


Качели-маятник

M984

KOMPAN
Let's play



ОН/Цвет лайм & цепь

Номер товара M98401-1011	
Общая информация о товаре	
Размеры ДхШхВ	620x270x363 cm
Возрастная группа	6+
Игровая вместимость	8
Варианты окраски	



Качели-маятник

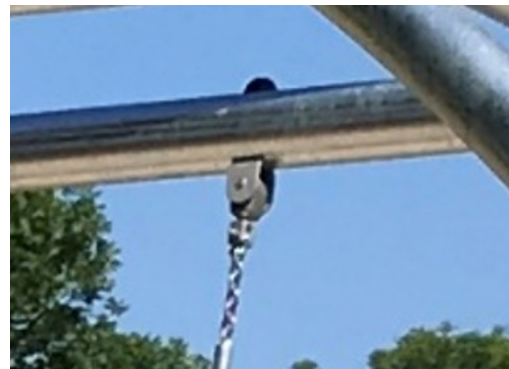
M984



Стальные трубы оцинкованы методом горячего цинкования внутри и снаружи без содержания свинца. Гальванизация обладает отличной устойчивостью к коррозии во внешних средах и требует низких эксплуатационных расходов.



Поверхность с порошковым покрытием поверх гальванизации обрабатывается в два этапа: легкое шлифование и чистая подметание, порошковое покрытие - толщина 70-120 мкм.



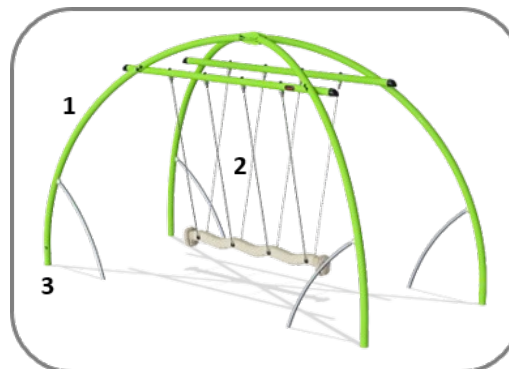
Уникально разработанные подвески из нержавеющей стали с функцией анти-скручивания. Подвески крепятся к поперечной балке с помощью болтового соединения для обеспечения высокой прочности.



Веревка у качелей-маятника изготовлена из полипропиленовой (ПП) веревки в стиле кокоса квадратной формы 14x14см. Концы кокосовой веревки закрыты стальными зажимами и уплотнены приклеенной термоусадочной трубкой. Последние 10 см концов каната обрезаны, чтобы создать кисточку с функцией бампера для соответствия глобальным требованиям безопасности.



Цепь/веревки прикреплены к кокосовой веревке с помощью поворотных втулок KOMPAN из нержавеющей стали с бронзовыми подшипниками. Поворотники имеют внешнюю крышку черного цвета. Использование боковых поворотных шарниров обеспечивает движение без трения.



Маятниковые качели доступны в нескольких вариантах: оцинкованная сталь с выборочным порошковым покрытием светло-зеленого цвета, подвесные цепи из веревки или нержавеющей стали, грунтовое или поверхностное крепление.

Номер товара M98401-1011

Информация по установке

Макс. высота падения	179 cm
Область безопасной поверхности	22,9 m²
Общее время установки	9,6
Объем раскопок	2,08 m³
Объем бетона	1,12 m³
Глубина фундамента	100 cm
Вес груза	620 kg
Варианты крепления	В грунт ✓ На поверхность ✓

Информация о гарантии

Оцинкованная сталь	Пожизненная
Цепи	10 лет
Канаты и сети	10 лет
Подвижные части	2 года
Гарантированные запасные части	10 лет



Sustainability Data

M984



Ворота A1-A3	Общий выброс CO ₂	CO ₂ экв./кг	Переработанные материалы
	кг CO ₂ экв.	кг CO ₂ экв./кг	%
M98401-1011	1.247,10	3,19	43,30

Общая структура, применяемая для этих факторов, представляет собой Экологическую декларацию продукта (EPD), которая дает количественную оценку «экологической информации о жизненном цикле продукта и позволяет сравнивать продукты, выполняющие одну и ту же функцию» (ISO, 2006). Это следует структуре и применяет подход оценки жизненного цикла ко всей стадии продукта от сырья до производства (A1-A3))

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Freestanding play equipment" represented by item no.: KSW92011-0910.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025
Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

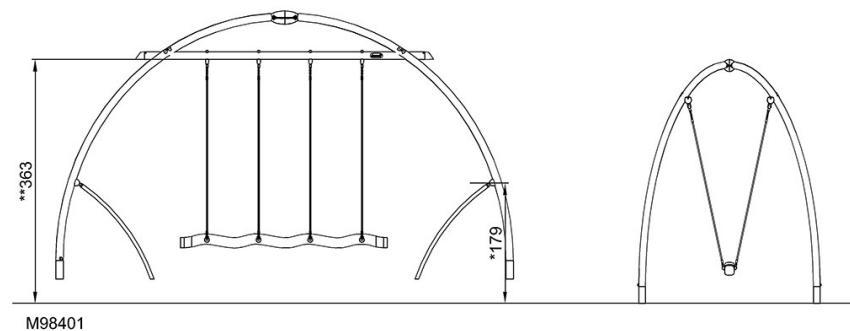
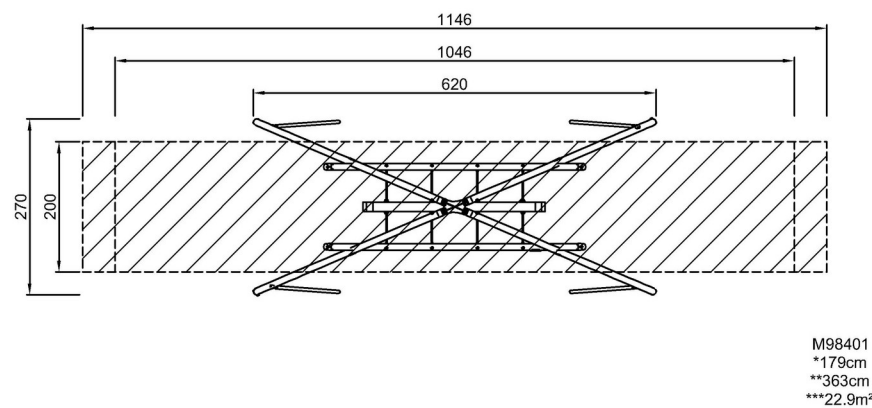


Качели-маятник

M984

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



[Нажмите для ВИДА СВЕРХУ](#)

[Нажмите для ВИДА СБОКУ](#)