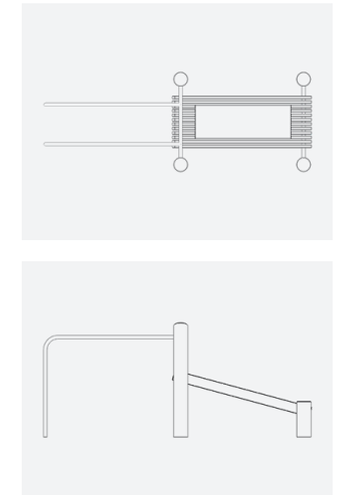


Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0314Т-2	Спортивное оборудование Тайга	3 × 0,6 × 3 м	6,1 × 3,6 м / 2,5 м	3	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0316Т	Спортивное оборудование Тайга	4,5 × 1,8 × 2,6 м	7,3 × 5 м / 2,4 м	4	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0317Т-2	Спортивное оборудование Тайга	5 × 4,1 × 2,8 м	8 × 7,1 м / 2,4 м	17	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200



СО 0318Т

Спортивное оборудование
Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения
СО 0318Т	Спортивное оборудование Тайга	3,8 × 1,3 × 1,6 м	6,8 × 4,3 м / 1,4 м
Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0318Т-1

Спортивное оборудование Тайга



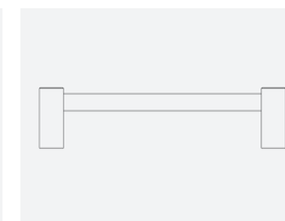
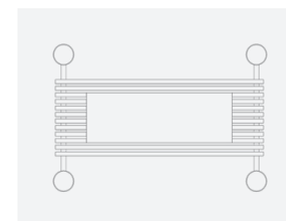
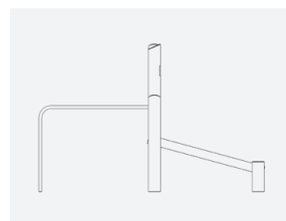
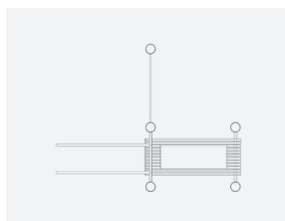
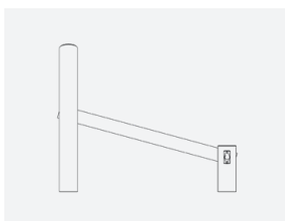
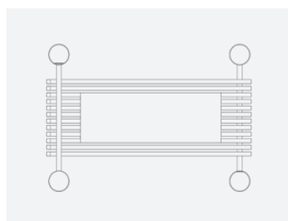
СО 0318Т-3

Спортивное оборудование Тайга



СО 0318Т-5

Спортивное оборудование Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0318Т-1	Спортивное оборудование Тайга	2 × 1,4 × 1,6 м	4,8 × 4,2 м / 0 м	2	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0318Т-3	Спортивное оборудование Тайга	2,9 × 3,8 × 2,5 м	6,8 × 5,9 м / 2,2 м	6	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0318Т-5	Спортивное оборудование Тайга	2 × 1,4 × 0,5 м	5 × 4,4 м / 0,5 м	2	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

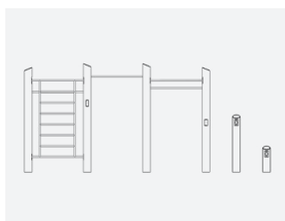
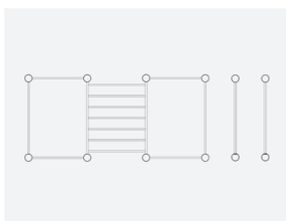
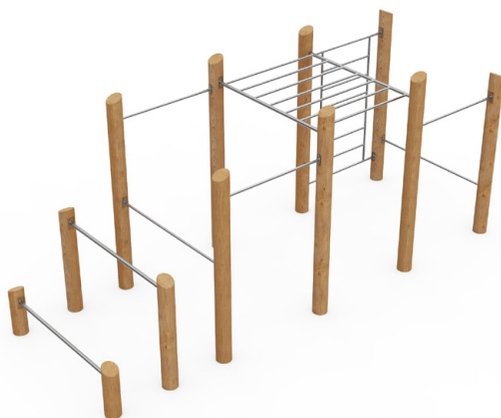


CO 0322T

Брусья-скамья

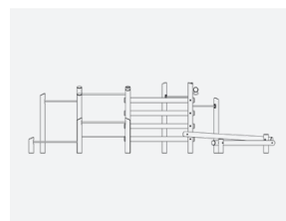
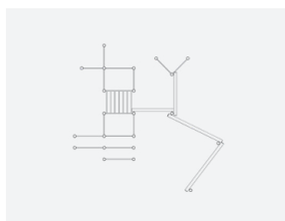
СО 0320Т-1

Спортивное оборудование Тайга



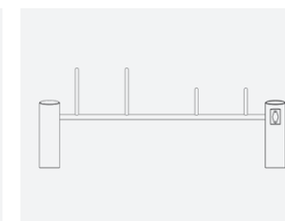
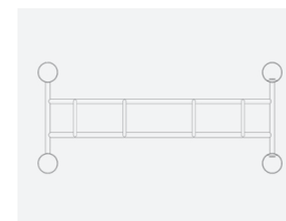
СО 0320Т-2

Спортивное оборудование Тайга



СО 0322Т

Брусья-скамья



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0320Т-1	Спортивное оборудование Тайга	6 × 2,2 × 2,8 м	9 × 5,2 м / 2,6 м	13	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0320Т-2	Спортивное оборудование Тайга	10,2 × 10,6 × 3 м	13,2 × 13,6 м / 2,6 м	48	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0322Т	Брусья-скамья	2,5 × 1,1 × 1 м	5,5 × 4,1 м / 1 м	2	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200



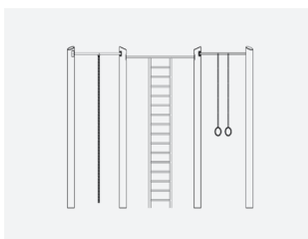
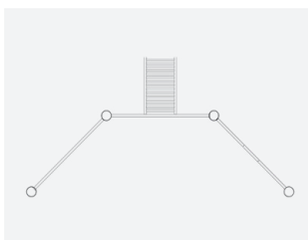
CO 0323T-2
Спортивное оборудование Тайга





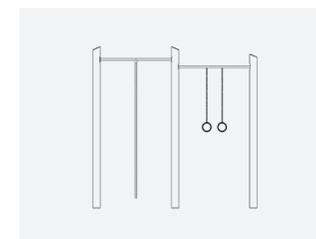
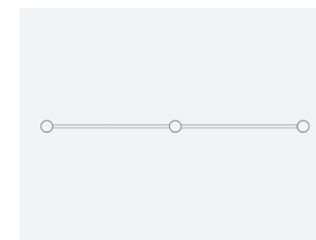
CO 0323T

Спортивное оборудование
Тайга



CO 0323T-2

Спортивное оборудование
Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0323T	Спортивное оборудование Тайга	5,1 × 2,7 × 4,6 м	8,5 × 6,2 м / 4,4 м	2	14+	в грунт	СНТ 700, СПЧ 1000
CO 0323T-2	Спортивное оборудование Тайга	4,6 × 0,2 × 4,3 м	7,4 × 3 м / 4,1 м	2	14+	в грунт	СНТ 700, СПЧ 1000

СО 0324Т

Спортивное оборудование Тайга



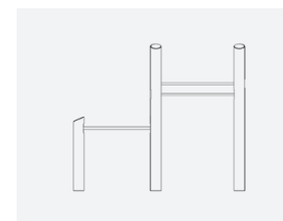
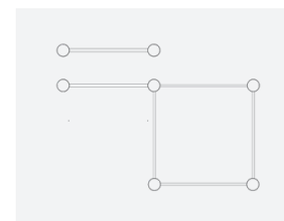
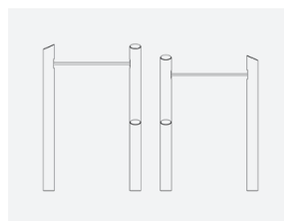
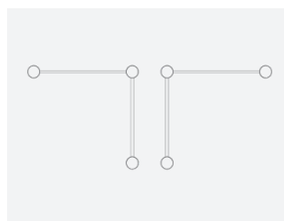
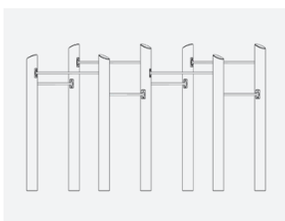
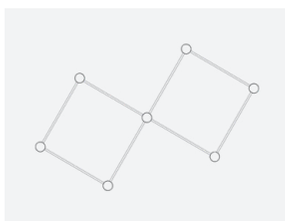
СО 0325Т

Спортивное оборудование Тайга



СО 0326Т

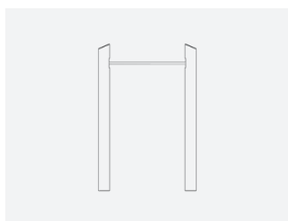
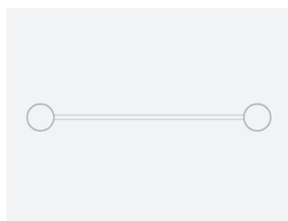
Спортивное оборудование Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0324Т	Спортивное оборудование Тайга	4,6 × 4,6 × 2,8 м	6,3 × 6,3 м / 2,5 м	8	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0325Т	Спортивное оборудование Тайга	3,9 × 1,7 × 2,6 м	6,7 × 4,5 м / 2,4 м	5	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0326Т	Спортивное оборудование Тайга	3,3 × 2,3 × 2,5 м	6,3 × 5,3 м / 2,4 м	8	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

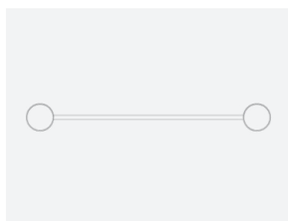
СО 0334Т

Турник



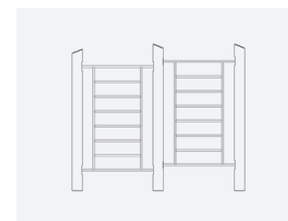
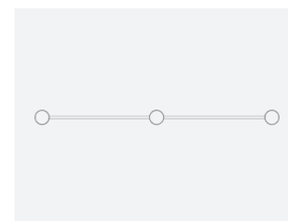
СО 0335Т

Шведская стенка

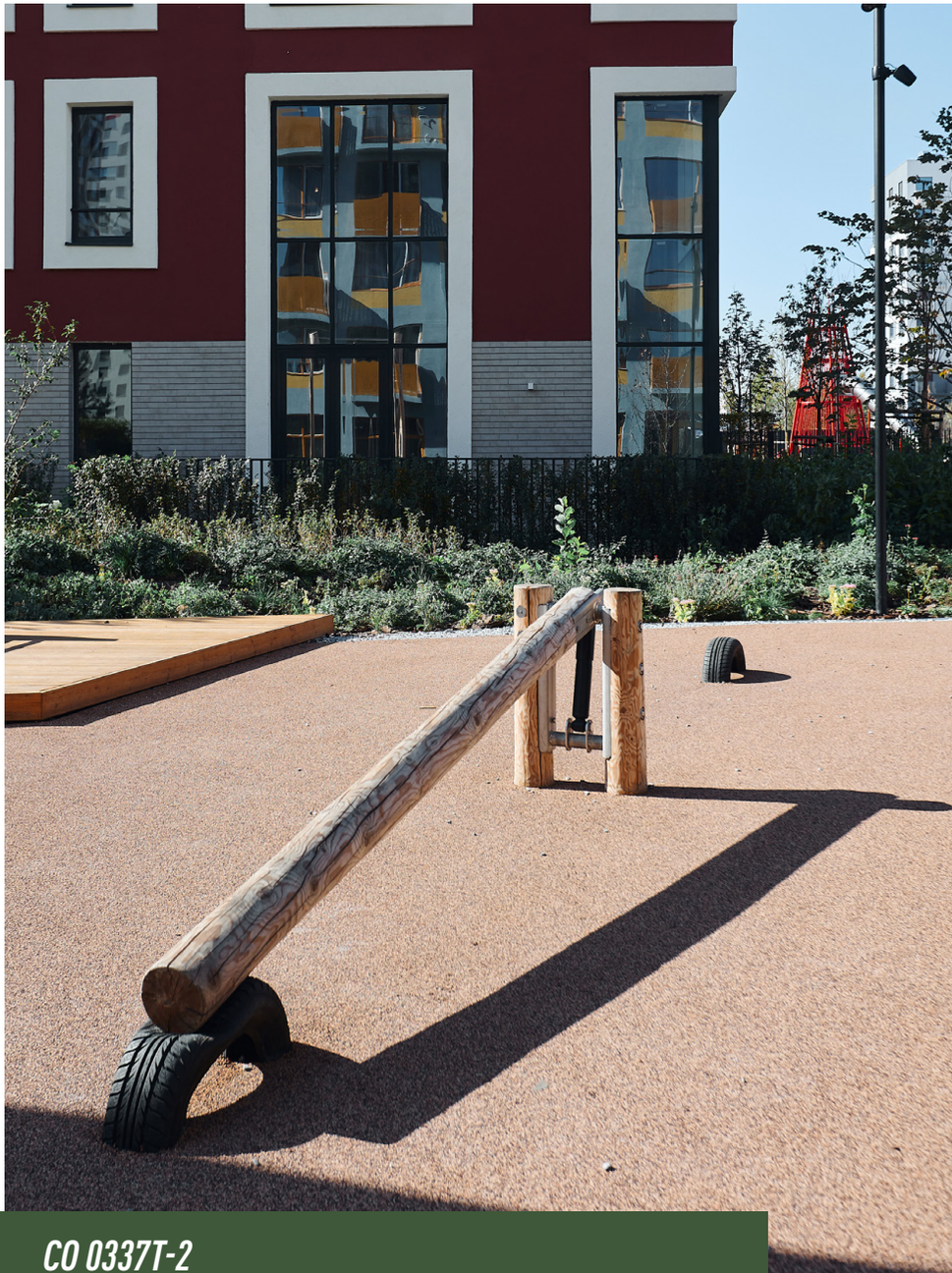


СО 0335Т-2

Шведская стенка



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0334Т	Турник	1,8 × 0,2 × 2,7 м	4,7 × 3,1 м / 2,4 м	1	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0335Т	Шведская стенка	1,8 × 0,2 × 2,7 м	4,7 × 3,1 м / 2,5 м	2	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0335Т-2	Шведская стенка	3,4 × 0,2 × 2,8 м	6,3 × 3,1 м / 2,6 м	4	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200



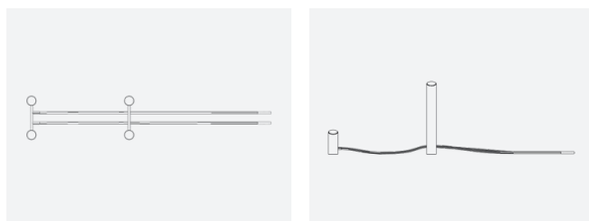
CO 0337T-2

Бревно для перекидывания



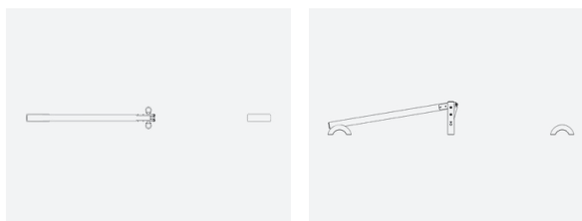
СО 0337Т

Тренировочные канаты



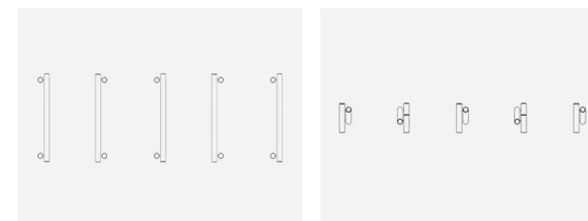
СО 0337Т-2

Бревно для перекидывания



СО 0342Т-1

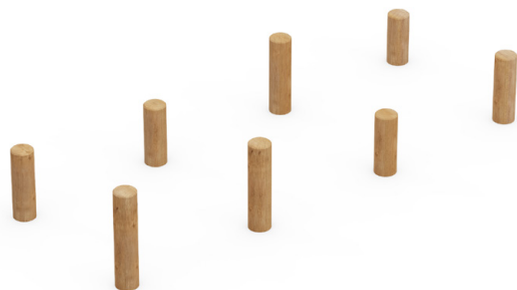
Бревно для перекидывания



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0337Т	Тренировочные канаты	5,1 × 0,9 × 1,5 м	8 × 3,7 м / 0 м	1	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0337Т-2	Бревно для перекидывания	5,9 × 0,5 × 0,8 м	8,9 × 3,5 м / 0 м	1	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0342Т-1	Бревно для перекидывания	8,4 × 3 × 1 м	11,4 × 6 м / 0,9 м	1	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0328Т-1

Спортивное оборудование Тайга



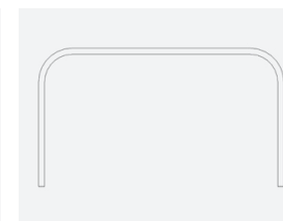
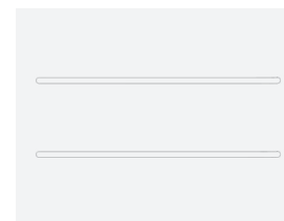
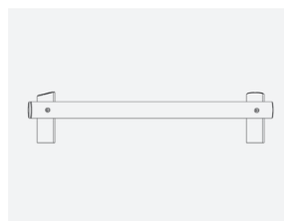
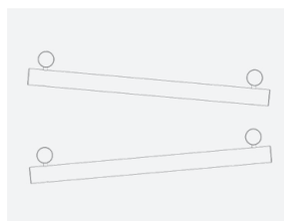
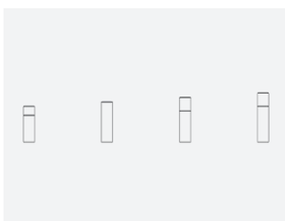
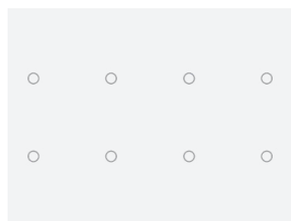
СО 0328Т-2

Спортивное оборудование Тайга



СО 0330Т

Спортивное оборудование Тайга



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0328Т-1	Спортивное оборудование Тайга	5,4 × 2 × 1,1 м	8,3 × 4,8 м / 1,1 м	8	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0328Т-2	Спортивное оборудование Тайга	3 × 1,7 × 0,6 м	6,1 × 4,6 м / 0,5 м	8	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0330Т	Спортивное оборудование Тайга	2 × 0,6 × 1,2 м	5 × 3,6 м / 1,1 м	8	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0343Т-1

Груша напольная



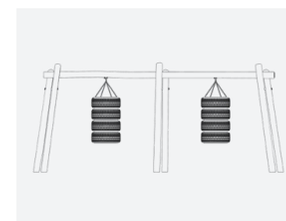
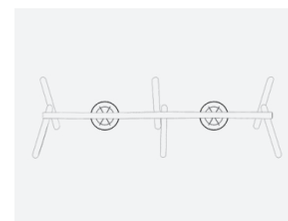
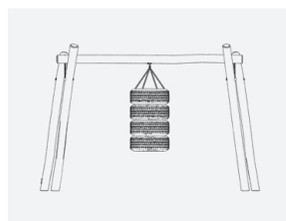
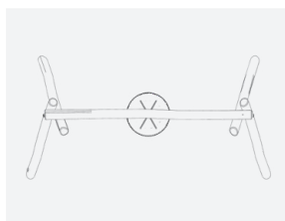
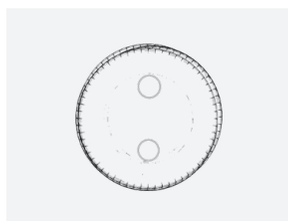
СО 0343Т-2

Груша из покрышек



СО 0343Т-3

Груши из покрышек

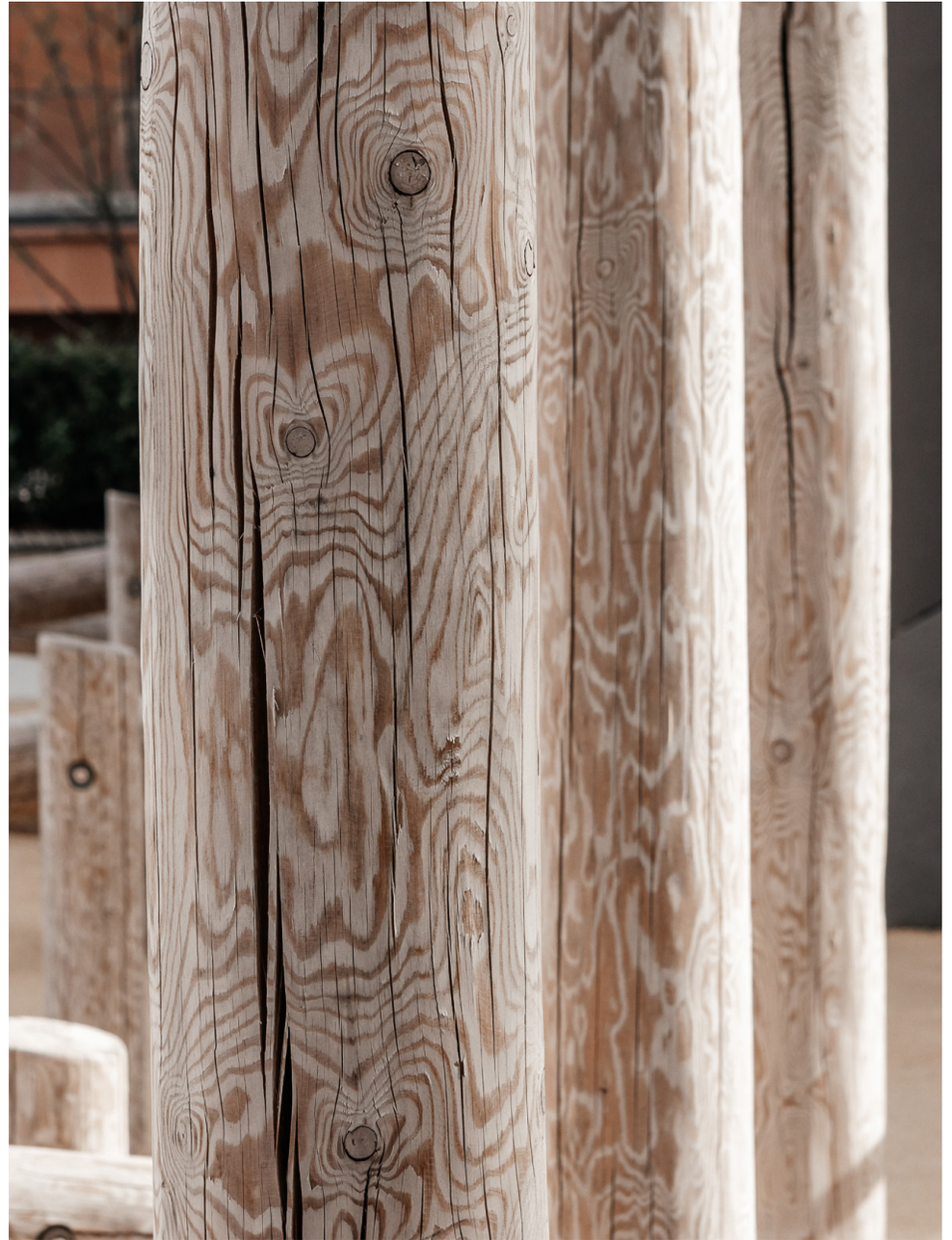


Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0343Т-1	Груша напольная	0,6 × 0,6 × 2 м	3,6 × 3,6 м / 0 м	1	0	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0343Т-2	Груша из покрышек	4,1 × 2 × 3 м	7 × 5 м / 0 м	1	0	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0343Т-3	Груши из покрышек	1,5 × 0,2 × 2 м	0 м / 0 м	2	0	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200



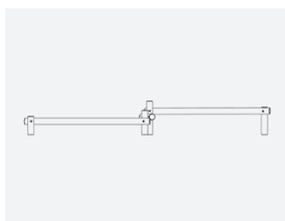
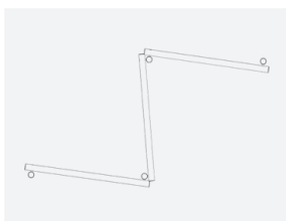
CO 0342T-4

Эстафетные вертикальные брусья



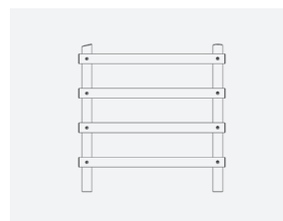
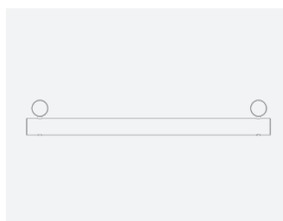
СО 0342Т-2

Бревно для перекидывания



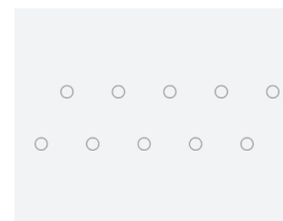
СО 0342Т-3

Гимнастическая стойка



СО 0342Т-4

Эстафетные вертикальные брусья



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0342Т-2	Бревно для перекидывания	8,2 × 4,6 × 1,1 м	10,9 × 7,7 м / 1,1 м	1	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0342Т-3	Гимнастическая стойка	3 × 0,4 × 3 м	6,1 × 3,4 м / 2,8 м	10	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0342Т-4	Эстафетные вертикальные брусья	4,7 × 1,2 × 2 м	7,7 × 4,2 м / 0 м	4	14+	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

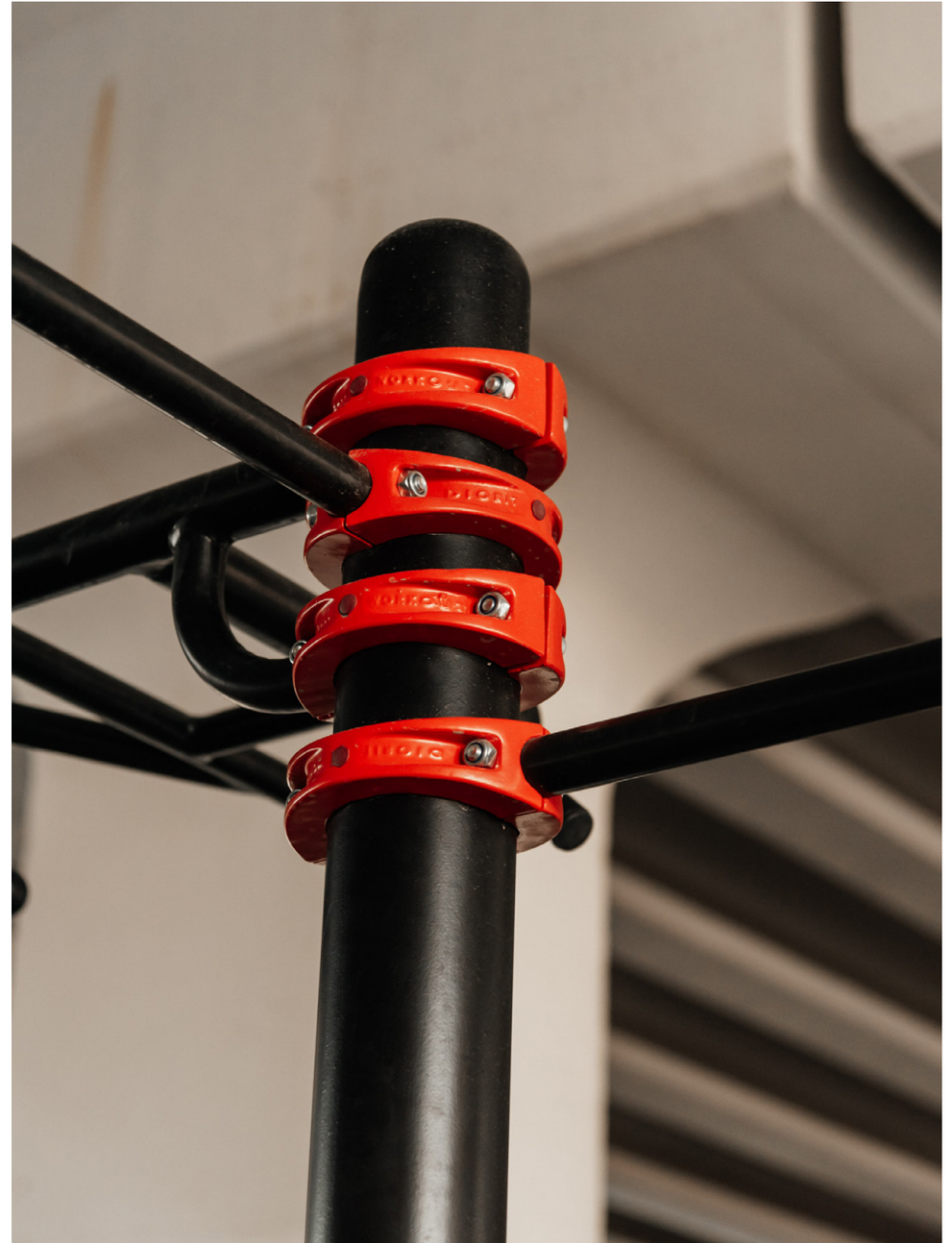
ВОРКАУТ И ПАРАВОРКАУТ

«Воркаут» — это готовые решения для создания современных, безопасных и популярных спортивных площадок, превращающих городское пространство в центр притяжения для активного отдыха людей всех возрастов.

Мы предлагаем универсальное и функциональное оборудование для тренировок с собственным весом — от базовых упражнений до сложных элементов. Конструкции отличаются максимальной надежностью благодаря использованию толстостенных труб, антивандальных креплений и профессиональных покрытий, устойчивых к любым погодным условиям.

Эргономичный дизайн с продуманной геометрией обеспечивает безопасность и комфорт. Вы можете создать как компактную площадку для двора, так и многофункциональный спортивный кластер.

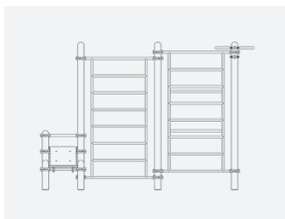
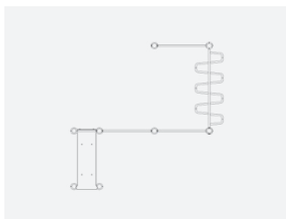
Оборудование доступно для всех — для начинающих, для продвинутых атлетов, для маломобильных пользователей, помогая каждому развиваться физически.



Спортивное оборудование Workout

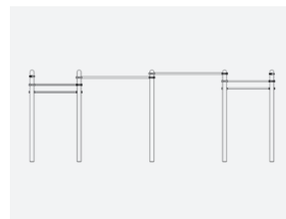
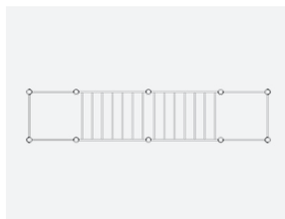
CO 0301

Спортивное оборудование Воркаут



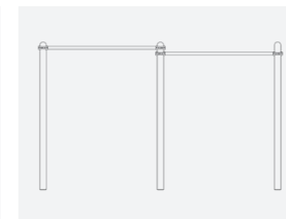
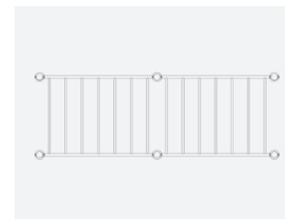
CO 0302

Спортивное оборудование Воркаут



CO 0302-1

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0301	Спортивное оборудование Workout	3,5 × 3,4 × 2,5 м	6,5 × 6,4 м / 2,4 м	13	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0302	Спортивное оборудование Workout	6,7 × 1,4 × 2,5 м	9,7 × 3,4 м / 2,4 м	14	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
CO 0302-1	Спортивное оборудование Workout	4,1 × 1,4 × 2,5 м	7,1 × 3,4 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0302-2

Спортивное оборудование Воркаут



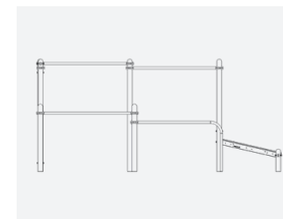
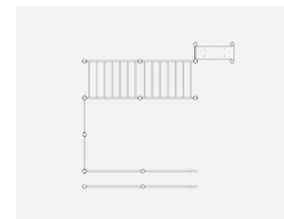
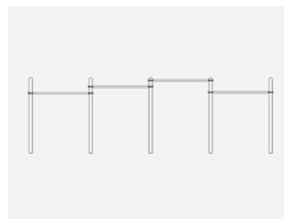
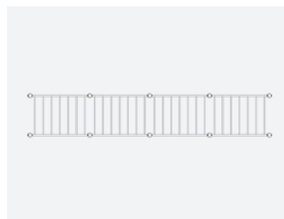
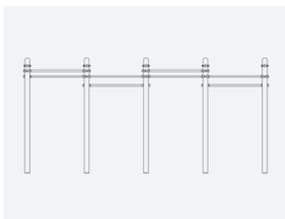
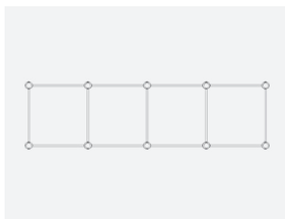
СО 0302-3

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0302-4

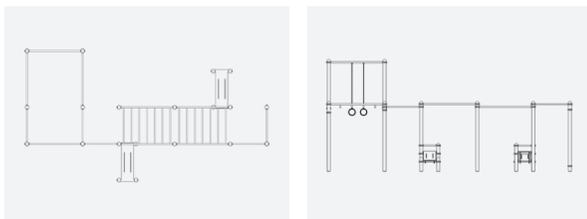
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0302-2	Спортивное оборудование Workout	5,4 × 1,5 × 2,5 м	8,4 × 3,5 м / 2,4 м	13	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0302-3	Спортивное оборудование Workout	8,2 × 1,5 × 2,5 м	11,2 × 4,5 м / 2,4 м	16	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0302-4	Спортивное оборудование Workout	5,5 × 4,6 × 2,5 м	8,5 × 7,6 м / 2,4 м	19	от 14 лет	в грунт	700 мм

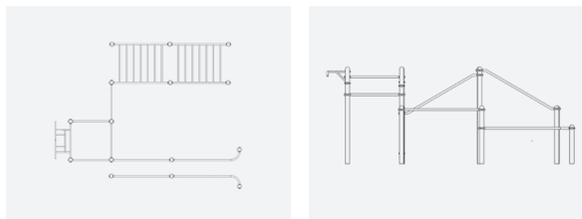
СО 0302-5

Спортивное оборудование Воркаут



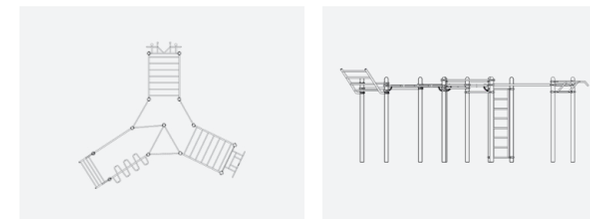
СО 0302-6

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0302-7

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0302-5	Спортивное оборудование Workout	8,8 × 4,6 × 4 м	11,8 × 7,6 м / 2,4 м	23	от 14 лет	в грунт	1500 мм
СО 0302-6	Спортивное оборудование Workout	6 × 5 × 2,5 м	9,0 × 8,0 м / 2,4 м	21	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0302-7	Спортивное оборудование Workout	7,3 × 6,1 × 2,5 м	10,3 × 9,1 м / 2,4 м	27	от 14 лет	в грунт	700 мм

СО 0302-8

Спортивное оборудование Воркаут



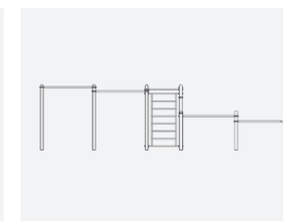
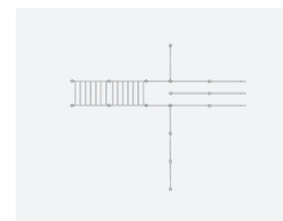
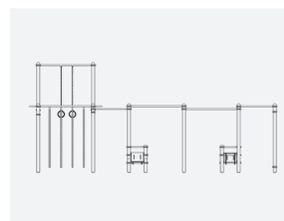
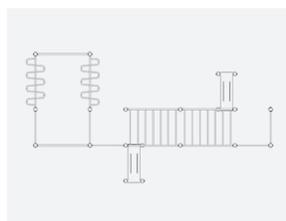
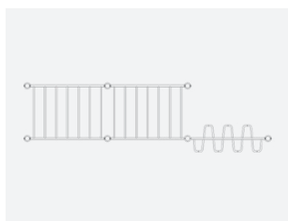
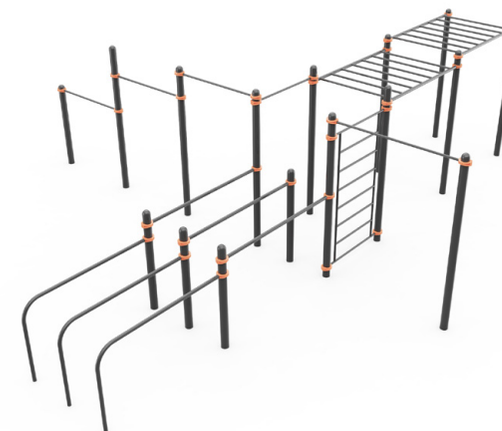
СО 0302-9

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0302-10

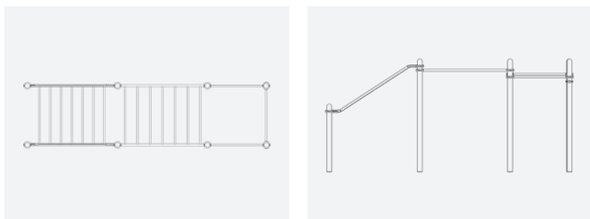
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0302-8	Спортивное оборудование Workout	6,2 × 1,5 × 2,5 м	9,2 × 4,5 м / 2,4 м	15	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0302-9	Спортивное оборудование Workout	9 × 4,6 × 4 м	12,0 × 7,6 м / 2,4 м	37	от 14 лет	в грунт	1500 мм
СО 0302-10	Спортивное оборудование Workout	9,4 × 8,2 × 2,5 м	12,4 × 11,2 м / 2,4 м	27	от 14 лет	в грунт	700 мм

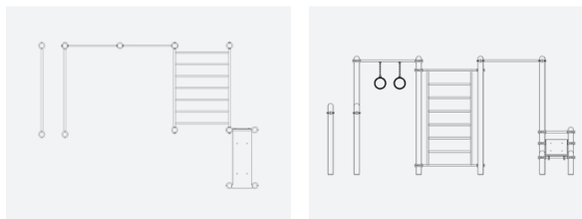
СО 0302-12

Спортивное оборудование Воркаут



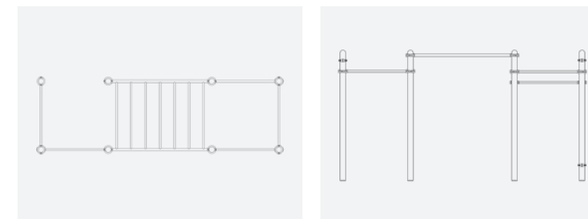
СО 0302-41

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0303

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0302-12	Спортивное оборудование Workout	5,5 × 1,5 × 2,5 м	8,5 × 4,5 м / 2,4 м	11	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0302-41	Спортивное оборудование Workout	5,5 × 3,5 × 2,5 м	8,5 × 6,5 м / 2,4 м	12	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0303	Спортивное оборудование Workout	4,8 × 1,5 × 2,5 м	7,8 × 4,5 м / 2,4 м	10	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0303-1

Спортивное оборудование Воркаут



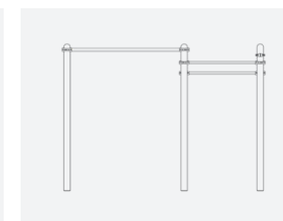
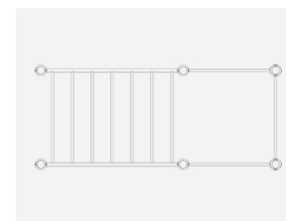
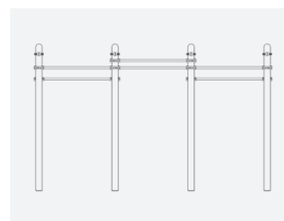
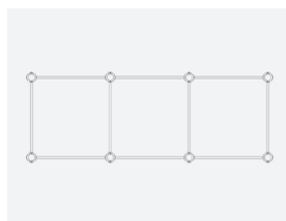
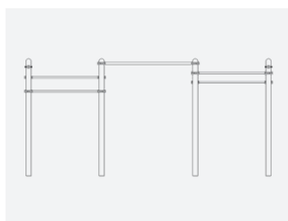
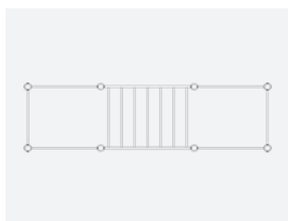
СО 0303-2

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0303-3

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0303-1	Спортивное оборудование Воркаут	4,8 × 1,5 × 2,5 м	7,8 × 4,5 м / 2,4 м	10	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0303-2	Спортивное оборудование Воркаут	4,1 × 1,5 × 2,5 м	7,1 × 4,5 м / 2,4 м	10	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0303-3	Спортивное оборудование Воркаут	3,5 × 1,5 × 2,5 м	6,5 × 4,5 м / 2,4 м	7	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0303-4

Спортивное оборудование Воркаут



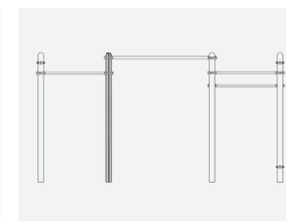
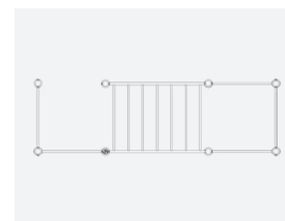
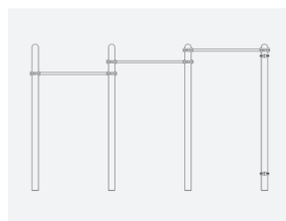
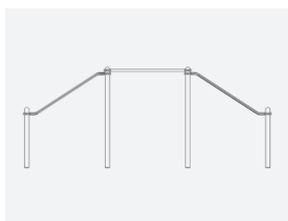
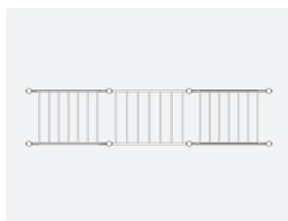
СО 0303-5

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0303-6

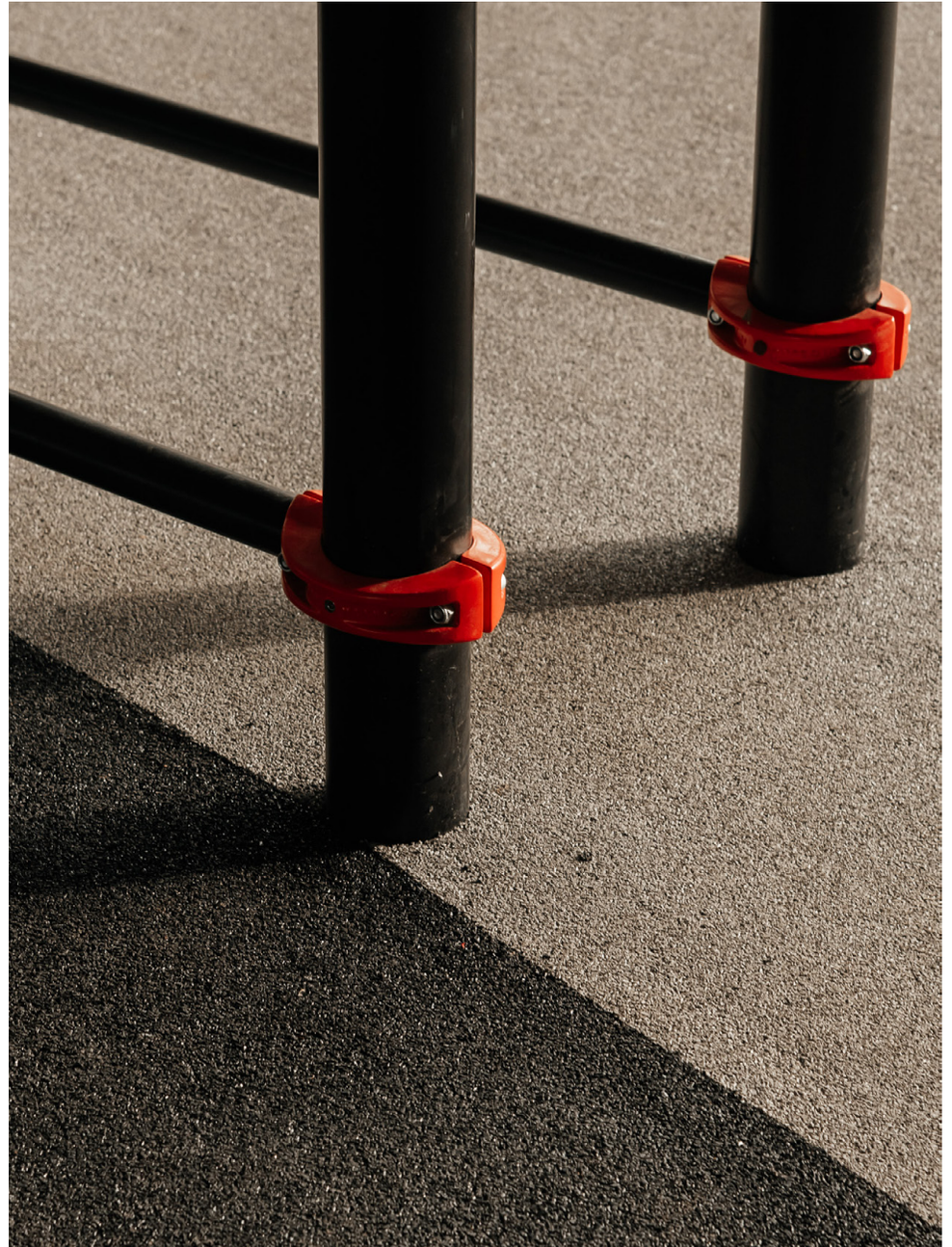
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0303-4	Спортивное оборудование Workout	6,2 × 1,5 × 2,5 м	9,2 × 4,5 м / 2,4 м	12	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0303-5	Спортивное оборудование Workout	4,1 × 1,5 × 2,5 м	7,1 × 4,5 м / 2,4 м	5	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0303-6	Спортивное оборудование Workout	4,8 × 1,5 × 2,5 м	7,8 × 4,5 м / 2,4 м	10	от 14 лет	в грунт	700 мм

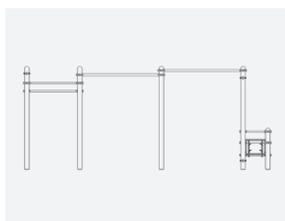
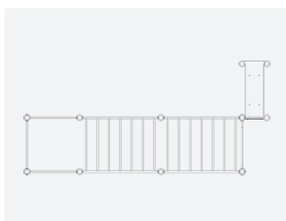


CO 0304
Брусья



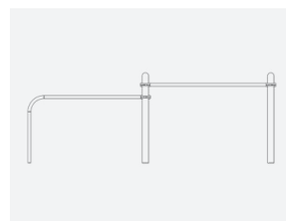
СО 0303-7

Спортивное оборудование Воркаут



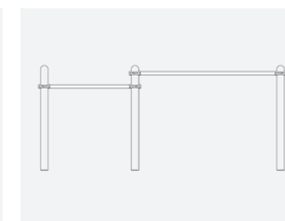
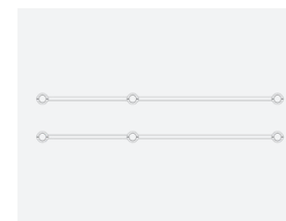
СО 0304

Брусья



СО 0304-1

Брусья



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0303-7	Спортивное оборудование Workout	5,5 × 2,8 × 2,5 м	9 × 5,7 м / 2,4 м	15	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0304	Брусья	4 × 0,7 × 1,5 м	7,0 × 3,7 м / 1,4 м	6	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0304-1	Брусья	3,5 × 0,7 × 1,5 м	6,5 × 3,7 м / 1,4 м	6	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0304-2

Брусья



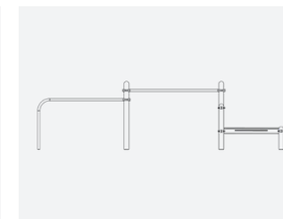
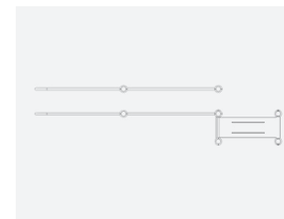
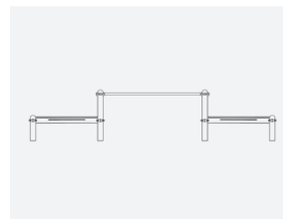
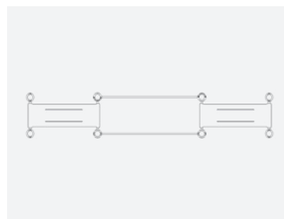
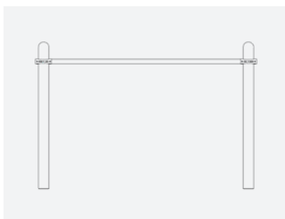
СО 0304-3

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0304-11

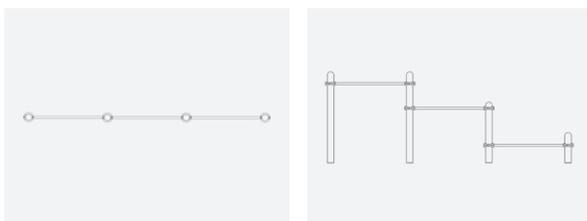
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0304-2	Брусья	2,2 × 0,7 × 1,5 м	5,2 × 3,7 м / 1,4 м	3	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0304-3	Спортивное оборудование Workout	4,9 × 0,8 × 1,1 м	7,9 × 3,8 м / 1 м	7	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0304-11	Спортивное оборудование Workout	5,5 × 1,3 × 1,5 м	8,5 × 4,3 м / 1,4 м	8	от 14 лет	в грунт	700 мм

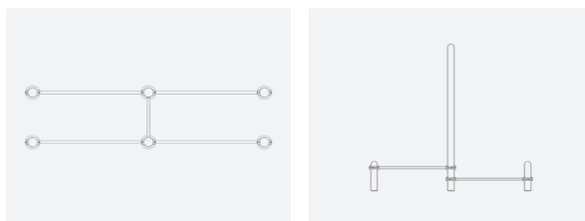
СО 0305

Спортивное оборудование Воркаут



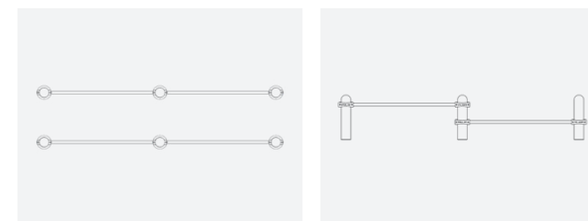
СО 0306

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0306-1

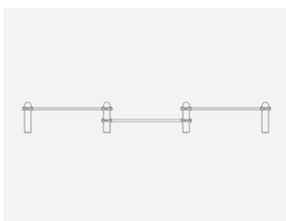
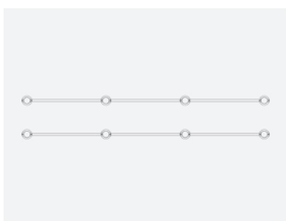
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0305	Спортивное оборудование Workout	4,1 × 0,1 × 1,5 м	7,1 × 3,1 м / 1,4 м	3	от 14 лет	в грунт	СНТ 700, СПЧ 1000
СО 0306	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 0,7 × 2,5 м	5,8 × 3,7 м / 0,4 м	6	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0306-1	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 0,7 × 0,5 м	5,8 × 3,7 м / 0,4 м	6	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

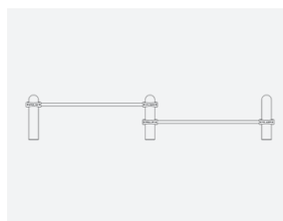
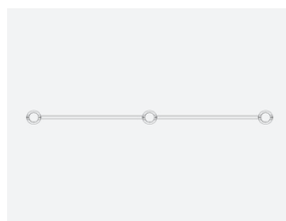
СО 0306-2

Спортивное оборудование Воркаут



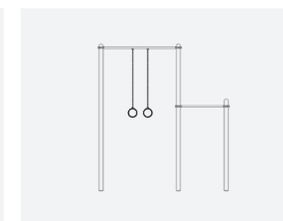
СО 0306-11

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0307

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0306-2	Спортивное оборудование Workout	4,1 × 0,7 × 0,5 м	7,1 × 3,7 м / 0,4 м	9	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600
СО 0306-11	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 0,2 × 0,5 м	5,8 × 3,7 м / не предусмотрена	2	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0307	Спортивное оборудование Workout	3,5 × 0,1 × 4,5 м	6,5 × 3,1 м / 1,3 м	2	от 14 лет	в грунт	1500 мм

CO 0307-2

Спортивное оборудование Воркаут



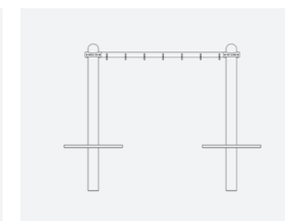
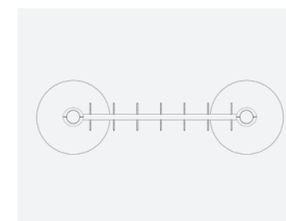
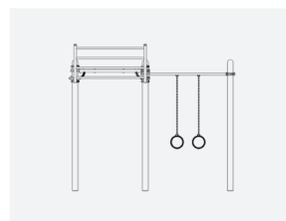
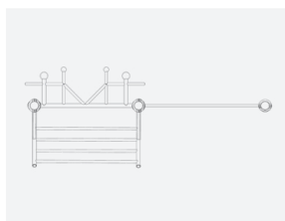
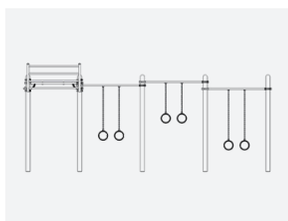
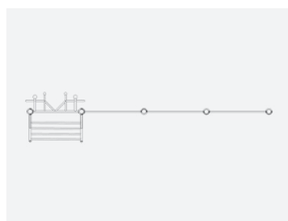
CO 0307-21

Спортивное оборудование Воркаут

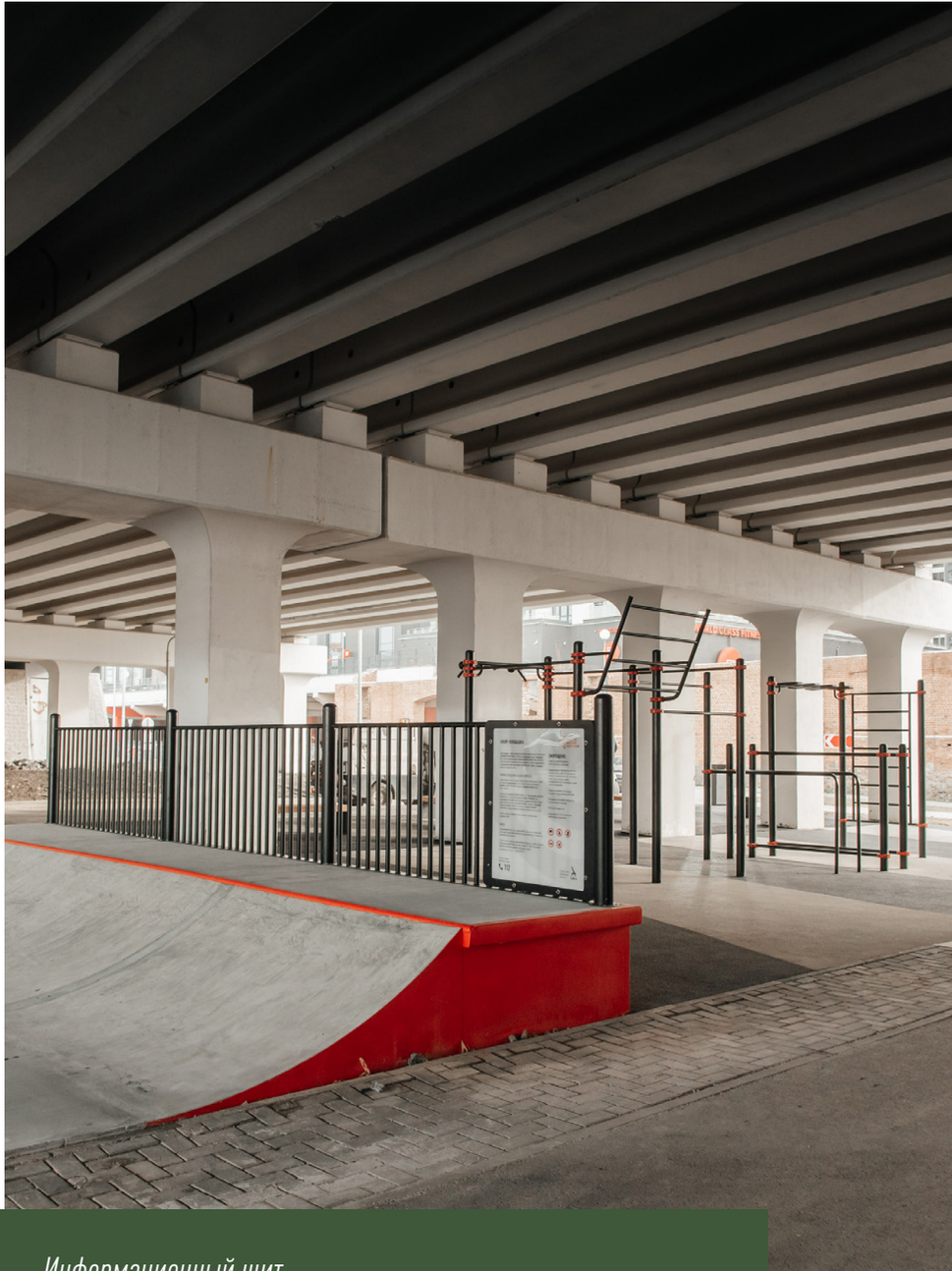


CO 0308

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0307-2	Спортивное оборудование Workout	6,5 × 1,3 × 2,8 м	9,5 × 4,3 м / 2,7 м	5	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0307-21	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 1,5 × 2,5 м	5,8 × 4,5 м / 1,7 м	3	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0308	Спортивное оборудование Workout	1,9 × 0,6 × 1,5 м	4,9 × 3,6 м / 1,4 м	2	от 14 лет	в грунт	700 мм



Информационный щит



CO 0309

Информационный щит



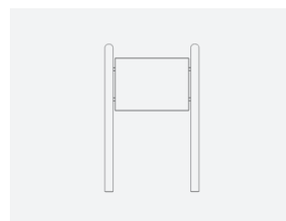
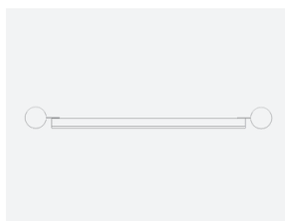
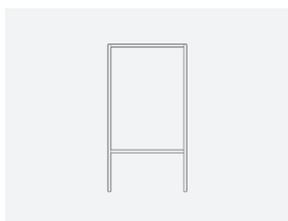
CO 0309-1

Информационный щит



CO 0309-2

Информационный щит



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0309	Информационный щит	1 × 0,1 × 2 м	— / не предусмотрена	1	от 14 лет	в грунт	500 мм
CO 0309-1	Информационный щит	1,3 × 0,1 × 2 м	— / не предусмотрена	1	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0309-2	Информационный щит	0,6 × 0,2 × 1,6 м	— / не предусмотрена	1	от 14 лет	{Fastening method#3}	700 мм

СО 0310

Турники



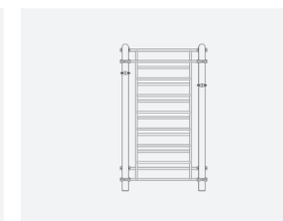
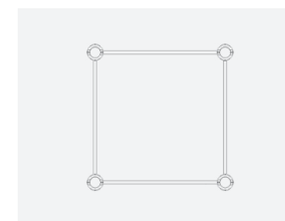
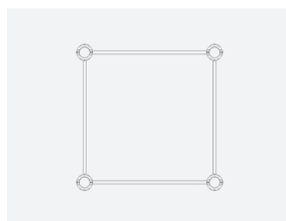
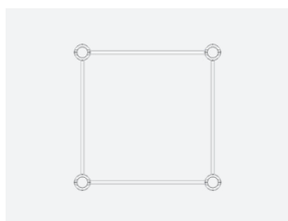
СО 0310-1

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0310-2

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0310	Турники	1,5 × 1,5 × 2,5 м	4,5 × 4,5 м / 2,4 м	4	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0310-1	Спортивное оборудование Воркаут	1,5 × 1,5 × 2,5 м	4,5 × 4,5 м / 2,4 м	5	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0310-2	Спортивное оборудование Воркаут	1,5 × 1,5 × 2,5 м	4,5 × 4,5 м / 2,4 м	6	от 14 лет	в грунт	700 мм

СО 0310-3

Спортивное оборудование Воркаут



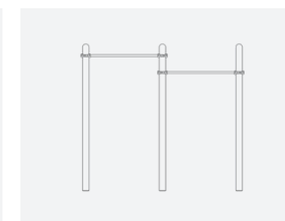
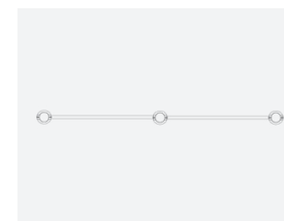
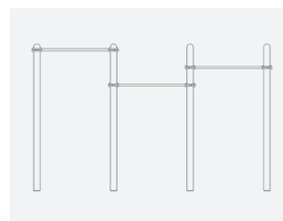
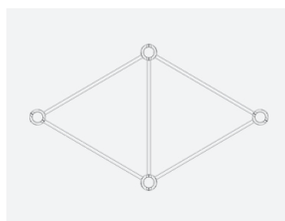
СО 0310-4

Турники



СО 0310-5

Турники



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0310-3	Спортивное оборудование Workout	1,5 × 1,5 × 2,5 м	4,5 × 4,5 м / 2,4 м	5	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0310-4	Турники	4,1 × 0,1 × 2,5 м	7,1 × 3,1 м / 2,4 м	3	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0310-5	Турники	2,8 × 0,1 × 2,5 м	5,8 × 3,1 м / 2,4 м	2	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0310-6

Спортивное оборудование Воркаут



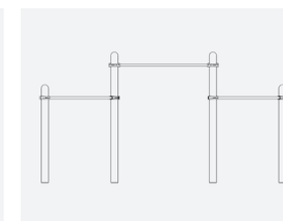
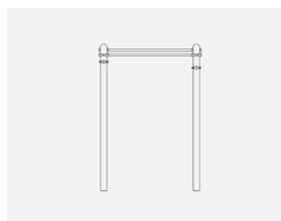
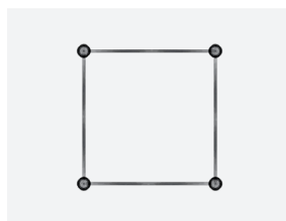
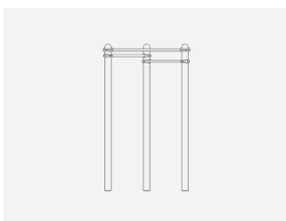
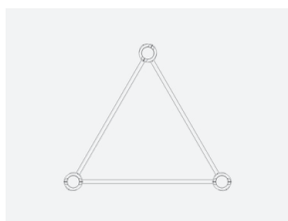
СО 0310-7

Турники



СО 0310-8

Спортивное оборудование Воркаут
(перекладина 1.4 м)



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0310-6	Спортивное оборудование Workout	1,3 × 1,5 × 2,5 м	4,3 × 4,5 м / 2,4 м	3	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0310-7	Турники	1,8 × 1,8 × 2,5 м	4,8 × 4,8 м / 2,4 м	4	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0310-8	Спортивное оборудование Workout (перекладина 1,4 м)	4 × 1 × 1,9 м	7,0 × 4,0 м / 1,8 м	3	от 14 лет	в грунт	700 мм

CO 0311

Спортивное оборудование Воркаут



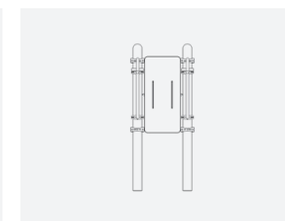
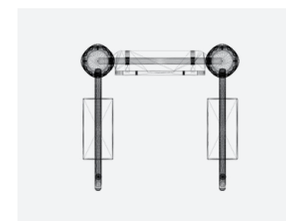
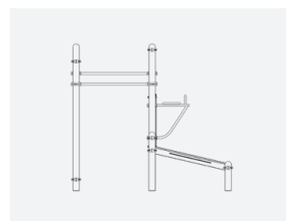
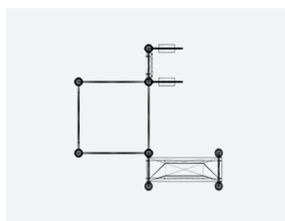
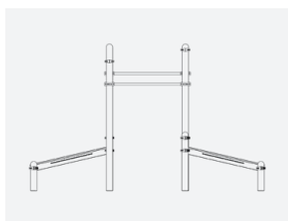
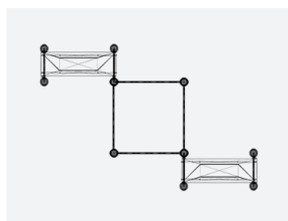
CO 0312

Спортивное оборудование Воркаут



CO 0312-1

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0311	Спортивное оборудование Workout	4,2 × 2,7 × 2,5 м	7,2 × 5,7 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0312	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 2,7 × 2,5 м	5,8 × 5,7 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0312-1	Спортивное оборудование Workout	0,8 × 0,7 × 1,8 м	3,8 × 3,7 м / 0,8 м	1	от 14 лет	в грунт	700 мм

СО 0312-2

Спортивное оборудование Воркаут



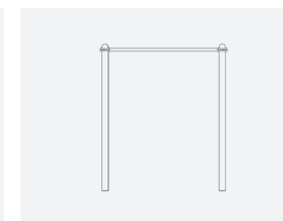
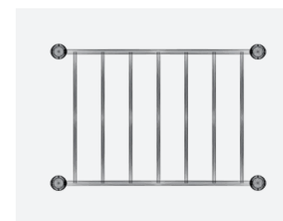
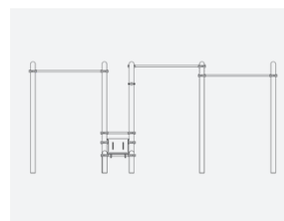
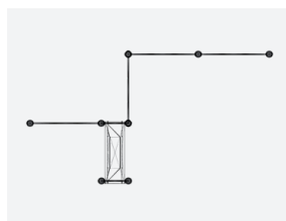
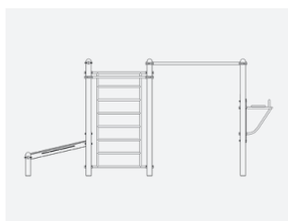
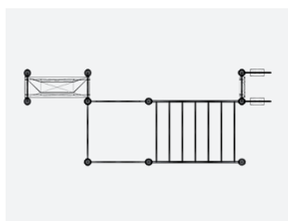
СО 0313

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0314

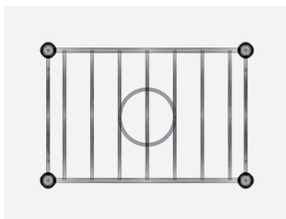
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0312-2	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 4,7 × 2,5 м	5,8 × 7,7 м / 2,4 м	11	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0313	Спортивное оборудование Workout	4,7 × 2,8 × 2,5 м	7,7 × 5,8 м / 2,4 м	6	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0314	Спортивное оборудование Workout	2,2 × 1,5 × 2,5 м	5,2 × 4,5 м / 2,4 м	4	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

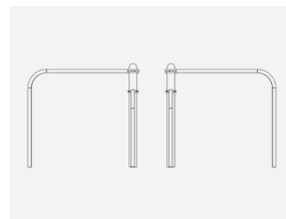
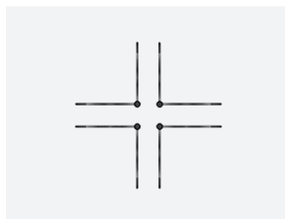
CO 0314-1

Спортивное оборудование Воркаут



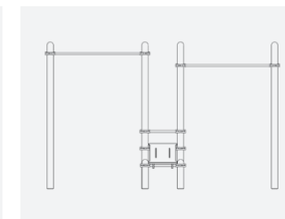
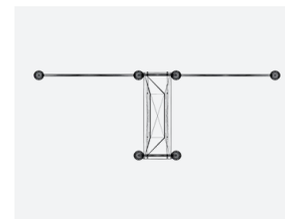
CO 0315

Спортивное оборудование Воркаут



CO 0316

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0314-1	Спортивное оборудование Workout	2,2 × 1,5 × 2,5 м	5,2 × 4,5 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0315	Спортивное оборудование Workout	4,5 × 4,5 × 1,5 м	7,5 × 7,5 м / 1,4 м	12	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0316	Спортивное оборудование Workout	3,4 × 1,5 × 2,5 м	7,4 × 4,5 м / 2,4 м	4	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

СО 0317

Спортивное оборудование Воркаут



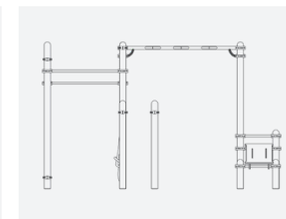
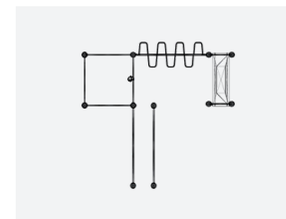
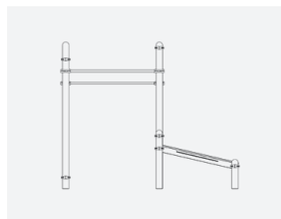
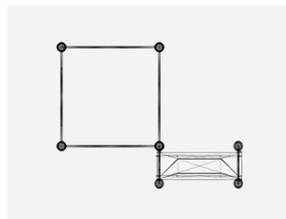
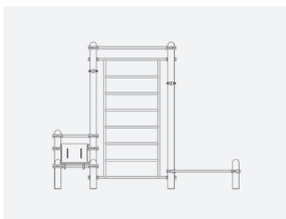
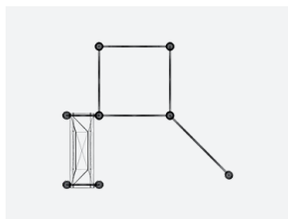
СО 0317-1

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0317-2

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0317	Спортивное оборудование Workout	3 × 2,8 × 2,5 м	7,0 × 5,8 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0317-1	Спортивное оборудование Workout	2,1 × 2,8 × 2,5 м	5,1 × 5,8 м / 2,4 м	7	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0317-2	Спортивное оборудование Workout	4,2 × 3,8 × 2,5 м	7,2 × 6,8 м / 2,4 м	17	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

CO 0318

Спортивное оборудование Воркаут



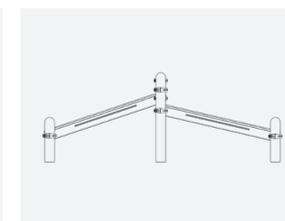
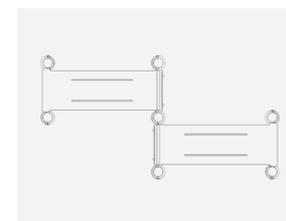
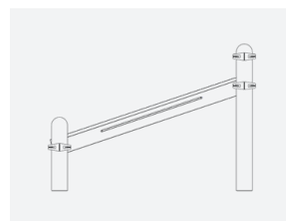
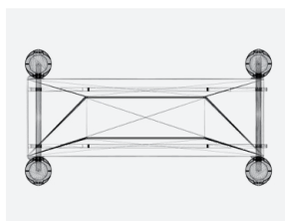
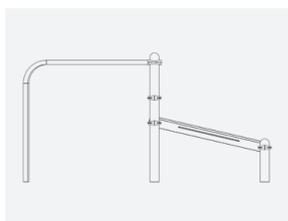
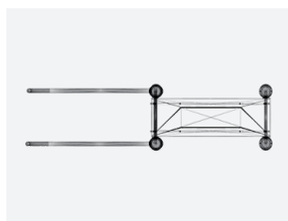
CO 0318-1

Спортивное оборудование Воркаут



CO 0318-2

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0318	Спортивное оборудование Workout	3 × 0,8 × 1,5 м	7,0 × 3,8 м / 1,4 м	5	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
CO 0318-1	Спортивное оборудование Workout	1,5 × 0,8 × 1 м	4,5 × 3,8 м / 0,8 м	2	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
CO 0318-2	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 1,4 × 1 м	5,8 × 4,4 м / 0,9 м	4	от 14 лет	в грунт	500 мм

СО 0318-3

Спортивное оборудование Воркаут



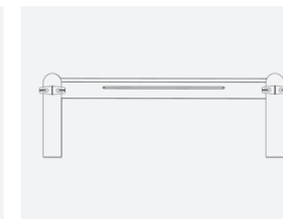
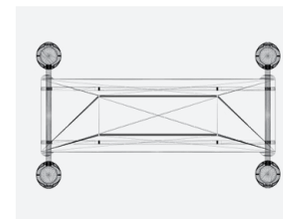
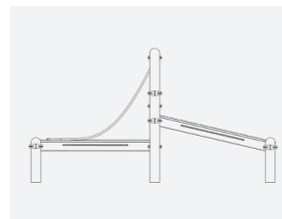
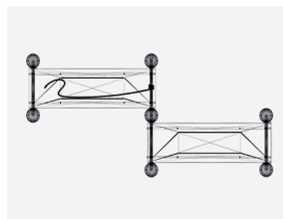
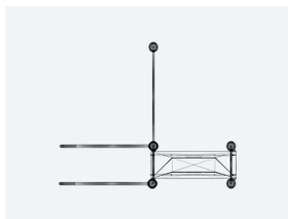
СО 0318-4

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0318-5

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0318-3	Спортивное оборудование Workout	3,4 × 2,1 × 2,5 м	7,4 × 5,1 м / 2,4 м	6	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0318-4	Спортивное оборудование Workout	2,9 × 1,4 × 1,5 м	5,9 × 4,4 м / 1,4 м	4	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0318-5	Спортивное оборудование Workout	1,5 × 0,8 × 0,5 м	4,5 × 3,8 м / 0,4 м	2	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

CO 0318-6

Спортивное оборудование Воркаут



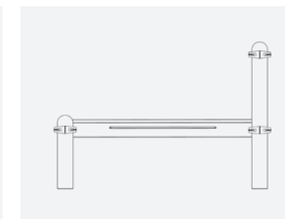
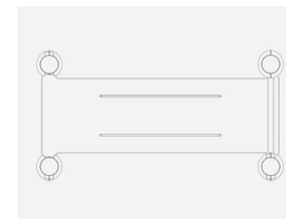
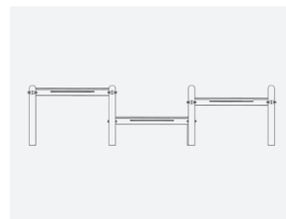
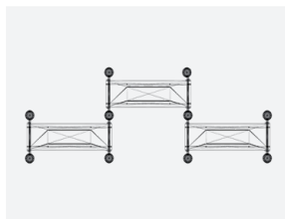
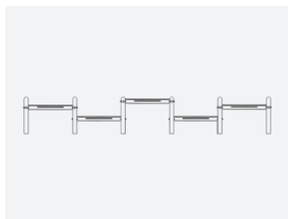
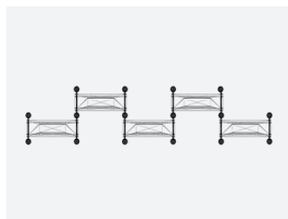
CO 0318-7

Спортивное оборудование Воркаут



CO 0318-12

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0318-6	Спортивное оборудование Workout	6,9 × 1,4 × 1 м	9,9 × 4,4 м / 0,9 м	10	от 14 лет	в грунт	500 мм
CO 0318-7	Спортивное оборудование Workout	4,2 × 1,4 × 0,7 м	7,2 × 4,4 м / 0,6 м	6	от 14 лет	в грунт	300 мм
CO 0318-12	Спортивное оборудование Workout	1,5 × 0,8 × 1 м	4,5 × 3,8 м / 0,9 м	2	от 14 лет	в грунт	500 мм

СО 0318-31

Спортивное оборудование Воркаут



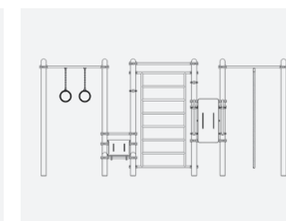
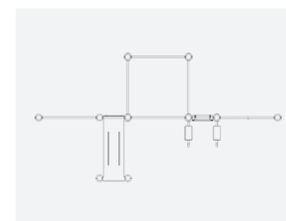
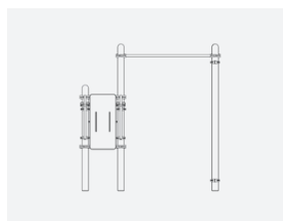
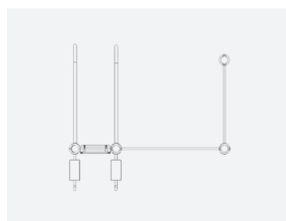
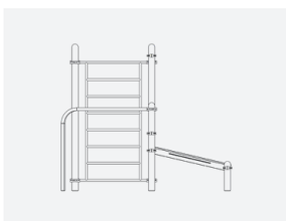
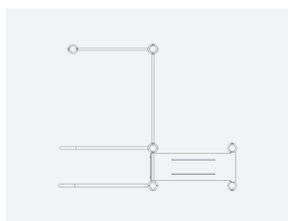
СО 0318-32

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0319

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0318-31	Спортивное оборудование Workout	3,4 × 2,1 × 2,5 м	7,4 × 5,1 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0318-32	Спортивное оборудование Workout	2,4 × 2 × 2,5 м	5,4 × 5,0 м / 2,4 м	7	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0319	Спортивное оборудование Workout	5,3 × 3,3 × 2,5 м	8,3 × 6,3 м / 2,4 м	10	от 14 лет	в грунт	700 мм

CO 0319-1

Спортивное оборудование Воркаут



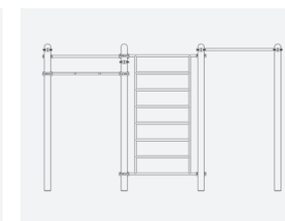
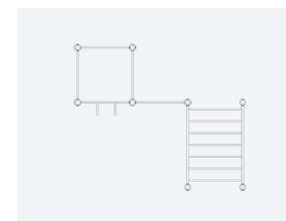
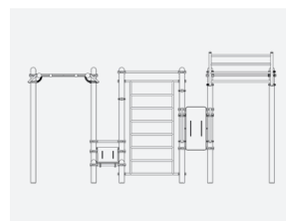
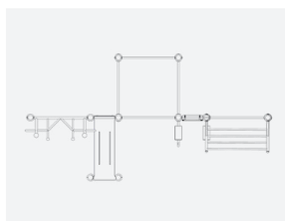
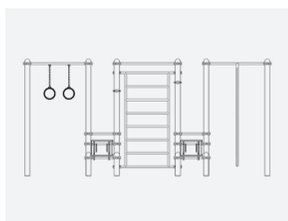
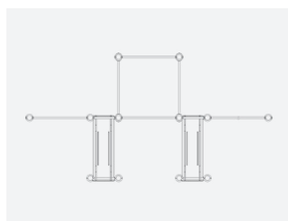
CO 0319-2

Спортивное оборудование Воркаут



CO 0320

Спортивное оборудование Воркаут



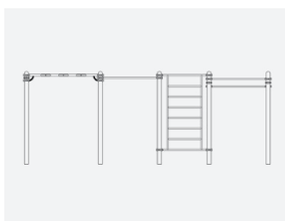
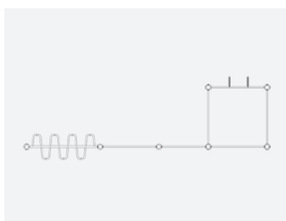
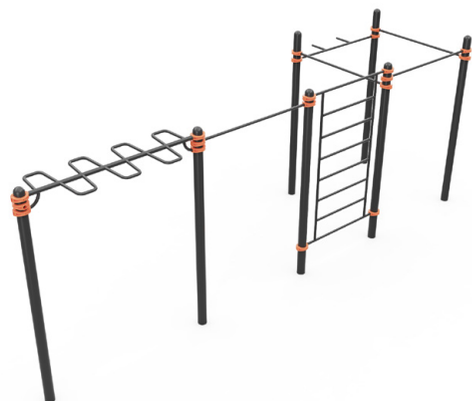
Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0319-1	Спортивное оборудование Workout	5,3 × 2,8 × 2,5 м	8,3 × 5,8 м / 2,4 м	11	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0319-2	Спортивное оборудование Workout	5,3 × 3,3 × 2,5 м	8,3 × 6,3 м / 2,4 м	10	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0320	Спортивное оборудование Workout	4,1 × 3,5 × 2,5 м	7,1 × 6,5 м / 2,4 м	10	от 14 лет	в грунт	700 мм



Спортивное оборудование Workout

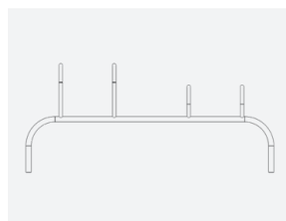
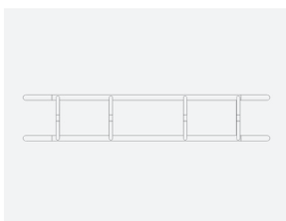
CO 0321

Спортивное оборудование Воркаут



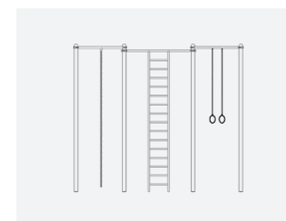
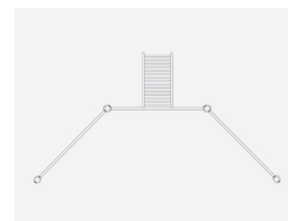
CO 0322

Брусья-скамья



CO 0323

Спортивное оборудование Воркаут

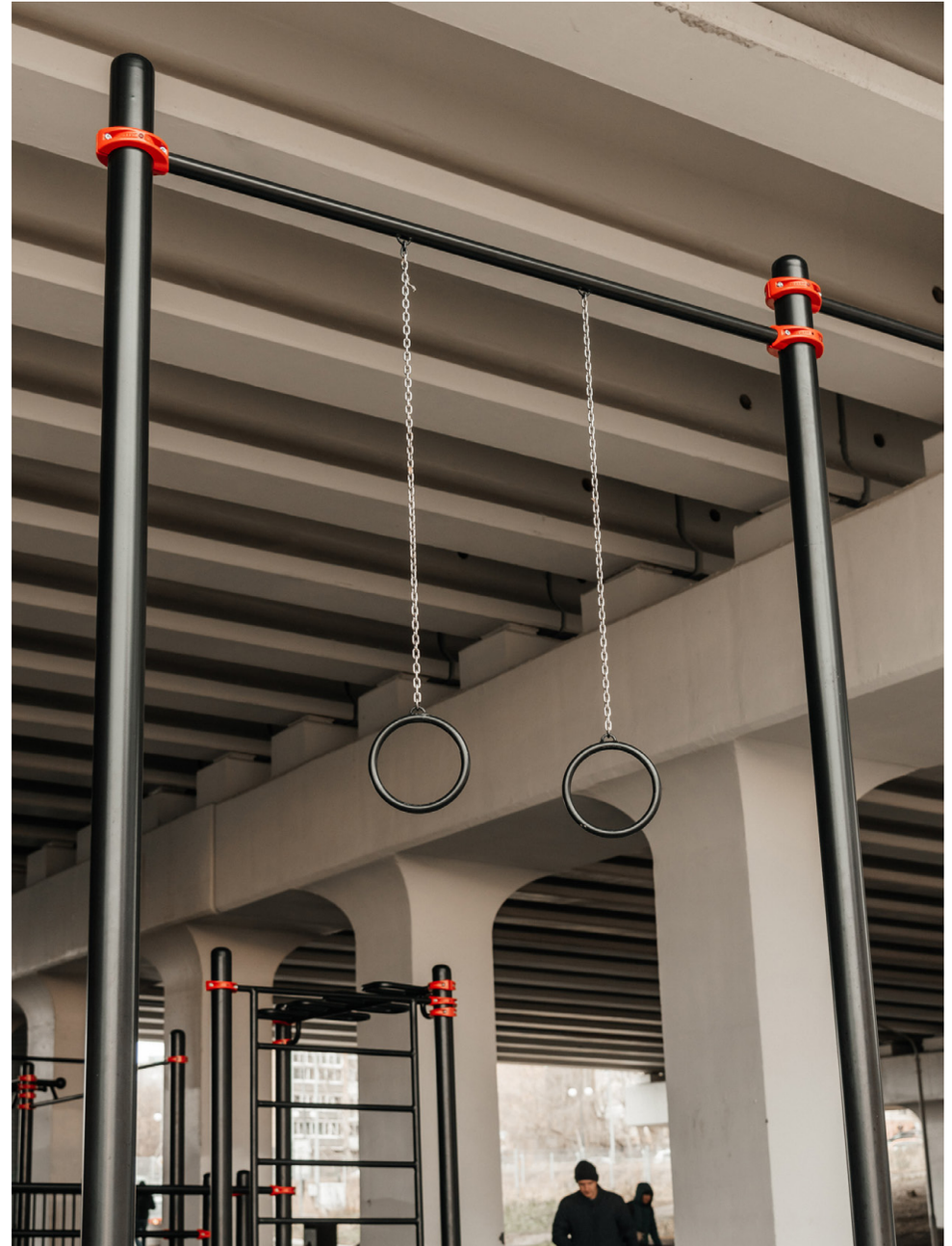


Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0321	Спортивное оборудование Workout	6,1 × 1,6 × 2,5 м	9,1 × 4,6 м / 2,4 м	14	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0322	Брусья-скамья	2,3 × 0,5 × 1 м	5,3 × 3,5 м / 0,5 м	2	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
CO 0323	Спортивное оборудование Workout	5 × 2,8 × 4,5 м	8,0 × 5,8 м / 3,3 м	5	от 14 лет	в грунт	СНТ 700, СПЧ 1000



CO 0323-2

Спортивное оборудование Workout



СО 0323-1

Спортивное оборудование Воркаут



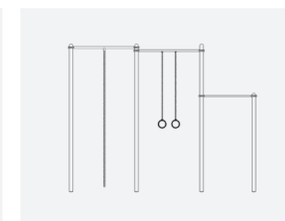
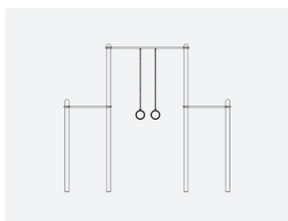
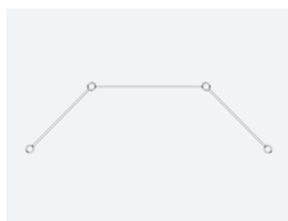
СО 0323-2

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0323-3

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0323-1	Спортивное оборудование Workout	4 × 1,1 × 4 м	7,0 × 4,1 м / 1,3 м	3	от 14 лет	в грунт	1500 мм
СО 0323-2	Спортивное оборудование Workout	4,2 × 0,1 × 4 м	7,2 × 3,1 м / 3,2 м	2	от 14 лет	в грунт	СНТ 700, СПЧ 1000
СО 0323-3	Спортивное оборудование Workout	5,9 × 0,1 × 4,5 м	8,9 × 3,1 м / 3,2 м	3	от 14 лет	в грунт	1500 мм

СО 0324

Спортивное оборудование Воркаут



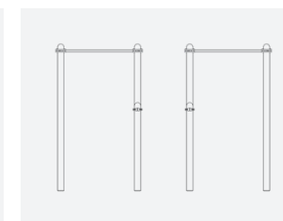
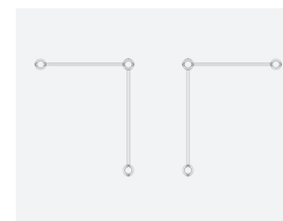
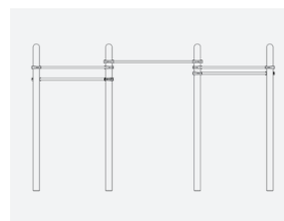
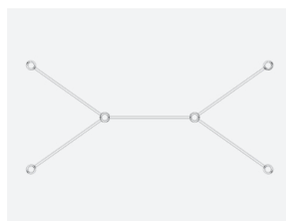
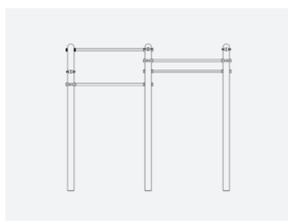
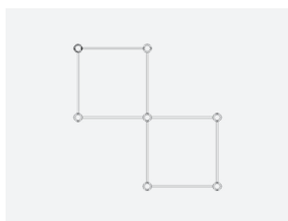
СО 0324-1

Спортивное оборудование Воркаут (перекладина 1,4 м)



СО 0325

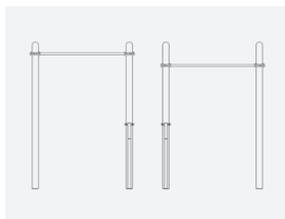
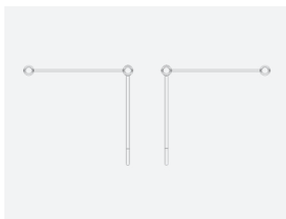
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0324	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 2,8 × 2,5 м	5,8 × 5,8 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0324-1	Спортивное оборудование Workout (перекладина 1,4 м)	4,2 × 2 × 2,5 м	7,2 × 5,0 м / 2,4 м	5	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0325	Спортивное оборудование Workout	3,3 × 2,2 × 2,5 м	6,3 × 5,2 м / 2,4 м	5	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

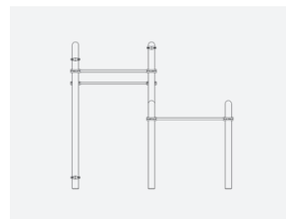
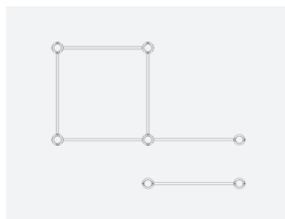
CO 0325-1

Спортивное оборудование Воркаут



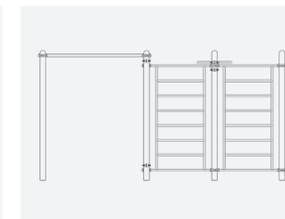
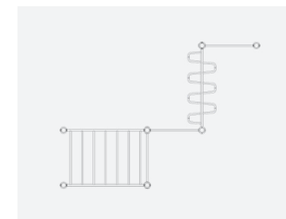
CO 0326

Спортивное оборудование Воркаут



CO 0327

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0325-1	Спортивное оборудование Workout	3,4 × 1,6 × 2,5 м	7,4 × 3,6 м / 2,4 м	5	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0326	Спортивное оборудование Workout	2,8 × 2,1 × 2,5 м	5,8 × 5,1 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
CO 0327	Спортивное оборудование Workout	4,8 × 3,5 × 2,5 м	7,8 × 6,5 м / 2,4 м	17	от 14 лет	в грунт	700 мм

СО 0327-1

Спортивное оборудование Воркаут



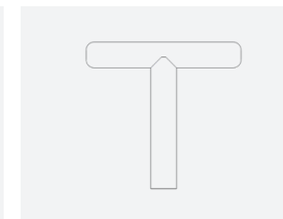
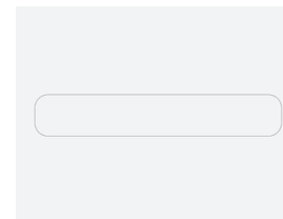
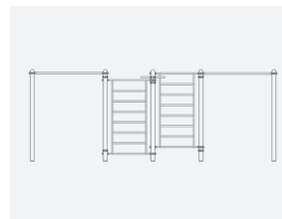
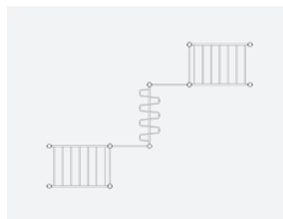
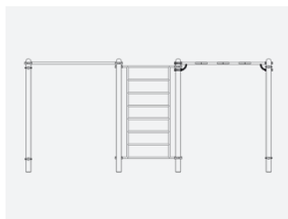
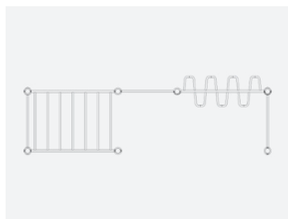
СО 0327-2

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0328

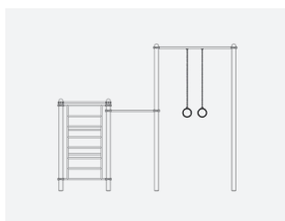
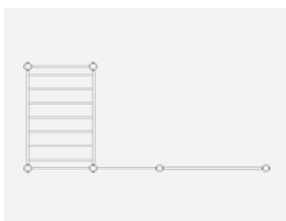
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0327-1	Спортивное оборудование Workout	5,5 × 1,5 × 2,5 м	8,5 × 4,5 м / 2,4 м	17	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0327-2	Спортивное оборудование Workout	6,8 × 4,8 × 2,5 м	9,8 × 7,8 м / 2,4 м	23	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0328	Спортивное оборудование Workout	0,5 × 0,1 × 0,6 м	3,5 × 3,1 м / 0,6 м	1	от 14 лет	в грунт	500 мм

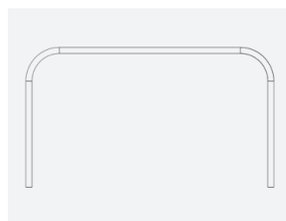
СО 0329

Спортивное оборудование Воркаут



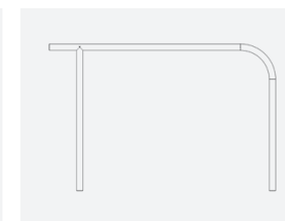
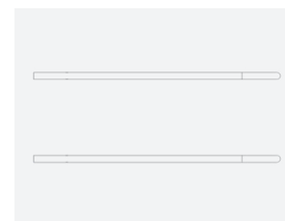
СО 0330

Брусья



СО 0330-1

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0329	Спортивное оборудование Workout	4,8 × 2,2 × 4 м	7,8 × 3,2 м / 2,4 м	10	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0330	Брусья	2 × 0,6 × 1,2 м	5,0 × 3,6 м / 1,2 м	3	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0330-1	Спортивное оборудование Workout	2 × 0,6 × 1,2 м	5,0 × 3,6 м / 1,2 м	3	от 14 лет	в грунт	700 мм

СО 0330-2

Спортивное оборудование Воркаут



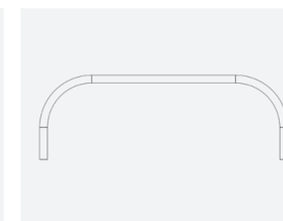
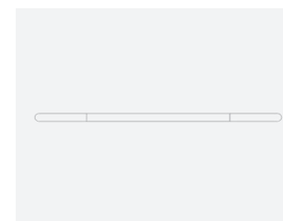
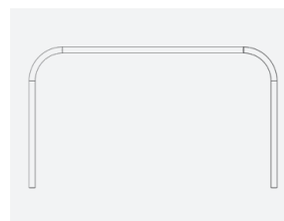
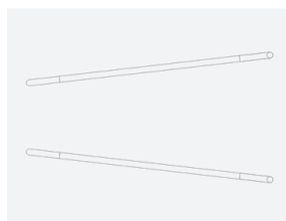
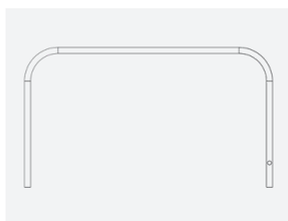
СО 0330-3

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0331

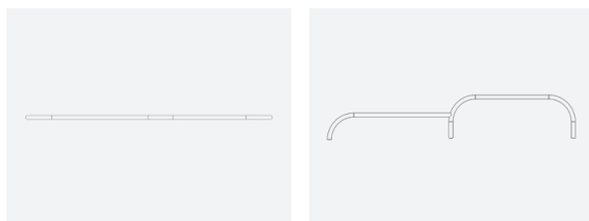
Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0330-2	Спортивное оборудование Workout	2 × 1,1 × 1,2 м	5,0 × 4,1 м / 1,2 м	6	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0330-3	Спортивное оборудование Workout	2 × 1,1 × 1,2 м	5,0 × 4,1 м / 1,2 м	6	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0331	Спортивное оборудование Workout	1,2 × 0,03 × 0,2 м	4,2 × 3,0 м / 0,2 м	1	от 14 лет	в грунт	500 мм

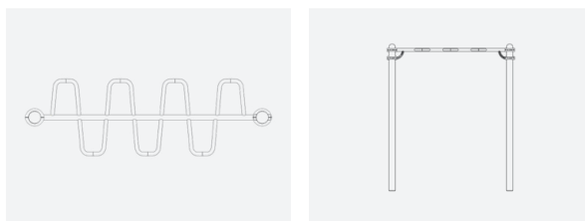
СО 0331-1

Спортивное оборудование Воркаут



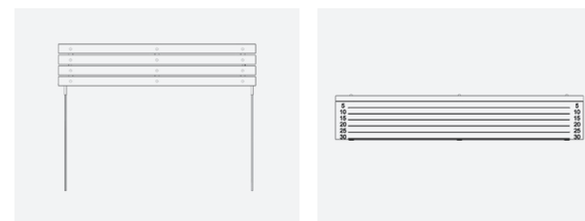
СО 0332

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0333

Скамья для измерения уровня гибкости



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0331-1	Спортивное оборудование Workout	2,4 × 0,03 × 0,4 м	5,4 × 3,0 м / 0,4 м	2	от 14 лет	в грунт	500 мм
СО 0332	Спортивное оборудование Workout	2,2 × 0,6 × 2,5 м	5,2 × 3,6 м / 2,4 м	7	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0333	Скамья для измерения уровня гибкости	1,9 × 0,4 × 3 м	4,9 × 3,4 м / 0,3 м	4	от 14 лет	в грунт	БП 200

СО 0334

Турник



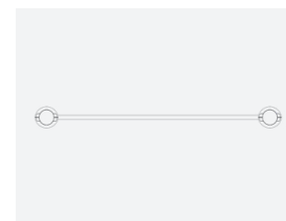
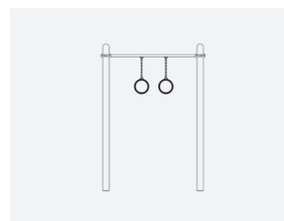
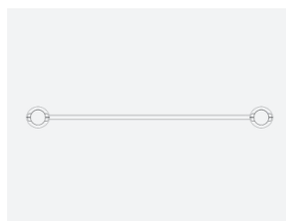
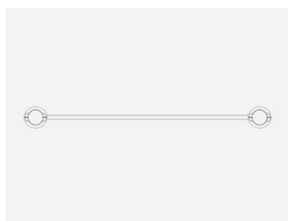
СО 0334-1

Спортивное оборудование Воркаут



СО 0335

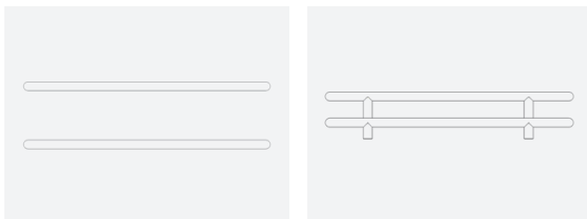
Шведская стенка



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0334	Турник	1,5 × 0,1 × 2,5 м	4,5 × 3,1 м / 3 м	1	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0334-1	Спортивное оборудование Workout	1,5 × 0,1 × 2,5 м	4,5 × 3,1 м / 0,7 м	1	от 14 лет	в грунт	700 мм
СО 0335	Шведская стенка	1,5 × 0,1 × 2,5 м	4,5 × 3,1 м / 2,4 м	2	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200

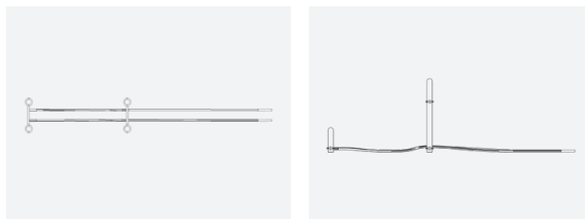
СО 0336

Спортивное оборудование Воркаут



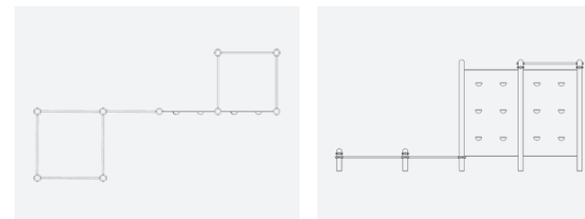
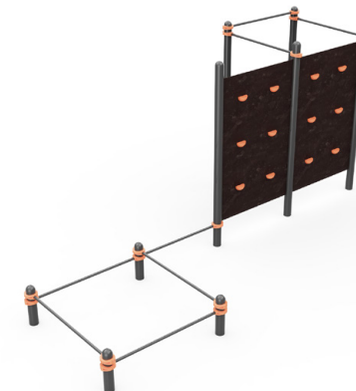
СО 0337

Тренировочные канаты



СО 0338

Спортивное оборудование Воркаут

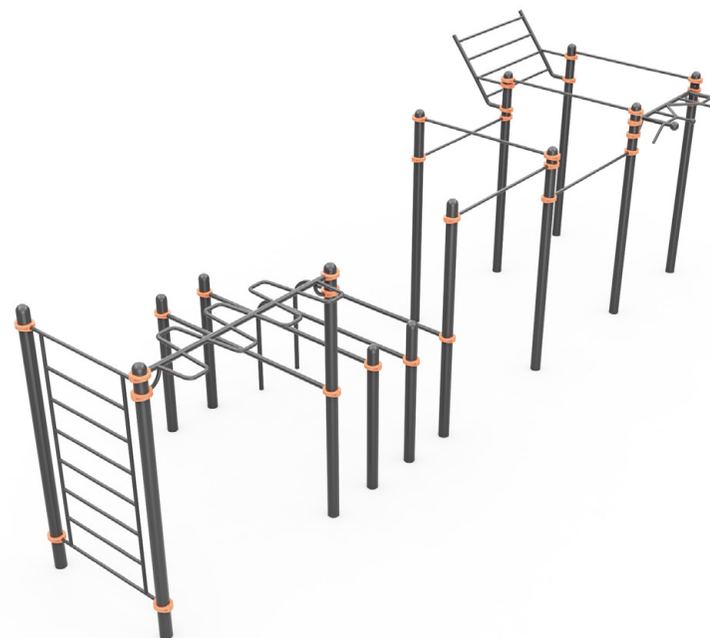
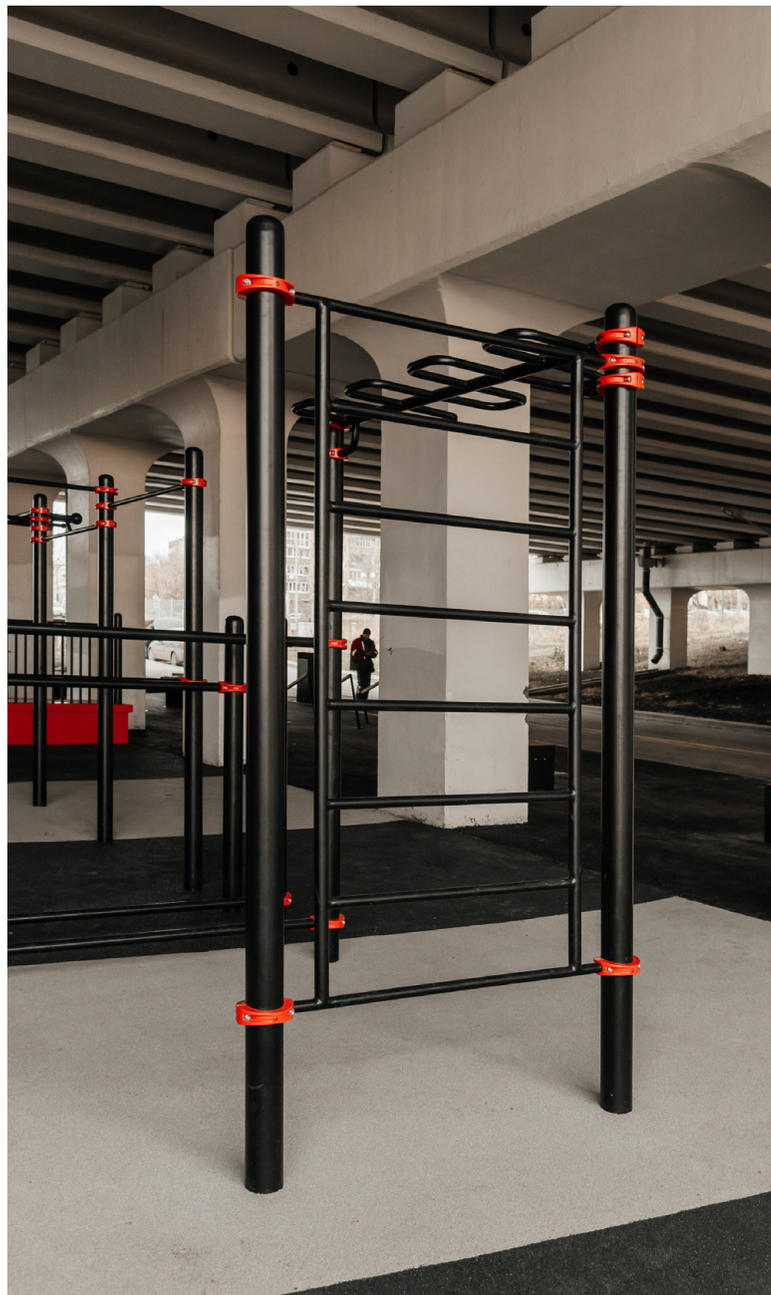


Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0336	Спортивное оборудование Workout	3 × 0,7 × 0,7 м	6,0 × 3,7 м / 0,7 м	3	от 14 лет	в грунт	500 мм
СО 0337	Тренировочные канаты	5,1 × 0,9 × 1,5 м	8,1 × 3,9 м / не предусмотрена	1	от 14 лет	в грунт	СНТ 400, СПЧ 600, БП 200
СО 0338	Спортивное оборудование Workout	7 × 2,6 × 2,5 м	10,0 × 5,6 м / 2,4 м	12	от 14 лет	в грунт	700 мм



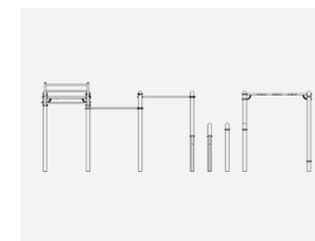
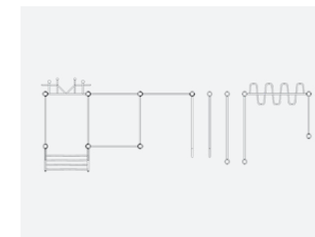
CO 0342

Спортивное оборудование Workout



СО 0342

Спортивное оборудование
Воркаут

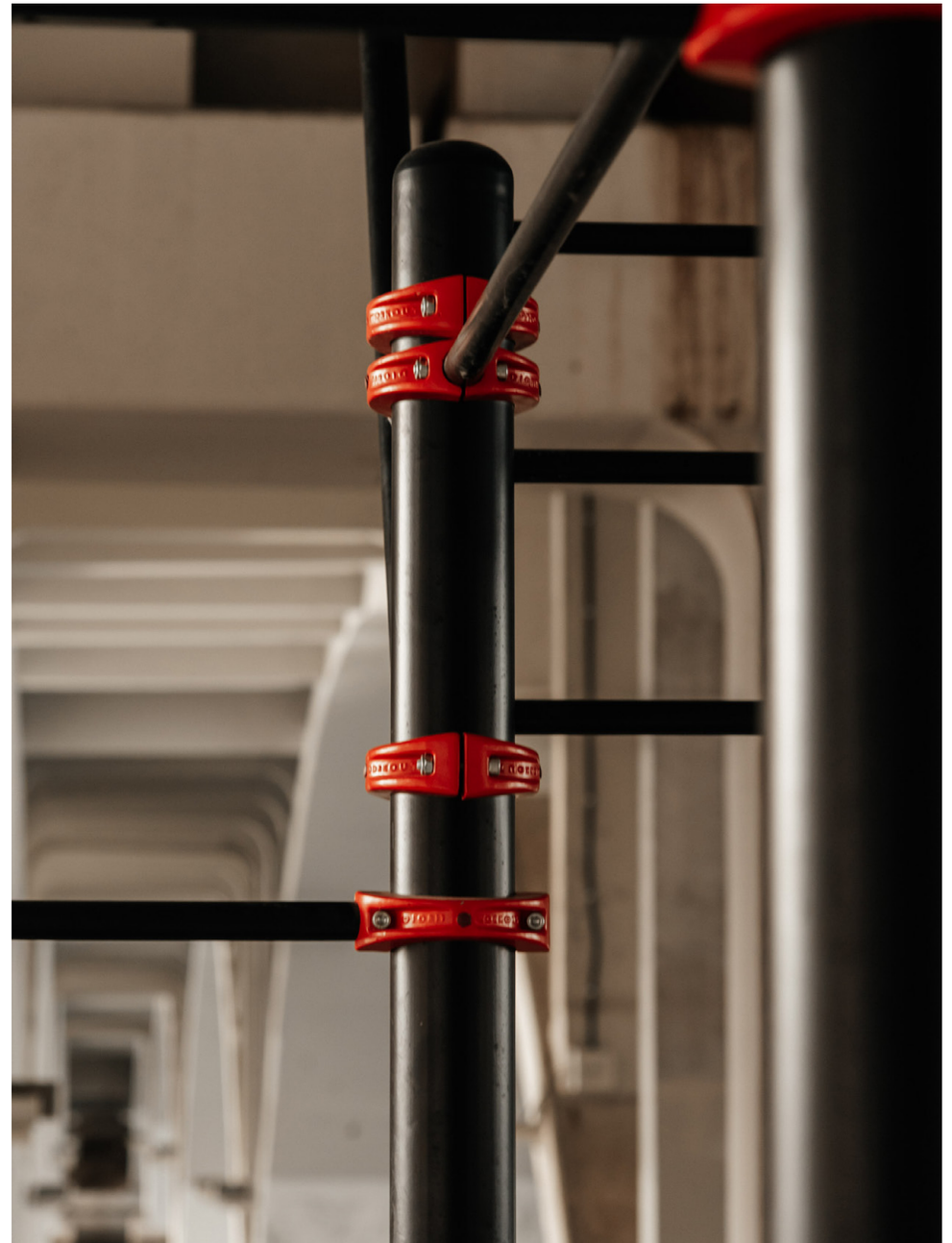


Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения
СО 0342	Спортивное оборудование Workout	8,3 × 2,8 × 3 м	11,3 × 5,8 м / 1,7 м
Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
23	от 14 лет	в грунт	700 мм



CO 0343

Спортивное оборудование Workout



CO 0339

Спортивное оборудование Воркаут



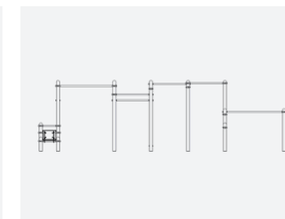
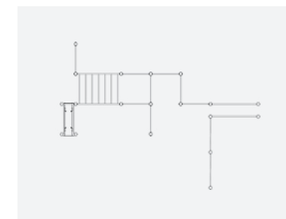
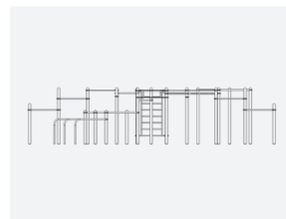
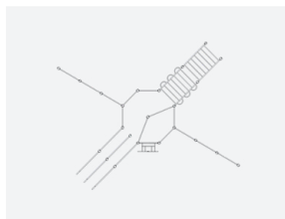
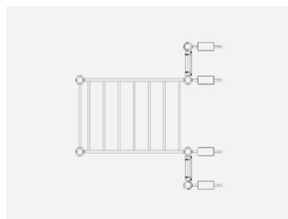
CO 0341

Спортивное оборудование Воркаут



CO 0343

Спортивное оборудование Воркаут



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0339	Спортивное оборудование Workout	2,7 × 2,7 × 2,5 м	5,7 × 5,7 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0341	Спортивное оборудование Workout	7,7 × 10,2 × 2,5 м	10,7 × 13,2 м / 2,4 м	35	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0343	Спортивное оборудование Workout	8,8 × 6,4 × 2,5 м	11,8 × 9,4 м / 2,4 м	19	от 14 лет	в грунт	700 мм

СО 0302-61 

Комплекс для параворкаута



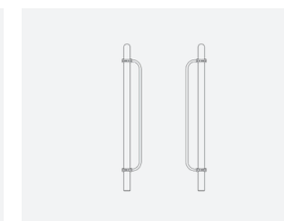
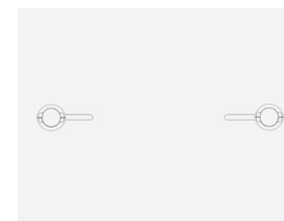
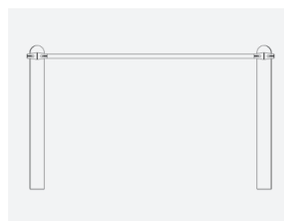
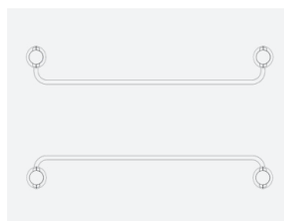
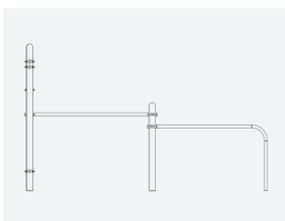
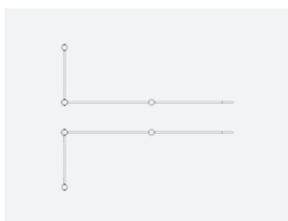
СО 0304-21 

Брусья для параворкаута



СО 0304-22 

Вспомогательные поручни для подъема



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0302-61	Комплекс для параворкаута	4,2 × 3,5 × 2,5 м	7,2 × 6,5 м / 2,4 м	8	от 14 лет	в грунт	1000 мм
СО 0304-21	Брусья для параворкаута	1,9 × 1,1 × 1,1 м	4,9 × 4,1 м / 1 м	3	от 14 лет	в грунт	1000 мм
СО 0304-22	Вспомогательные поручни для подъема	1,2 × 0,2 × 2,3 м	4,2 × 3,2 м / не предусмотрена	1	от 14 лет	в грунт	1000 мм

СО 0314-2



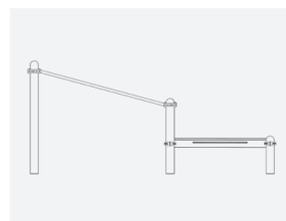
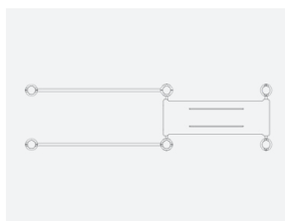
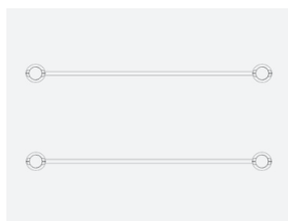
Рукоход для параворкаута



СО 0318-11



Комплекс для параворкаута

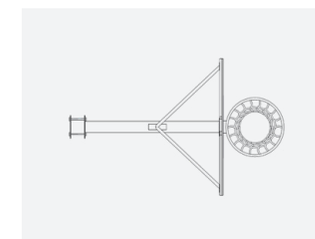


Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
СО 0314-2	Рукоход для параворкаута	2,1 × 0,9 × 2 м	5,1 × 3,9 м / 1,5 м	5	от 14 лет	в грунт	1000 мм
СО 0318-11	Комплекс для параворкаута	3,3 × 0,9 × 2 м	6,3 × 3,9 м / 1,9 м	5	от 14 лет	в грунт	1000 мм

СПОРТИВНЫЕ ИГРЫ

СО 0212-1

Стойка баскетбольная



Спортивные игры — это линейка оборудования для активного отдыха и командных занятий на свежем воздухе.

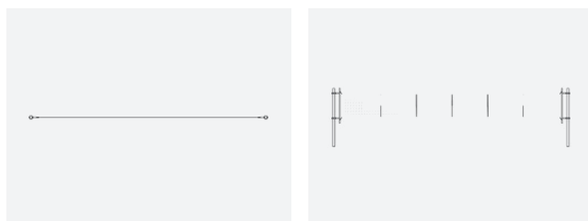
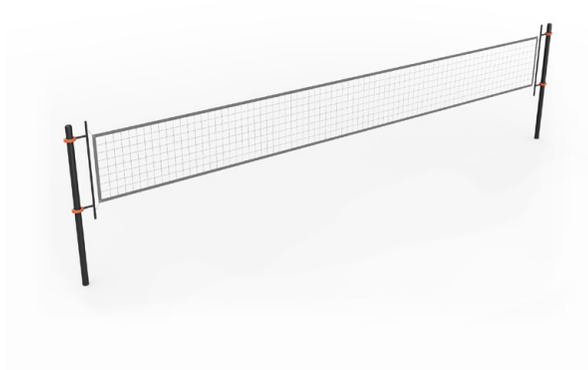
Мы создали универсальные и надёжные решения, подходящие для дворов, школ, парков и общественных пространств. Данное оборудование помогает развивать координацию, ловкость, командное взаимодействие и дух соревнования. Каждый элемент рассчитан на интенсивное использование, устойчив к погодным условиям и безопасен в эксплуатации.

Спортивные игры от Тайги — это возможность сделать спорт доступным, разнообразным и интересным для всех возрастов.

Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения
СО 0212-1	Стойка баскетбольная	2,1 × 1,2 × 3,7 м	3,6 × 2,7 м / не предусмотрена
Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
1	от 14 лет	в грунт	от 1000 мм

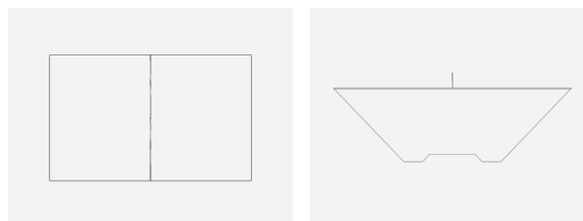
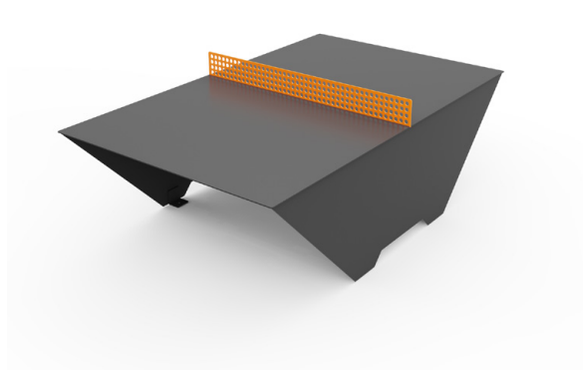
CO 0214-1

Стойка для сетки



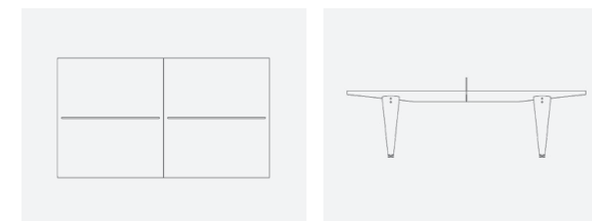
CO 0216-1

Теннисный стол



CO 0216-2

Теннисный стол из бетона



Артикул	Наименование	Длина x Ширина x Высота	Зона Приземления / Высота Падения	Количество Пользователей	Возрастная Категория	Способ Крепления	Минимальное Заглубление Фундамента
CO 0214-1	Стойка для сетки	11,2 x 0,2 x 2,5	20 x 14,2 м / не предусмотрена	—	от 14 лет	в грунт	700 мм
CO 0216-1	Теннисный стол	2,7 x 1,5 x 0,9 м	4,2 x 3 м / не предусмотрена	11	от 14 лет	на поверхность	—
CO 0216-2	Теннисный стол из бетона	2,4 x 1,5 x 0,9	3,9 x 3 м / не предусмотрена	11	от 14 лет	на поверхность	—



ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ	86
ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗДЕЛИЙ ТАЙГА	88
ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, УХОДА И ЭКСПЛУАТАЦИИ	92
УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ	94
ПОРЯДОК ОБСЛУЖИВАНИЯ	96
УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ	98

ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ



ОБРАБОТКА БРЕВЕН

Не применяем оцилиндровочные машины. Так мы сохраняем естественные изгибы ствола дерева, которые придают шарм и натуральность изделиям.



СОЕДИНЕНИЕ MAXSAVE

Эта система надежно удерживает соединенные между собой элементы и способна компенсировать усадку бревен до 15% в диаметре. Комплекс всегда надежен и готов к любым проверкам со стороны маленьких исследователей.



УГЛОВОЙ СПИЛ ВЕРХУШКИ СТОЛБОВ

Для предотвращения чрезмерной впитываемости влаги вертикально стоящие столбы имеют угловой спил в верхней части.



ДОСКА ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЙ

Ограждения и перила изготовлены из сухой строганой доски лиственницы толщиной 30–40 мм.



ДОСКА ДЛЯ КРЫШИ

Специально разработанный профиль для доски крыши позволяет надежно и эстетично закреплять доску на скатных и плоских крышах игрового оборудования без возможности застревания между отдельными досками, а также минимизирует протекание крыши во время дождя.



ПАЛУБНАЯ ДОСКА ДЛЯ ПЛАТФОРМ

Платформы и площадки изготовлены из сухой строганой палубной доски лиственницы толщиной 40 мм.



ИЗДЕЛИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Изделия из нержавеющей стали — изделия из прочного, коррозионно-стойкого материала, обладающего долговечностью и надежностью. Так же, благородный блеск материала придает изделиям современный и эстетичный вид.



КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Все элементы креплений (болты, винты, саморезы, такелажные элементы) изготовлены из нержавеющей стали А2, А4, кроме крепежа с повышенными требованиями к прочности.



ГОРКИ И ТОННЕЛИ

Все горки и тоннели изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 толщиной не менее 2,5 мм.



ТРОСЫ И КАНАТЫ

Специальный комбинированный полипропиленовый, полиэстеровый или полиамидный шестипрядный трос с армированием стальными жилами. Используется для создания пространственных сетей в игровом оборудовании.



ЗАКЛАДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Элементы для бетонирования изготавливаются из нержавеющей стали либо имеют защитное покрытие в виде горячего цинкования.



ПЕРЕКЛАДИНЫ И ЖЕРДИ

Все перекладины и жерди изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304.



СОЕДИНИТЕЛИ ДЛЯ КАНАТА

Используются алюминиевые крестообразные соединители для каната. Имеют оригинальный дизайн и фирменные логотип.



ОБЖИМНЫЕ ВТУЛКИ

Для производства канатных сетей используются алюминиевые комплектующие.



РЕЗИНОВАЯ ЛЕНТА

Армированная резиновая лента толщиной 10–12 мм.



АРХИТЕКТУРНЫЙ БЕТОН

Прочный гидрофобный бетонный состав с хорошей декоративной поверхностью. Используется для водных и сюжетных игровых элементов.



EPDM-КРОШКА

Технология создания ударопрочных и износостойких покрытий, создаваемых на основе крошки EPDM и алифатического связующего. Используется для покрытия детских и спортивных площадок, обеспечивая безопасность, эластичность и устойчивость к погодным условиям: за счет специального связующего не меняет цвет под воздействием УФ-излучения.



МЕХАНИЗМЫ КАЧАНИЯ

Все механизмы качания качелей изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304.



СИДЕНЬЯ КАЧЕЛЕЙ

Все сиденья качелей изготавливаются из высококачественного искусственного каучука (EPDM) и алюминиевой основы. Для предотвращения травматизации сиденье снабжено безопасным мягким резиновым бортом по периметру.

ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗДЕЛИЙ ТАЙГА

Для удобства работы и упрощения установки нашего игрового оборудования в условиях ограниченного заглубления (таких как стилобаты и паркинги), предлагаем воспользоваться правилами по работе с фундаментами. Это позволит сделать процесс установки более эффективным и понятным.

Для каждого изделия, устанавливаемого в грунт, в каталоге указана минимальная глубина залегания фундамента. Эта характеристика, в зависимости от типа используемого ударопоглощающего покрытия, обозначается аббревиатурами:

СНТ — синтетическое ударопоглощающее покрытие
СПЧ — сыпучее ударопоглощающее покрытие

Число, стоящее рядом, обозначает минимальную глубину залегания фундамента в миллиметрах.

МИНИМАЛЬНАЯ ГЛУБИНА ЗАЛЕГАНИЯ ФУНДАМЕНТА

	СНТ СИНТЕТИЧЕСКОЕ УДАРОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ	СПЧ СЫПУЧЕЕ УДАРОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ
ОП	400—700 мм (С УЧЕТОМ НАВЕРШИЯ) <i>+ синтетическое покрытие</i>	1000 мм <i>+ с обязательным устройством конусного навершия на уровне -200 мм от поверхности</i>
УС	500 мм (С УЧЕТОМ НАВЕРШИЯ) <i>+ синтетическое покрытие</i>	700 мм <i>+ с обязательным устройством конусного навершия на уровне -200 мм от поверхности</i>
У	400 мм (С УЧЕТОМ НАВЕРШИЯ) <i>+ синтетическое покрытие</i>	600 мм <i>+ с обязательным устройством конусного навершия на уровне -200 мм от поверхности</i>
УУ	200 мм (С УЧЕТОМ НАВЕРШИЯ) <i>+ синтетическое покрытие</i>	500 мм <i>+ с обязательным устройством конусного навершия на уровне -200 мм от поверхности</i>
ФК	БП 200 мм <i>Бетонная плита, не менее В25</i>	

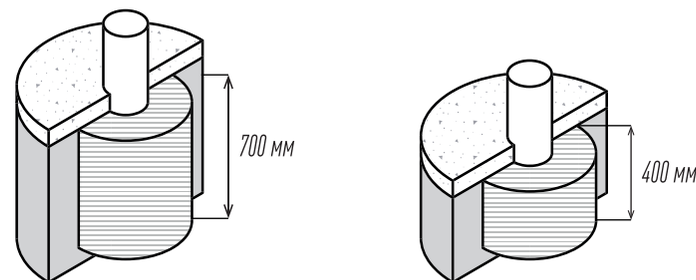
ТИПЫ ФУНДАМЕНТОВ

ФУНДАМЕНТ ОП

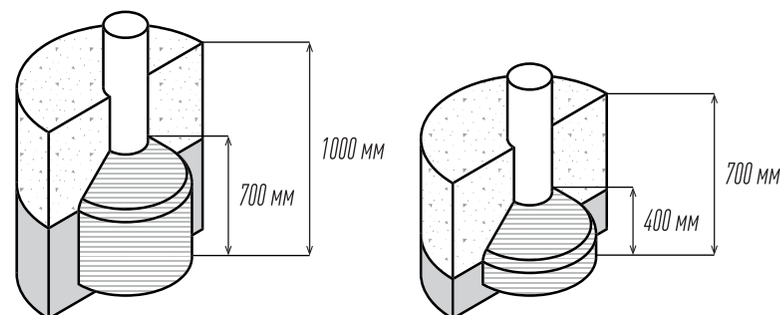
ОБЩЕЕ ПРАВИЛО

По общему правилу, принятому в нашей компании, стандартный фундамент проектируется для заглубления с применением сыпучего ударопоглощающего покрытия и конусного навершия на фундаменте. *Исключение из данного правила тентовые паруса, батуты, внутрипольные карусели, игровые комплексы серии «Лес».*

В случае наличия в месте установки изделий синтетического ударопоглощающего покрытия, глубина залегания фундаментов может быть уменьшена на 300 мм, при этом высота бетонной части и ее объем должна быть оставлена неизменной. Подрезка закладных либо бетонируемых стоек может быть осуществлена квалифицированными монтажными бригадами в месте проведения работ. Какие-либо чертежи с изменяемыми габаритами фундаментов не предоставляются в составе документации, прилагаемой к изделию.



ФУНДАМЕНТ ОП + СНТ УПП



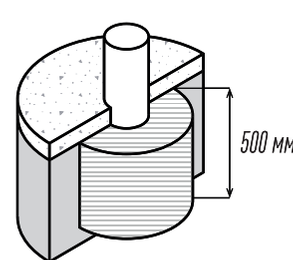
ФУНДАМЕНТ ОП + СПЧ УПП

ФУНДАМЕНТ УС

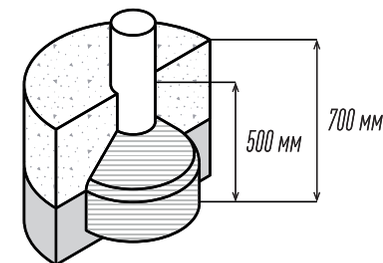
УСЕЧЕННЫЙ СО СВОБОДНОСТОЯЩЕЙ СТОЙКОЙ

В линейке выпускаемых изделий часто применяется решение, когда две независимые стойки (свободностоящие стойки) соединяются только подвижными конструкциями (цепи) и не содержат никакой жесткой сцепки (металлические перемычки и перекладины, бревна, металлические каркасы). Для изделий, содержащих такие элементы, минимальная глубина бетонирования составляет 500 мм. При этом фундаментная опора будет более развитой по ширине и длине относительно стандартного фундамента.

В случае применения сыпучего покрытия и минимизации глубины бетонирования, наверхие фундамента должно иметь коническую форму. При этом глубина от поверхности покрытия игровой площадки до верха фундамента конической формы должна быть не менее 200 мм согласно ГОСТ 34614 1 2019. К свободностоящим опорам также относятся верхние балансиры (ИО 0409Т-1, ИО 0409Т-2).



ФУНДАМЕНТ УС
+ СНТ УПП

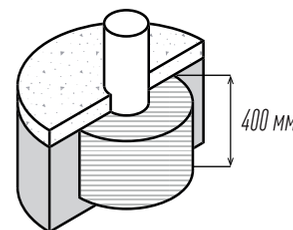


ФУНДАМЕНТ УС
+ СПЧ УПП

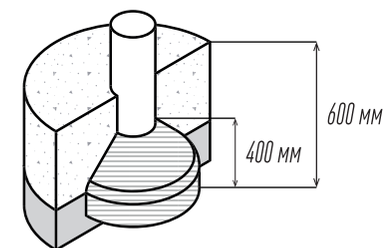
ФУНДАМЕНТ У

УСЕЧЕННЫЙ

Для изделий, не содержащих свободностоящие опоры, минимальная глубина бетонирования для синтетического ударопоглощающего покрытия составляет 400 мм, для сыпучего 600 мм (обязательно применение конусного наверхия для фундаментов). При этом объем фундамента должен быть сохранен относительно стандартного фундамента изделия.



ФУНДАМЕНТ У
+ СНТ УПП

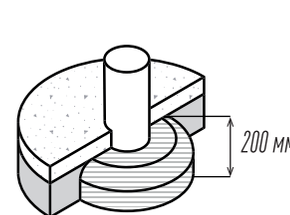


ФУНДАМЕНТ У
+ СПЧ УПП

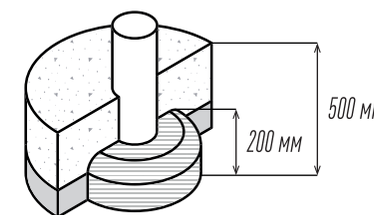
ФУНДАМЕНТ УУ

УСЕЧЕННЫЙ УМЕНЬШЕННЫЙ

Существует перечень оборудования, который можно бетонировать на глубину от 200 мм при использовании синтетического ударопоглощающего покрытия, от 500 мм при сыпучем ударопоглощающем покрытии (обязательно применение конусного наконечника для фундаментов). В основном это оборудование небольших башен, комплексов серии кубики, не имеющих в своей структуре свободностоящих стоек. Если учитывать, что практически все башни для игры с песком могут устанавливаться с этим типом фундамента и высота падения у этих изделий не превышает 2000 мм, то возможно располагать подошву фундаментов данных изделий на площадках с сыпучим покрытием от 500 мм.



ФУНДАМЕНТ УУ
+ СНТ УПП



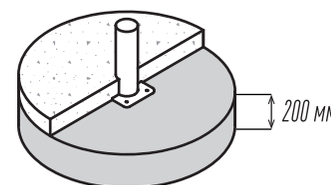
ФУНДАМЕНТ УУ
+ СПЧ УПП

ФУНДАМЕНТ ФК

ФЛАНЦЕВОЕ КРЕПЛЕНИЕ НА ПОВЕРХНОСТЬ

Существует перечень оборудования, который возможно устанавливать на фланцевые основания столбов и стоек с помощью анкеров к бетонной плите. Для данного типа монтажа должны быть обеспечены следующие параметры бетонной плиты

- толщина 200 мм, прочность не менее В 25, подтвержденная протоколами испытаний специализированных лабораторий;
- плита должна быть армированной для обеспечения целостности бетонной конструкции при эксплуатации;
- использование специализированных анкеров для крепления конструкций. Ударопоглощающее покрытие в данном случае является синтетическим и наносится непосредственно на поверхность бетонной плиты. Толщина покрытия рассчитывается исходя из высоты падения конструкции и конкретных характеристик используемого покрытия. Требуется дополнительная разработка узлов крепления, что увеличивает сроки производства и стоимость оборудования.



ФУНДАМЕНТ ФК
+ СНТ УПП

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, УХОДА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХРАНЕНИЕ

Оборудование «Тайга» необходимо хранить в сухом, хорошо проветриваемом помещении или под навесом без прямого попадания атмосферных осадков. После того, как оборудование доставлено, необходимо снять транспортировочную пленку (при наличии) и убедиться, что оборудование не намокло в процессе перевозки, а также проверить наличие плесени. Если присутствует влага, оборудование следует просушить. Для удаления плесени требуется произвести обработку шлифовальным диском с зернистостью 100 с помощью специализированных инструментов (например УШМ). Дополнительно производится обработка специальными средствами, убивающими плесень. В процессе эксплуатации под воздействием солнечных лучей плесень иссушается и разрушается. До момента введения продукции в эксплуатацию следует проверить на наличие отщепов, сколов, заусенец, задиров и при необходимости — удалить.

ТРЕЩИНЫ

Трещины будут присутствовать. Свойства древесины таковы, что неминуемо растрескивание любых сортов древесины. Поверхностные трещины бревен не являются дефектами конструкции, не приводят к потере эксплуатационных характеристик изделия. Трещины появляются в результате естественных процессов усадки древесины. Усадочные трещины — это отверстия в древесине, которые сужаются по направлению к центру бревна. Они не считаются опасными для застревания пальцев, но в процессе монтажа и эксплуатации нужно закруглить острые края трещин (снять фаску и зашлифовать).

РЕКОМЕНДАЦИИ

Любое дерево не является 100% стабильным материалом, оно может как напитывать влагу и разбухать, так и, отдавая влагу, усыхать. Для проверки стабильности конструкции следует проверять все соединения, скрепляющие бревна друг с другом с момента монтажа через 6 недель эксплуатации, а также как минимум раз в квартал, в первый год эксплуатации и раз в полгода на втором и последующих годах эксплуатации. Следует проверять отсутствие люфта в соединительном элементе бревен, при необходимости произвести подтяжку болтов соединений. Обеспечить полное примыкание плоскости дистанционной полиуретановой втулки к плоскости сопрягаемых между собой бревен. В местах обнижения под фирменными алюминиевыми шайбами «Тайга» контролировать наличие фаски на обнижении.

СКВОЗНЫЕ ТРЕЩИНЫ

При эксплуатации изделий следует особое внимание обращать на сквозные трещины, которые не сужаются к центру бревна и имеют ширину от 8 до 25 мм. Такие трещины особенно опасны, когда ребенок находится в движении (горки, качели, карусели и пр.). В случае появления данных трещин следует приостановить эксплуатацию оборудования или его части, уведомить организацию, производившую поставку данного оборудования. Данный дефект является гарантийным случаем и подлежит устранению в первые два года эксплуатации оборудования безвозмездно. Образование сквозных трещин недопустимо, сужающиеся к центру бревна трещины — не опасны.

ПОЯВЛЕНИЕ СМОЛЯНОЙ ДИСПЕРСИИ, СКРЫТЫЕ СМОЛЯНЫЕ КАРМАНЫ

Бревна лиственницы являются стойким материалом к воздействию негативных факторов окружающей среды, в том числе и благодаря наличию в древесине смолы, которая в процессе эксплуатации полимеризуется и дополнительно препятствует гниению. В первый год эксплуатации изделий следует производить визуальный осмотр бревен на предмет появления смолы на поверхности. При необходимости, удаление смолы с поверхности бревна следует производить ветошью и органическим летучим растворителем (лучше использовать ацетон, так как он не оставляет масляных пятен на поверхности бревна и не окрашивает поверхность). Особую предусмотрительность необходимо соблюдать в летние месяцы, в солнечную жаркую погоду, когда раскрытие скрытых смоляных карманов наиболее вероятно. Процесс активного выделения смолы прекращается после первого года эксплуатации игровых элементов.

ЦВЕТ ДРЕВЕСИНЫ

Со временем деревянное игровое оборудование может изменять свой цвет, что естественно для натуральных материалов. Под воздействием солнца, дождя и других атмосферных факторов древесина может потемнеть или облагородиться, приобретая более серые оттенки. Это не только придаёт уникальность каждому изделию, но и создает естественный вид, который гармонично вписывается в окружающую среду.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

1 ПЕРИОДЫ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ

Настоящая гарантия распространяется на продукцию «Тайга». Периоды гарантии указаны в таблице, с учетом ограничений описанных в настоящей гарантии. Гарантийный период начинается действовать с даты покупки первым клиентом. Настоящая гарантия распространяется только на дефекты материалов. Ответственность Производителя по настоящей гарантии ограничивается безвозмездным ремонтом или заменой бракованных изделий по усмотрению Производителя.

2 УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ГАРАНТИИ

Гарантия применяется только в случае, если установка и техническое обслуживание изделий производились надлежащим образом. Гарантийные обязательства возникают лишь в том случае, если оборудование «Тайга» было установлено в соответствии с предоставленными инструкциями, а техническое обслуживание производилось в соответствии с инструкциями по техническому обслуживанию. При гарантийном обращении обязательно наличие журналов осмотра и приказ о назначении ответственных за обслуживание оборудования лиц.

3 НЕГАРАНТИЙНЫЕ СЛУЧАИ

Распространение гарантии на случаи аварии, износа, косметических недостатков, неправильного использования или вандализма. Настоящая гарантия не распространяется ни на какие повреждения, возникшие в результате аварии, ненадлежащего ухода, халатности, естественного износа, коррозии поверхности металлических деталей, нарушения покрасочных поверхностей и других косметических проблем или недостатков по причине неправильного использования или вандализма. Естественные изменения древесины с течением времени считаются косметическими проблемами, на них гарантия не распространяется.

10 ЛЕТ

- * Оцинкованные и алюминиевые металлические детали
- * S-образные крепления на сетках
- * Металлические изделия из нержавеющей стали

5 ЛЕТ

- * Конструкции из древесины лиственницы
- * Бетонные элементы

2 ГОДА

- * Металлические окрашенные детали
- * Конструкции из канатов и сеток
- * Пружины и узлы шариковых подшипников
- * Съёмные пластиковые и металлические детали
- * Фанерные панели

4 ИЗДЕЛИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ОКОЛО ВОДЫ

Изделия, устанавливаемые при прямом контакте с хлорированной или соленой водой (в аквапарках, сухих фонтанах, водных игровых площадках и пр.), или изделия, которые после установки случайно контактируют с такой водой или устанавливаются настолько близко к берегу, что подвергаются действию соляных брызг, соляного тумана, не покрываются гарантией производителя в отношении каких-либо дефектов, возникших в результате коррозии. Конструкции, устанавливаемые в береговых зонах в пределах 1 км от берега, покрываются гарантией только на половину периода стандартной гарантии на продукцию в отношении дефектов, возникших в результате коррозии. 10-летняя гарантия производителя, если применимо, ограничивается 2-х летней гарантией в отношении таких изделий.

5 ПРОДУКЦИЯ И УСЛУГИ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ТРЕТЬИМИ ЛИЦАМИ

Производитель может предоставлять продукцию и монтажные услуги через третьих лиц, которые являются сертифицированными торговыми представителями от производителя. В этом случае гарантийные обязательства несет непосредственно то лицо, которое осуществляло продажу и монтаж оборудования «Тайга». Гарантийные претензии исключаются, если поставляемое оборудование подвергается ненадлежащему использованию, изменяется, если техническая маркировка происхождения изменяется или удаляется без письменного согласия производителя, а также при отсутствии журналов осмотров, предусмотренных ТР-042 и ГОСТ 52301-2013. Трещины, образующиеся в результате естественной усушки древесины, не являются гарантийными дефектами. При заявлении о гарантийном случае поставщик оставляет за собой право изучить протоколы сборки, акты технического обслуживания и журналы технического осмотра до урегулирования гарантийных претензий.

ПОРЯДОК ОБСЛУЖИВАНИЯ

ОБОРУДОВАНИЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ПРОВЕРЕНО НА ПРАВИЛЬНОСТЬ РАБОТЫ И БЕЗОПАСНОСТЬ, ОСОБЕННО В ПУНКТАХ, ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ НИЖЕ!

УЗЕЛ ВРАЩЕНИЯ КАРУСЕЛИ

1. Проверяйте наличие смазки в механизме вращения не реже 1 раза в 3 месяца, при необходимости добавьте.
2. Проверяйте наличие люфтов в подшипниках механизма вращения не реже 1 раза в полгода, при необходимости — замените.
3. Не реже 1 раза в полгода проверяйте надежность крепления платформы и бетонного основания к механизму. При необходимости проведите подтяжку.

ЧАСТИ КАНАТНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

1. Проверьте на наличие следов истирания полипропиленовой оплетки канатов, при необходимости замените канат.
2. Убедитесь, что скобы крепления канатов прочно закреплены, а свободные концы канатов имеют заделку термоусадочной пленкой, при необходимости исправьте дефекты.
3. Убедитесь, что все соединения затянуты, при необходимости подтяните.
4. Проверьте наличие и целостность винтов крепления крестообразных соединителей канатной сетки, при необходимости произведите установку или замену.

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЧАСТИ

1. Проверьте на наличие следов разрушения сварных соединений и при необходимости устраните дефекты.
2. Проверьте целостность металлических деталей на наличие трещин, заусенцев, деформаций, при необходимости — устраните дефекты.
3. Убедитесь, что все соединения затянуты. При необходимости подтяните.

ДЕРЕВЯННЫЕ ЧАСТИ

1. Проверьте на наличие гнили. При необходимости удалите ее, сгладьте или закруглите острые края трещин.
2. Проверьте соединение между деревянными элементами комплекса и при появлении люфта подтяните крепеж.

СТРУКТУРНАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ

Проверяйте, раскачивая оборудование не реже 1 раза в полгода.

МЕХАНИЗМЫ КАЧАНИЯ КАЧЕЛЕЙ

1. Проверьте подвески качели вращающимися и качающимися движениями в разные стороны. Проверьте механизм качания качели на отсутствие заеданий, а также излишних люфтов.
2. Проверьте наличие люфта во втулках механизмов качания, при необходимости замените.
3. Проверьте наличие истирания в местах соединения цепи и механизма качания.
4. Проверьте наличие истирания и надежность крепления сидения к цепи.

ПРУЖИННЫЙ УЗЕЛ

1. Проверьте на износ соединительные элементы пружины и сиденья, рукояток, поручней и прочих болтовых/винтовых соединений. При необходимости подтяните винты/болты.
2. Проверьте на целостность пружину, при необходимости — замените.

УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ

CO 0212-1	82	CO 0303T	8	CO 0306-1	47	CO 0310-7	54	CO 0318	59
		CO 0303-1	42	CO 0306T-1	13	CO 0310T-7	15	CO 0318T	20
CO 0214-1	83	CO 0303-2	42	CO 0306-2	48	CO 0310-8	54	CO 0318-1	59
		CO 0303T-2	9	CO 0306T-2	13			CO 0318T-1	21
CO 0216-1	83	CO 0303-3	42	CO 0306-11	48	CO 0311	55	CO 0318-2	59
CO 0216-2	83	CO 0303T-3	9					CO 0318-3	60
		CO 0303-4	43	CO 0307	48	CO 0312	55	CO 0318T-3	21
CO 0301	37	CO 0303-5	43	CO 0307-2	49	CO 0312-1	55	CO 0318-4	60
		CO 0303-6	43	CO 0307-21	49	CO 0312-2	56	CO 0318-5	60
CO 0302T	7	CO 0303-7	45					CO 0318T-5	21
CO 0302-1	37			CO 0308	49	CO 0313	56	CO 0318-6	61
CO 0302T-1	7	CO 0304	45			CO 0313T	15	CO 0318-7	61
CO 0302-2	38	CO 0304-1	45	CO 0309	51			CO 0318-11	81
CO 0302-3	38	CO 0304T	11	CO 0309T	13	CO 0314	56	CO 0318-12	61
CO 0302T-3	7	CO 0304T-1	11	CO 0309-1	51	CO 0314T	17	CO 0318-31	62
CO 0302-4	38	CO 0304-2	46	CO 0309-2	51	CO 0314-1	57	CO 0318-32	62
CO 0302T-4	8	CO 0304T-2	11			CO 0314-2	81		
CO 0302-5	39	CO 0304-3	46	CO 0310	52	CO 0314T-2	19	CO 0319	62
CO 0302-6	39	CO 0304-11	46	CO 0310T	14			CO 0319-1	63
CO 0302-7	39	CO 0304-21	80	CO 0310-1	52	CO 0315	57	CO 0319-2	63
CO 0302-8	40	CO 0304-22	80	CO 0310T-1	14				
CO 0302-9	40			CO 0310-2	52	CO 0316	57	CO 0320	63
CO 0302-10	40	CO 0305	47	CO 0310-3	53	CO 0316T	19	CO 0320T-1	23
CO 0302-12	41	CO 0305T	12	CO 0310-4	53			CO 0320T-2	23
CO 0302-41	41	CO 0305T-2	12	CO 0310T-4	14	CO 0317	58		
CO 0302-61	80			CO 0310-5	53	CO 0317-1	58	CO 0321	65
		CO 0306	47	CO 0310T-5	15	CO 0317-2	58		
CO 0303	41	CO 0306T	12	CO 0310-6	54	CO 0317T-2	19	CO 0322	65

CO 0322T	23	CO 0329	71	CO 0337	75
CO 0323	65	CO 0330	71	CO 0338	75
CO 0323T	25	CO 0330T	30		
CO 0323-1	67	CO 0330-1	71	CO 0339	79
CO 0323-2	67	CO 0330-2	72		
CO 0323T-2	25	CO 0330-3	72	CO 0341	79
CO 0323-3	67				
		CO 0331	72	CO 0342	77
CO 0324	68	CO 0331-1	73	CO 0342T-1	29
CO 0324T	26			CO 0342T-2	33
CO 0324-1	68	CO 0332	73	CO 0342T-3	33
				CO 0342T-4	33
CO 0325	68	CO 0333	73		
CO 0325T	26			CO 0343	79
CO 0325-1	69	CO 0334	74	CO 0343T-1	31
		CO 0334T	27	CO 0343T-2	31
CO 0326	69	CO 0334-1	74	CO 0343T-3	31
CO 0326T	26				
		CO 0335	74		
CO 0327	69	CO 0335T	27		
CO 0327-1	70	CO 0335T-2	27		
CO 0327-2	70				
		CO 0337T	29		
CO 0328	70	CO 0337T-2	29		
CO 0328T-1	30				
CO 0328T-2	30	CO 0336	75		

ВАЖНО!

Компания «Тайга» оставляет за собой право вносить конструктивные изменения в представленную в каталоге продукцию в целях её улучшения или обновления.

Компания «Тайга» оставляет за собой право на замену, либо прекращение использования тех или иных материалов, применяемых при производстве продукции, указанной в данном каталоге.

Высота падения дана в приблизительных значениях для расчета ударопоглощающего покрытия.

Размеры изделий могут варьироваться в зависимости от размеров заготовок и исходных материалов.

Сообщения об опечатках, обнаруженных в каталоге продукции, с благодарностью принимаются по адресу service@playtaiga.ru

PLAYTAIGA.RU / MAIN@PLAYTAIGA.RU / 8 343 312 55 40 / 8 800 700 39 56 / ЕКАТЕРИНБУРГ