## 4 шага

FPW219





Номер товара FPW21900-0900

Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ 61х441х58 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



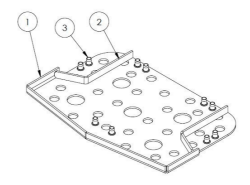
10 лет



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 cm	
Область безопасной поверхности	24,4 m²	
Общее время установки	2,9	
Объем раскопок	0,38 m³	
Объем бетона	0,20 m³	
Глубина фундамента	90 cm	
Вес груза	149 kg	
Варианты крепления		
Информация о гарантии		
Резина SBR	2 года	
Рама	10 лет	



Гарантированные

запасные части

# **Sustainability Data**

**FPW219** 





Ворота А1-А3	Общий выброс СО₂	СО₂экв/кг	Перерабо танные материал ы
	кг СО₂экв.	кг СО₂экв./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 CO<sub>2</sub> calculation of: Fitness



Data version no. 2023-10-05

The  $\mathrm{CO}_2$  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:

mode

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of  ${\rm CO_2}$  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





Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота

