

4 шага

FPW219



Номер товара FPW21900-0900

Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ 61x441x58 cm

Возрастная группа 8+

Игровая вместимость 4

Варианты окраски



Как отдельный предмет, степ-скамья уже является одним из самых универсальных тренажеров. Приложение KOMPAN Sport & Fitness содержит более 50 упражнений для данной скамьи. Поставив четыре скамьи в ряд, вы также создадите отличный элемент для полосы препятствий. С каждым шагом упражнение становится тяжелее, и

требуется больше силы, чтобы подняться на вершину, независимо от того, шагаете ли вы или прыгаете.



4 шага

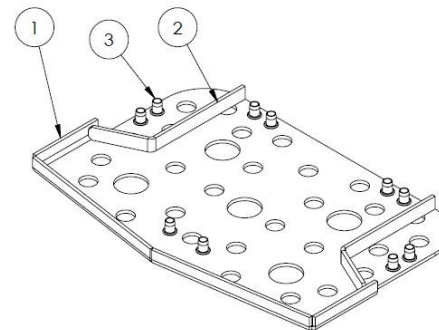
FPW219



Опорная рама из углеродистой стали 48,3 x 4 мм с поверхностью, оцинкованной горячим способом, в соответствии с ISO1461 и классом коррозии порошкового покрытия C3 в соответствии с ISO12944-2. Содержание свинца для поверхностей ниже 90 промилль.



Поверхность изготовлена из переработанного SBR (стирол-бутадиен-мономер, синтетический каучук) для оптимального сцепления во время прыжков и при выполнении шаговых упражнений при любых погодных условиях.



Внутри SBR отливается плита из оцинкованной углеродистой стали толщиной 5 мм, чтобы обеспечить оптимальную устойчивость и оптимизировать монтаж ступеньки к раме.

Номер товара FPW21900-0900

Информация по установке

Макс. высота падения	58 см
Область безопасной поверхности	24,4 м²
Общее время установки	2,9
Объем раскопок	0,38 м³
Объем бетона	0,20 м³
Глубина фундамента	90 см
Вес груза	149 kg
Варианты крепления	

Информация о гарантии

Резина SBR	2 года
Рама	10 лет
Гарантированные запасные части	10 лет



Sustainability Data

FPW219



Ворота A1-A3	Общий выброс CO ₂	CO ₂ экв/кг	Переработанные материалы
	кг CO ₂ экв.	кг CO ₂ экв./кг	%
FPW21900-0900	224,00	1,80	66,00

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: Fitness



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: "Fitness" represented by item no.: FAZ10100-0900.

(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

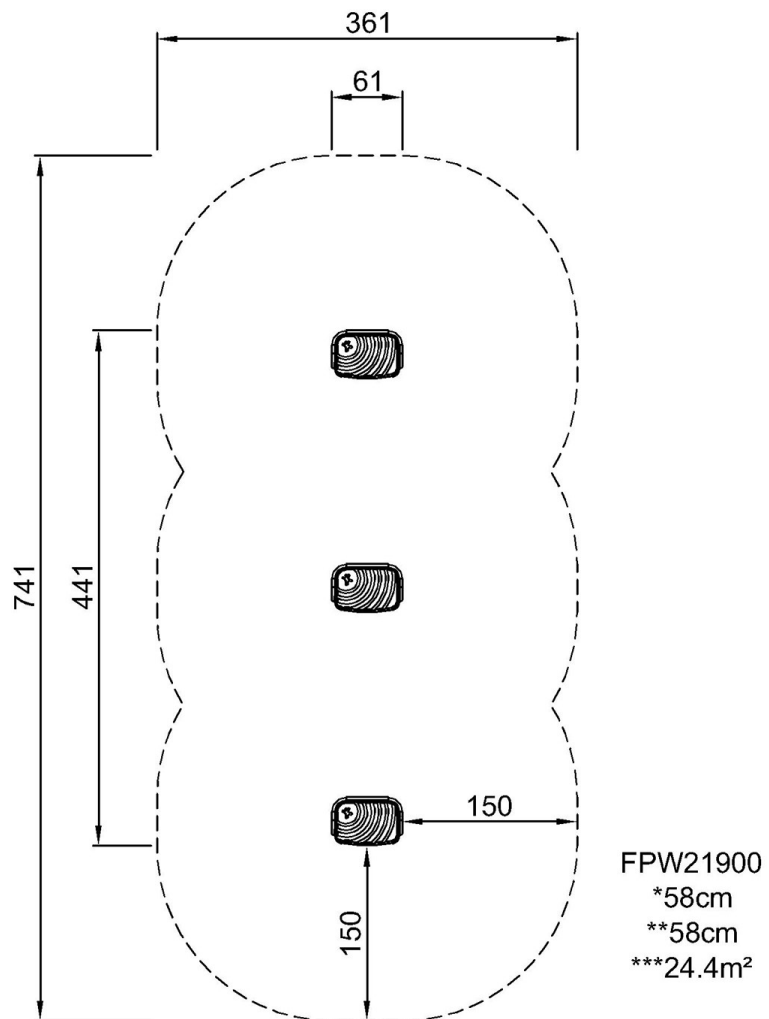


4 шага

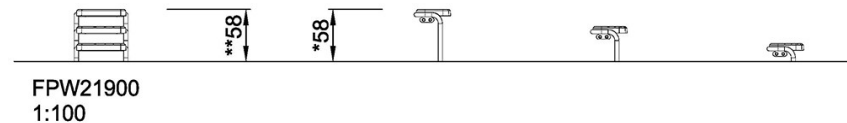
FPW219

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



[Нажмите для ВИДА СВЕРХУ](#)



[Нажмите для ВИДА СБОКУ](#)