

# Степ-доска, 20 см

FPW301

**KOMPAN**  
Let's play



Степ-доска является одним из самых простых, но очень универсальных тренировочных инструментов, поэтому с её помощью можно выполнять множество упражнений, от простых шагов до плиометрических прыжков. Регулярные занятия обеспечат как сердечно-сосудистую, так и мышечную выносливость. Включение

движений верхней и нижней части тела улучшит баланс и ловкость, а постоянное отжимание на ступеньке укрепит мышцы ног.



Номер товара FPW30100-0900

## Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ	58x39x20 см
Возрастная группа	8+
Игровая вместимость	1
Варианты окраски	

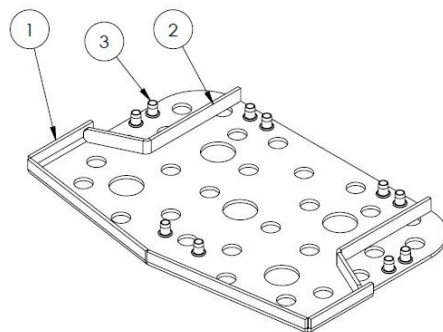


# Степ-доска, 20 см

FPW301



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.



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



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.

Номер товара FPW30100-0900

## Информация по установке

Макс. высота падения	20 см
Область безопасной поверхности	10,4 м²
Общее время установки	1,2
Объем раскопок	0,13 м³
Объем бетона	0,07 м³
Глубина фундамента	90 см
Вес груза	48 kg
Варианты крепления	

## Информация о гарантии

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



# Sustainability Data

FPW301



Ворота A1-A3	Общий выброс CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> экв./кг	Переработанные материалы
	кг CO <sub>2</sub> экв.	кг CO <sub>2</sub> экв./кг	%
FPW30100-0900	70,90	1,78	66,60

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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

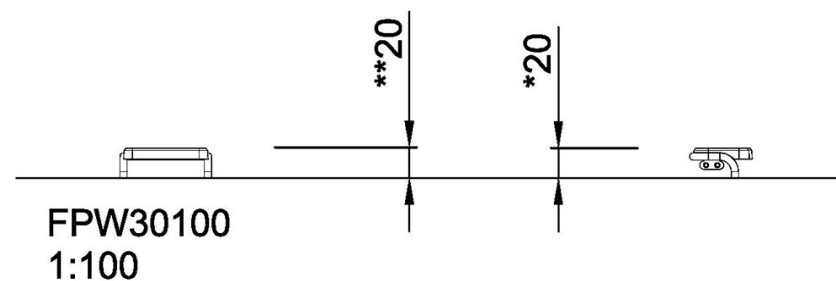
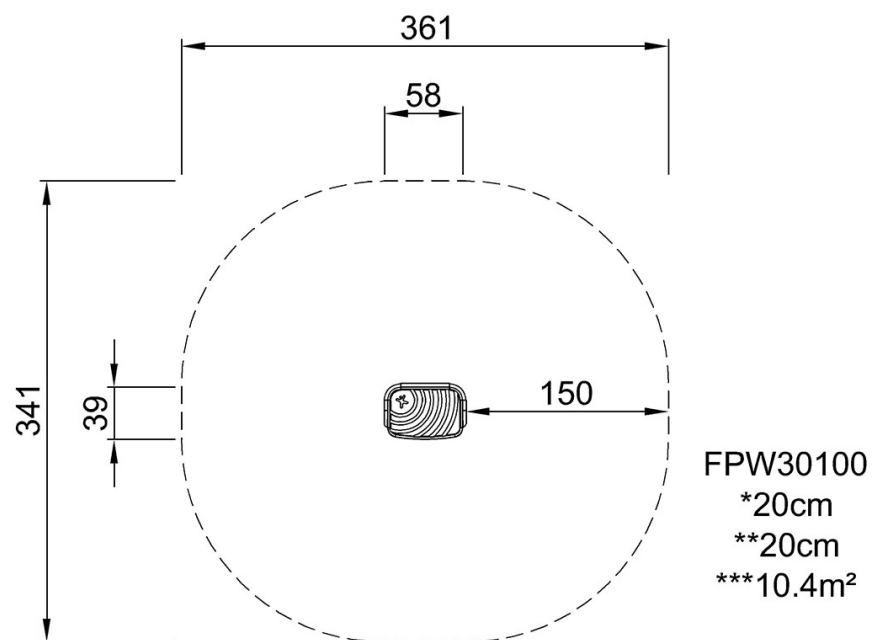


# Степ-доска, 20 см

FPW301

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



[Нажмите для ВИДА СВЕРХУ](#)

[Нажмите для ВИДА СБОКУ](#)