

Równoważnia

FPW215

KOMPANI
Let's play



Oprócz biegania, skakania, wspinania i czołgania, balansowanie zawsze powinno być częścią wymagającego toru przeszkód. Równoważnia podzielona jest na trzy sekcje o rosnącym stopniu trudności. Prawdziwi śmiałkowie mogą uczynić ćwiczenia jeszcze trudniejszymi, balansując tyłem. Powierzchnia równoważni wykonana jest z paneli Ekogrip® z

górną warstwą termoplastycznej gumy, co zapewnia efekt antypoślizgowy dla wygodnego i bezpiecznego treningu w każdych warunkach pogodowych.

Nr produktu FPW21500-0900	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	535x317x45 cm
Grupa wiekowa	8+
Max. Ilość Osób	3
Dostępne kolory	



Równoważnia

FPW215



Równoważnia

Fizyczne: trenuje poczucie równowagi, fundamentalne dla wszystkich innych umiejętności motorycznych, które umożliwiają pewne i bezpieczne poruszanie się po świecie. **Społeczno-Emocjonalne:** umiejętności wykonywania zwrotów i negocjacji podczas mijania się na belce. Miejsce na odpoczynek na siedząco.



Równoważnia

FPW215



Słupy o średnicy $\varnothing 101.6 \times 2\text{mm}$, wykonane są ze stali węglowej uprzednio galwanizowanej i malowane proszkowo co zapewnia idealną ochronę w każdych warunkach pogodowych.

Łączniki wykonane są z aluminium odlewane pod ciśnieniem, specjalnie stapanego do warunków intensywnego użytkowania na wolnym powietrzu. Śruby ze stali nierdzewnej mocujące łączniki są chronione przez cynkowe kołnierze.



Drażki przeznaczone do chwytania w trakcie ćwiczeń są wykonane ze stali galwanizowanej ogniowo $\varnothing 38\text{mm}$. Średnica ta zapewnia idealny chwyt w trakcie ćwiczeń.

Nr produktu FPW21500-0900

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	40 cm
Strefa bezpieczeństwa	27,8 m ²
Czas instalacji	3,7
Objętość wykopu	0,11 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	90 cm
Waga przesyłki	113 kg
Opcje kotwienia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

Informacje o Gwarancji

Łącznik	10 lat
EcoCore HDPE	Dożywotnia
Galw. Stal	Dożywotnia
Słup	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

FPW215



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

FPW21500-0900

155,67

2,28

53,95

Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (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

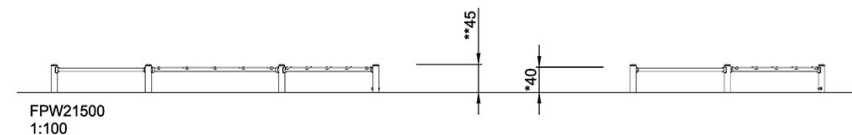
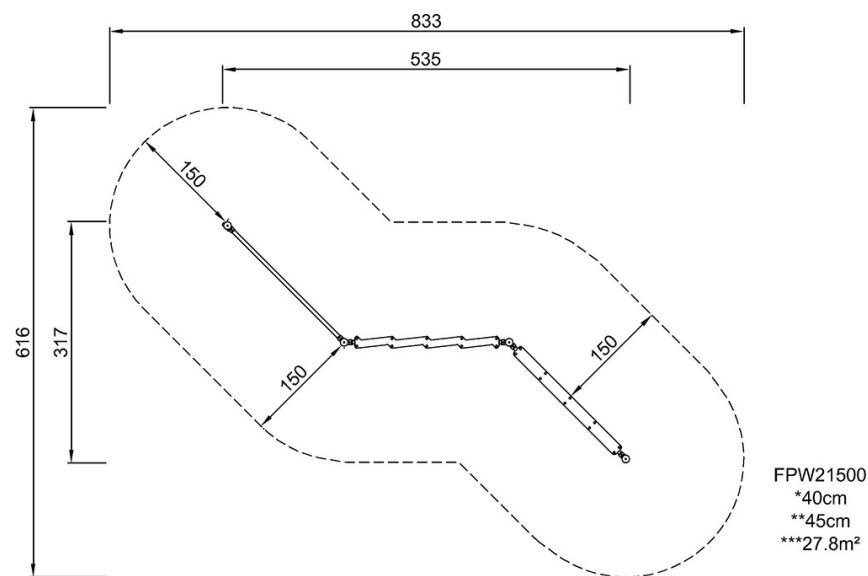


Równoważnia

FPW215

* Max Wys. Upadku | ** Wysokość | *** Strefa Bezpieczeństwa

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



[Kliknij, aby zobaczyć RZUT Z GÓRY](#)

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)