

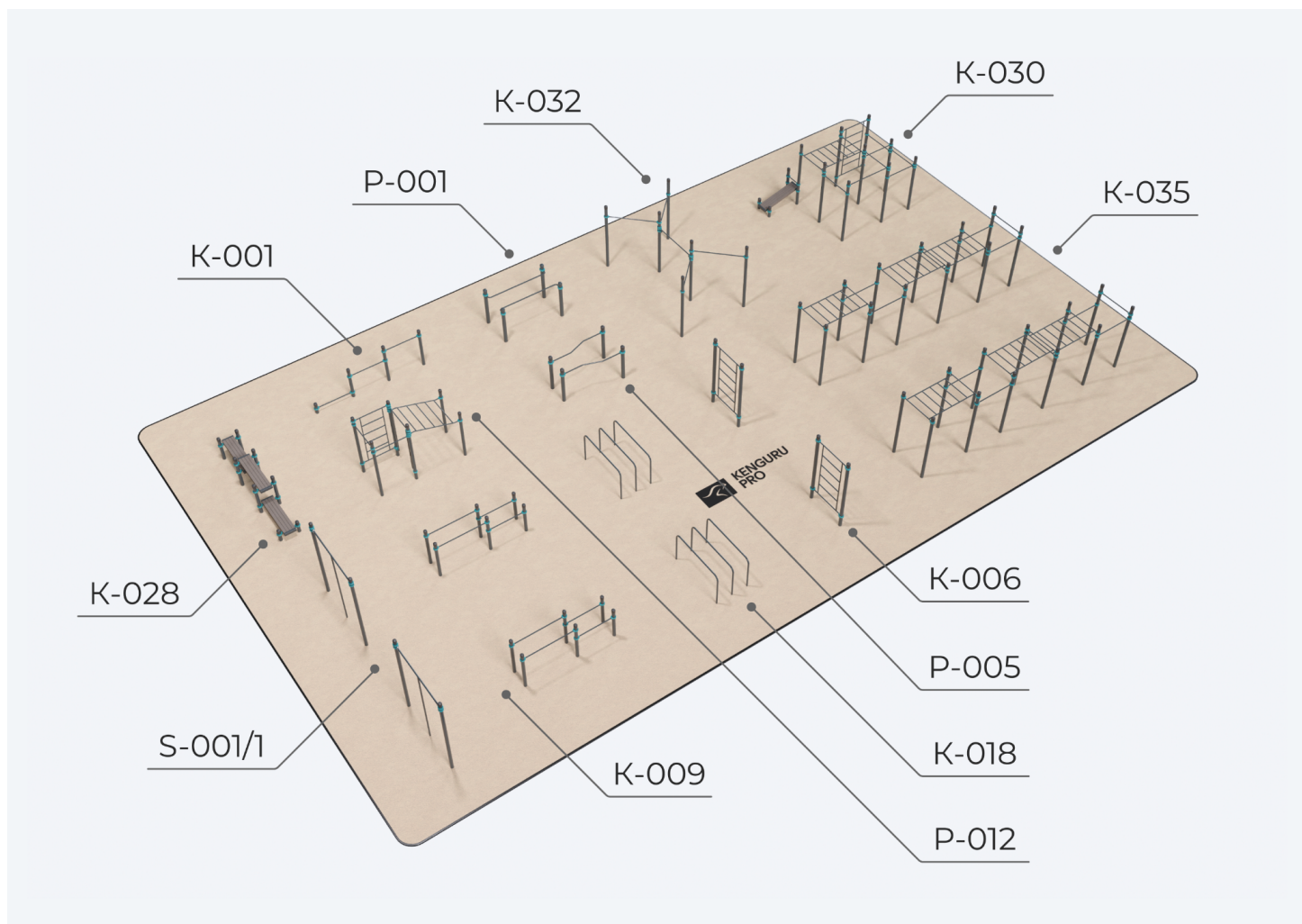


Коммерческое предложение

Типовой проект №10

Спортивное оборудование и его монтаж

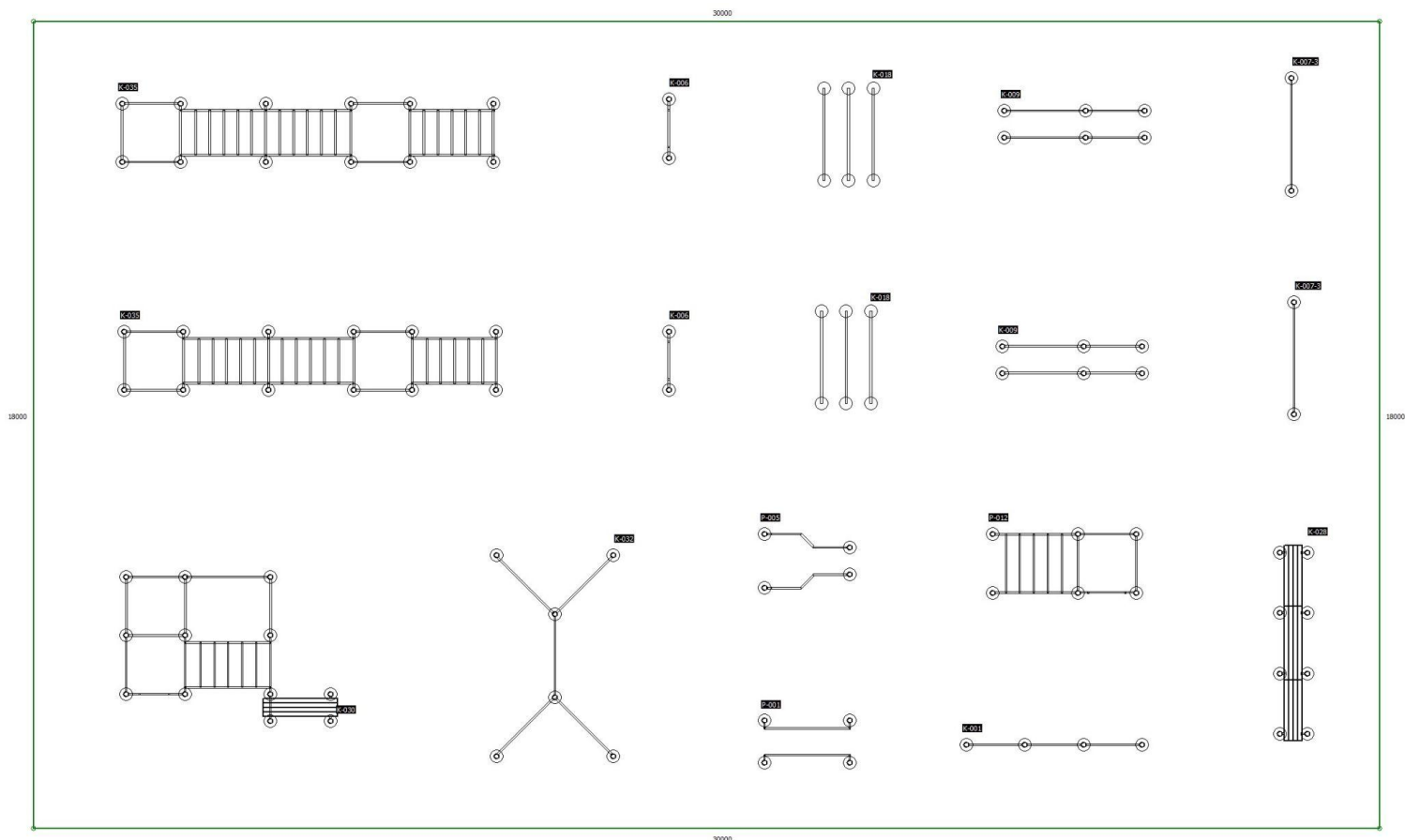
Направляем вам коммерческое предложение на поставку и монтаж воркаут оборудования для спортивной площадки площадью 540 м2 (габариты 30x18):



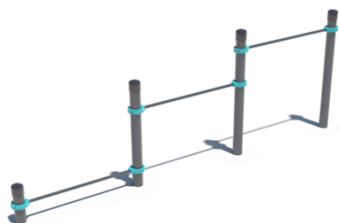
Стоимость оборудования и монтажа

№	Артикул	Наименование товара, услуги	Ед.	Кол-во	Цена	Итого за оборудование	Монтаж	Общая стоимость
1	К-001	Тройной каскад турников для отжиманий и подтягиваний	шт	1	51 750	51 750	10 350	62 100
2	К-006	Шведская стенка	шт.	2	63 250	126 500	25 300	151 800
3	К-009	Брусья двойные для отжиманий разноуровневые	шт.	2	89 188	178 376	35 675	214 051
4	К-018	Брусья гнутые двойные	шт.	2	50 719	101 438	20 288	121 726
5	К-028	Трехуровневая скамейка	шт.	1	154 813	154 813	30 963	185 776
6	К-030	Канак	шт.	1	308 625	308 625	61 725	370 350
7	К-032	Кенгуру Фристайл	шт.	1	133 969	133 969	26 794	160 763
8	К-035	Полатук	шт.	2	329 281	658 562	131 712	790 274
9	P-001	Параллельные брусья для колясочников	шт.	1	49 063	49 063	9 813	58 876
10	P-005	Изогнуто-горизонтальные брусья	шт.	1	48 313	48 313	9 663	57 976
11	P-012	Пара комплекс MIN	шт.	1	194 219	194 219	38 844	233 063
12	S-001/1	Стойка с шестом (перекладина 2,4 м. на столбах высотой 3,2 м)	шт	2	67 813	135 626	27 125	162 751
Итого оборудование						2 141 254		
Итого монтаж							428 251	
Всего за оборудование, монтаж и доставку								2 569 505
Всего по проекту (цены указаны без НДС на основании применения упрощенной системы налогообложения)								2 569 505

Схема площадки



Описание комплексов



K-001

Тройной каскад турников для отжиманий и подтягиваний

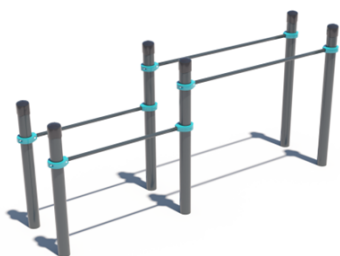
Комплекс состоит из четырёх опорных столбов высотой: 2 шт. - 1500 мм, 1 шт. - 1200 мм, 1 шт. - 400 мм и трёх перекладин для подтягиваний и отжиманий длиной 1200 мм. Элементы крепятся к опорным столбам при помощи хомутов. Высота фиксации перекладин: 1 шт. - 200 мм, 1 шт. - 900 мм, 1 шт. - 1300 мм от поверхности основания. Длина комплекса не более 4100 мм.



K-006

Шведская стенка

Комплекс состоит из двух опорных столбов высотой 2600 мм и шведской стенки, которая крепится к опорным столбам при помощи хомутов на высоте 2450 мм. Состоит из перекладин, расстояние между которыми 373 мм. Высота шведской стенки - 2073 мм, ширина - 1200 мм. Длина комплекса не более 1450 мм.



K-009

Брусья двойные для отжиманий разноуровневые

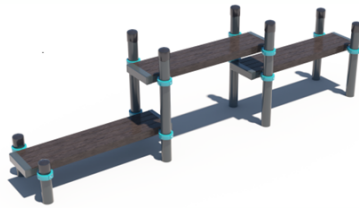
Комплекс состоит из шести опорных столбов высотой: 2 шт. - 1200 мм, 4 шт. - 1500 мм и четырех жердей, представляющих собой горизонтальные перекладины длиной: 2 шт. - 1758 мм, 2 шт. - 1200 мм., которые фиксируются при помощи хомутов на высоте 1300 мм и 900 мм от поверхности основания, соответственно. Расстояние между центрами опорных столбов брусьев 600 мм. Длина комплекса не более 3300 мм.



K-018

Брусья гнутые двойные

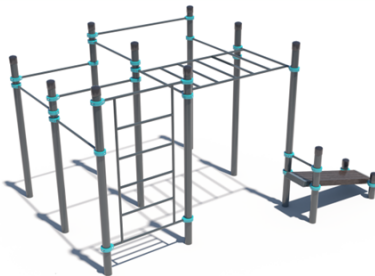
Комплекс состоит из трех жердей. Жерди брусьев расположены параллельно. Расстояние между внутренними поверхностями жердей 500 мм, рабочая поверхность - 1800 мм. Жерди брусьев симметрично изогнуты под углом 90 градусов, высота - 1200 мм от поверхности основания. Длина комплекса не более 2100 мм.



K-028

Трехуровневая скамейка

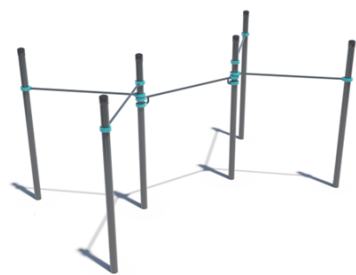
Комплекс состоит из восьми опорных столбов высотой: 2 шт. - 400 мм, 2 шт. - 900 мм, 4 шт. - 1200 мм и трех скамей для упражнений. ДПК брус скамей крепится к опорным столбам при помощи хомутов и перекладин длиной 500 мм на высоте: 1 шт - 275 мм, 1 шт - 600 мм, 1 шт - 950 мм от поверхности основания. Длина рабочих поверхностей скамей составляет 1500 мм, ширина - 400 мм. Длина комплекса не более 4400 мм.



K-030

Канак

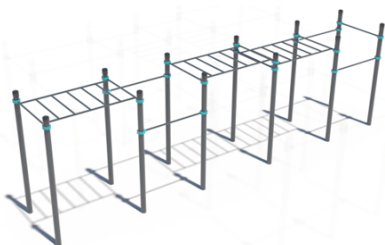
Комплекс состоит из двенадцати опорных столбов высотой: 7 шт. - 2600 мм, 2 шт. - 2300 мм, 1 шт. - 1200 мм, 2 шт. - 400 мм, рукохода, шведской стенки, семи перекладин для подтягиваний длиной: 1 шт. - 1758 мм, 6 шт. - 1200 мм и наклонной скамьи. Элементы крепятся к опорным столбам при помощи хомутов. Высота фиксации перекладин для подтягиваний: 1 шт. - 2450 мм, 1 шт. - 2350 мм, 2 шт. - 2100 мм, 1 шт. - 2000 мм, 1 шт. - 1900 мм, 1 шт. - 1800 мм. Шведская стенка крепится на высоте 2450 мм. Состоит из перекладин, расстояние между которыми 373 мм. Высота шведской стенки - 2073 мм, ширина - 1200 мм. Высота фиксации секции рукохода: 2250 мм, длина секции 1900 мм, шаг рукохода 310 мм. Наклонная скамья для упражнений на пресс крепится на высоте: 700 мм в верхней части и 275 мм в нижней части от поверхности основания. Длина комплекса не более 4700 мм.



K-032

Кенгуру Фристайл

Комплекс состоит из шести опорных столбов высотой 2600 мм, и пяти перекладин для подтягиваний длиной 1758 мм, которые крепятся к опорным столбам при помощи хомутов на высоте 2 шт. - 2200 мм, 2 шт. - 2000 мм, 1 шт. - 1900 мм. Длина комплекса не более 4700 мм.



K-035

Полатук

Комплекс состоит из двенадцати опорных столбов высотой 2600 мм, трех секций рукоходов и пяти перекладин для подтягиваний длиной 1200 мм. Элементы крепятся к опорным столбам при помощи хомутов. Высота фиксации перекладин для подтягиваний: 1 шт. - 2400 мм, 1 шт. - 2250 мм, 1 шт. - 2100 мм, 2 шт. - 1800 мм. Высота фиксации секций рукохода: 2 шт. - 2450 мм, 1 шт. - 2150 мм, Длина каждой секции 1900 мм. Шаг рукохода 310 мм. Длина комплекса не более 8400 мм.



S-001/1

Стойка с шестом (с перекладиной 2,4 м на столбах высотой 4,5

Комплекс состоит из двух опорных столбов высотой 4500 мм, одной перекладины длиной 2400 мм и шеста длиной 4000 мм. Перекладина крепится к опорным столбам при помощи хомутов. Высота фиксации перекладины 4350 мм. Длина комплекса не более 2700 мм.



P-001

Параллельные брусья для колясочников

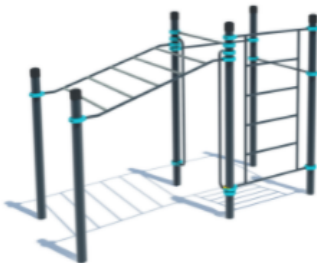
Комплекс состоит из четырех опорных столбов высотой 1200 мм и двух жердей длиной 1930 мм, концы которых симметрично изогнуты к столбам под углом 90 градусов. Расстояние между жердями 550 мм. Расстояние между центрами опорных столбов брусьев 968 мм. Жерди крепятся к опорным столбам при помощи хомутов на высоте 1050 мм от поверхности основания. Длина комплекса не более 2020 мм.



P-005

Изогнуто-горизонтальные брусья

Комплекс состоит из четырех опорных столбов высотой 1200 мм и двух зигзагообразно изогнутых жердей длиной 1790 мм. Расстояние между центрами опорных столбов брусьев: 608 мм - с одной стороны и 1008 мм - с другой стороны. Жерди крепятся к опорным столбам при помощи хомутов на высоте 1000 мм от поверхности основания. Длина комплекса не более 2010 мм.



P-012

Пара комплекс MIN

Комплекс состоит из шести опорных столбов высотой: 3 шт. - 2600 мм, 1 шт. - 2300 мм, 2 шт. - 2000 мм, трех перекладин для подтягиваний длиной 1200 мм, шведской стенки и рукохода в подъем. Элементы крепятся к опорным столбам при помощи хомутов. Высота фиксации перекладин для подтягиваний: 1 шт. - 2350 мм, 1 шт. - 2100 мм и 1 шт. - 1800 мм. Шведская стенка крепится на высоте 2450 мм. Состоит из перекладин, расстояние между которыми 373 мм. Высота шведской стенки - 2073 мм, ширина - 1200 мм. Рукоход в подъем крепится к опорным столбам на высоте: 1700 мм - в нижней части и 2166 мм - в верхней части, длина рукохода 1790 мм. Комплекс оснащен поручнями для инвалидов-колясочников. Длина комплекса не более 3320 мм.

Срок готовности оборудования к отгрузке — 10 рабочих дней с момента оплаты.

Цвет: столбы и перекладины RAL 7016 (серый), хомуты RAL 5018 (бирюзовый).

Стоимость монтажа указана при наличии выровненного основания из грунта, асфальта, песка, бетона (толщиной не более 10 см.) или щебня.

Доставка оборудования рассчитывается отдельно. Зависит от населённого пункта.

Накладные расходы монтажной бригады рассчитываются отдельно. Зависят от места монтажа. В накладные расходы входит проезд, питание и проживание.

Для расчёта доставки и накладных расходов обратитесь к нашему менеджеру.

Гарантия на оборудование КЕНГУРУ.ПРО — 15 лет.

Данное коммерческое предложение не является публичной офертой.

Генеральный директор



Попов М.А.



+7 (499) 130-05-00

sport@kenguru.pro

www.kenguru.pro

KENGURU.PRO

ПРОИЗВОДСТВО И УСТАНОВКА СОВРЕМЕННЫХ СПОРТИВНЫХ КОМПЛЕКСОВ ДЛЯ ВОРКАУТА

ГОРДОСТЬ ЗА
КАЧЕСТВО

КОМАНДА
ПРОФЕССИОНАЛОВ

ПЕРВАЯ
РОССИЙСКАЯ КОМПАНИЯ
ПО ПРОИЗВОДСТВУ ВОРКАУТ-ПЛОЩАДОК

МЫ СТРОИМ В
100 ГОРОДАХ
30 СТРАНАХ
РОССИИ
МИРА

ЕДИНСТВЕННЫЙ ПОСТАВЩИК
СПОРТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ДЛЯ ОФИЦИАЛЬНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ WSWCF
(МИРОВАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ВОРКАУТА)

БРЕНД
№1 В МИРЕ

СПОРТ
У ВАС ДОМА

ЭТО ПОЛЕЗНО!
ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ
ЕДИНСТВЕННЫЙ СПОСОБ
СОХРАНИТЬ ЗДОРОВЬЕ

ТЕХНОЛОГИЯ ПОКРАСКИ ОБОРУДОВАНИЯ KENGURU.PRO

