

Детские городки ИК

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.igromaf.nt-rt.ru | эл. почта: zvb@nt-rt.ru

Игровой комплекс ИК-001

Размер:4,7 x 2,8 x 3,4 м

Игровая зона:7,7 x 5,8 м

Вес:327 кг

Объём:3.8 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-002

Размер:4,6 x 2,8 x 3,4 м

Игровая зона:7,6 x 5,8 м

Вес:341 кг

Объём:4.2 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-003

Размер:3,5 x 3,2 x 2,9 м

Игровая зона:6,5 x 6,2 м

Вес:323 кг

Объём:4 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.

- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-004

Размер:5,8 х 3,6 х 3,4 м

Игровая зона:8,8 х 6,6 м

Вес:493 кг

Объём:5.9 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-005

Размер:5,7 х 3,4 х 3,4 м

Игровая зона:8,7 х 6,4 м

Вес:444 кг

Объём:5.8 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы: металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-006

Размер: 4,6 x 4,2 x 4 м

Игровая зона: 7,6 x 7,2 м

Вес: 469 кг

Объём: 7 м.кб.

Возраст: 3 +

Материалы: металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением

современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .

- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-007

Размер:5,6 х 3,5 х 5,2 м

Игровая зона:8,6 х 6,5 м

Вес:475 кг

Объём:7.5 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-008

Размер:7,5 x 4,2 x 3,7 м
Игровая зона:10,5 x 7,2 м
Вес:695 кг
Объём:7.8 м.кб.
Возраст:3 +
Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-009

Размер:6,8 x 5,6 x 3,7 м
Игровая зона:9,8 x 8,6 м
Вес:587 кг
Объём:8.8 м.кб.
Возраст:3 +
Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-010

Размер:7,5 x 6,1 x 4,1 м

Игровая зона:10,5 x 9,1 м

Вес:652 кг

Объём:9.8 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .

- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-011

Размер:7,7 x 7,6 x 4,5 м

Игровая зона:10,7 x 10,6 м

Вес:1102 кг

Объём:19.4 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-012

Размер:6,9 x 4 x 4,6 м

Игровая зона:9,9 x 7 м

Вес:570 кг

Объём:9.8 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-013

Размер:7,5 x 5,5 x 4,2 м

Игровая зона:10,5 x 8,5 м

Вес:744 кг

Объём:13 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-014

Размер:5,9 x 5 x 4,2 м

Игровая зона:8,9 x 8 м

Вес:645 кг

Объём:8.2 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .

- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-015

Размер:6 x 4,9 x 3,7 м

Игровая зона:9 x 7,9 м

Вес:514 кг

Объём:6.5 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-016

Размер:6 х 4,9 х 3,7 м

Игровая зона:9 х 7,9 м

Вес:684 кг

Объём:12.3 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-017

Размер:8 х 5,8 х 4,2 м

Игровая зона:11 х 8,8 м

Вес:673 кг

Объём:18 м.кб.

Возраст:3 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-018

Размер:6,7 х 3,6 х 4,5 м

Игровая зона:9,7 х 6,6 м

Вес:720 кг

Объём:21 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.

- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-019

Размер:6,7 х 6,1 х 4 м

Игровая зона:9,7 х 9,1 м

Вес:963 кг

Объём:14.9 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-020

Размер:6,1 х 3,1 х 4 м

Игровая зона:9,1 х 6,1 м

Вес:920 кг

Объём:14.6 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-021

Размер:8,4 x 6,7 x 4 м

Игровая зона:11,4 x 9,7 м

Вес:1085 кг

Объём:18 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .

- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-022

Размер:7,5 x 6,5 x 4,6 м

Игровая зона:10,5 x 9,5 м

Вес:1096 кг

Объём:15 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогазующей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-023

Размер:8,3 x 7,6 x 5,2 м

Игровая зона:11,3 x 10,6 м

Вес:1165 кг

Объём:19.3 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-024

Размер:7,8 x 5,7 x 4,1 м

Игровая зона:10,8 x 8,7 м

Вес:780 кг

Объём:14.4 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-025

Размер:10,8 x 7,2 x 3,7 м

Игровая зона:13,8 x 10,2 м

Вес:1635 кг

Объём:16.5 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .

- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-026

Размер:9,3 х 6,9 х 4,4 м

Игровая зона:12,3 х 9,9 м

Вес:1529 кг

Объём:39 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-027

Размер:11,6 x 8,5 x 4,9 м

Игровая зона:14,6 x 11,5 м

Вес:1566 кг

Объём:28.2 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-028

Размер:12,7 x 7,6 x 6,3 м

Игровая зона:15,7 x 10,6 м

Вес:2338 кг

Объём:31.6 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-029

Размер:8,8 х 6,2 х 5,7 м

Игровая зона:11,8 х 9,2 м

Вес:1038 кг

Объём:19.2 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .

- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-030

Размер:13,6 x 7,8 x 6 м

Игровая зона:16,6 x 10,8 м

Вес:2008 кг

Объём:42.4 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-031

Размер:12,3 x 7,3 x 6,5 м

Игровая зона:15,3 x 10,3 м

Вес:2100 кг

Объём:31.8 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-032

Размер:11,2 x 10,4 x 4 м

Игровая зона:14,2 x 13,4 м

Вес:2400 кг

Объём:30 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-033

Размер:12 x 10 x 4,2 м

Игровая зона:15 x 13 м

Вес:2435 кг

Объём:38 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .

- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-034

Размер:11,3 x 8,4 x 5,3 м

Игровая зона:14,3 x 11,4 м

Вес:2146 кг

Объём:34.4 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-035

Размер:12,1 x 7 x 4,5 м

Игровая зона:15,1 x 10 м

Вес:1394 кг

Объём:21.5 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-036

Размер:19,5 x 10 x 4,9 м

Игровая зона:22,5 x 13 м

Вес:2802 кг

Объём:52.3 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-037

Размер:8,4 x 5,4 x 4 м

Игровая зона:11,4 x 8,4 м

Вес:1112 кг

Объём:12.9 м.кб.

Возраст:4 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .

- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-038

Размер:10,7 x 8,7 x 6,4 м

Игровая зона:13,7 x 11,7 м

Вес:2200 кг

Объём:36 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-039

Размер:11,4 x 8,2 x 5,2 м

Игровая зона:14,4 x 11,2 м

Вес:1940 кг

Объём:41.1 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.
- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

Игровой комплекс ИК-040

Размер:17,5 x 8,7 x 5,5 м

Игровая зона:20,5 x 11,7 м

Вес:3120 кг

Объём:56.7 м.кб.

Возраст:6 +

Материалы:металл, ПНД

Технические характеристики

- Удобные при сборке конструкции.
- Антивандальное исполнение конструкции предназначено для интенсивной эксплуатации.
- Металлические конструкции изготовлены из оцинкованного металла.
- Металлические оцинкованные конструкции имеют двойную порошковую окраску.
- Лестницы и связующие площадки покрыты слоем ударогасящей резины.
- Навесное оборудование (горки, крыши, ограждения) изготовлено из качественного импортного ПНД (пищевого полиэтилена низкого давления) с применением современных красителей, что позволяет изделиям сохранять цветность в течении 12-15 лет .
- Монтажные стаканы и соединительные крепёжные элементы (кольца, крабы) изготовлены из алюминиевого сплава, имеют порошковую окраску.

- Температурный режим эксплуатации детских игровых комплексов -65 +65 гр.С.
- Срок эксплуатации комплекса не менее 12 лет.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.igromaf.nt-rt.ru | эл. почта: zvb@nt-rt.ru