

Dvojitý ručkový žebřík

FPW213

KOMPANI
Let's play



Položka č. FPW21300-0900

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV 445x119x240 cm

Věková skupina 8+

Kapacita (uživatelé) 4

Možnosti barev



Ručkový žebřík, známý také jako opičí dráha, je možná nejznámějším prvkem překážkové dráhy. Cílem je dostat se na druhou stranu bez použití nohou. Žebřík trénuje sílu horní části těla a koordinaci pohybu napříč tělem. Je široký a vysoký, aby mohl každý viset a volně se pohybovat. Aby bylo zajištěno, že na žebřík dosáhne každý, jsou zde 4 stupínky v různých

výškách. Jako samostatný prvek se dvojitý ručkový žebřík skvěle hodí ke skupinovému cvičení. Nabízí prostor pro 8 osob, které mohou provádět cviky s přitahy nebo připojit závěsné trenažéry pro trénink celého těla.



Dvojitý ručkový žebřík

FPW213



Ručkový žebřík

Fyzické: develops children's upper body muscles and arm strength, cross coordination and spatial awareness. This is especially important due to sedentary lifestyles and back-pain in children. **Sociálně-emocionální:** chill and socialize on top of the overhead ladder, training cooperation.



Dvojitý ručkový žebřík

FPW213



Sloupky jsou vyrobeny z Ø101.6 x 2mm předem pozinkované uhlíkové oceli, která je práškově lakovaná, což je skvělá ochrana pro všechny podmínky.



Konektory jsou vyrobeny z litého hliníku, speciálně legované pro venkovní prostředí a intenzivní použití. Šrouby, které konektory připevňují, jsou z nerezové oceli a jsou chráněny zinkovými podložkami.



Čtyři schůdky jsou 900x280mm a mají výšku 171 mm.

Položka č. FPW21300-0900

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	233 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	40,6 m ²
Celková doba instalace	4,5
Objem výkopu	0,38 m ³
Objem betonu	0,20 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	287 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

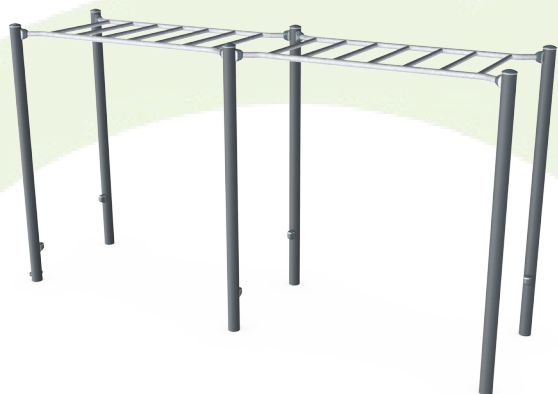
Informace o záruce

Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Sloupek	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

FPW213



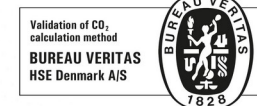
Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FPW21300-0900	317,06	1,95	66,60

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (A1-A3).

KOMPAN
Let's play

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

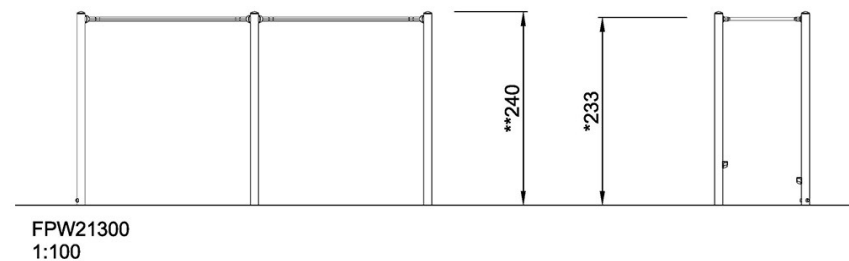
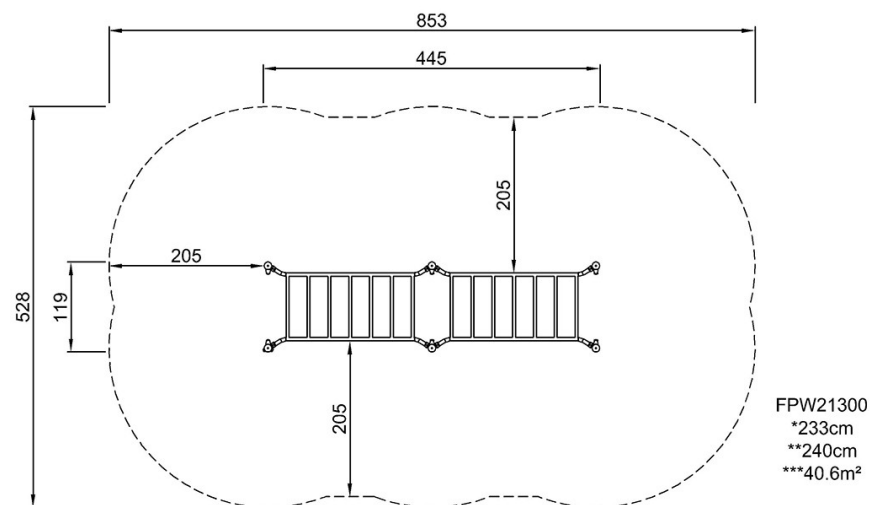


Dvojitý ručkový žebřík

FPW213

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)