

Sestava hrazd

FPW208

KOMPAN
Let's play



Svislý žebřík lze použít jako stěnu, která ovlivňuje obtížnost různých cviků, jako jsou kliky ve stojce na ruku, dřepy s roznožením či klasické kliky. Kromě toho jsou vertikální tyče ideální pro protahování a nabízí stupínek pro dosažení přítažné tyče. Hrazda je vyrobena z pevné oceli a má průměr Ø32 mm. Ideální velikost pro dobrý úchop.

Položka č. FPW20800-0900	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	273x11x240 cm
Věková skupina	8+
Kapacita (uživatelé)	2
Možnosti barev	



Sestava hrazd

FPW208



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.



Všechny tyče určené pro shyby jsou vyrobeny z pevných, ø32mm x 138m, pozinkovaných, ocelových tyčí S235JR. Tento průměr umožňuje správný úchop pro každého.

Položka č. FPW20800-0900

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	233 cm	
Bezpečnostní povrchová plocha	25,0 m²	
Celková doba instalace	3,0	
Objem výkopu	0,53 m³	
Objem betonu	0,28 m³	
Hloubka základu (standard)	90 cm	
Hmotnost dodávky	115 kg	
Možnosti ukotvení	V zemi	✓
	Na povrchu	✓

Informace o záruce

Galvanizovaný/lakovaný kov	10 let
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Zaručené náhradní díly	10 let



Sustainability Data

FPW208



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FPW20800-0900	245,40	3,52	48,00

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

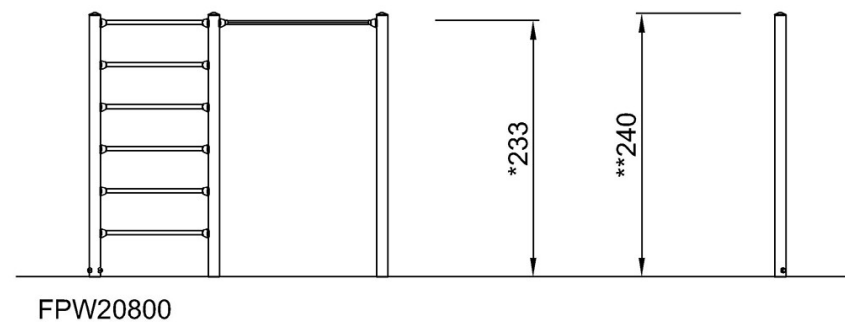
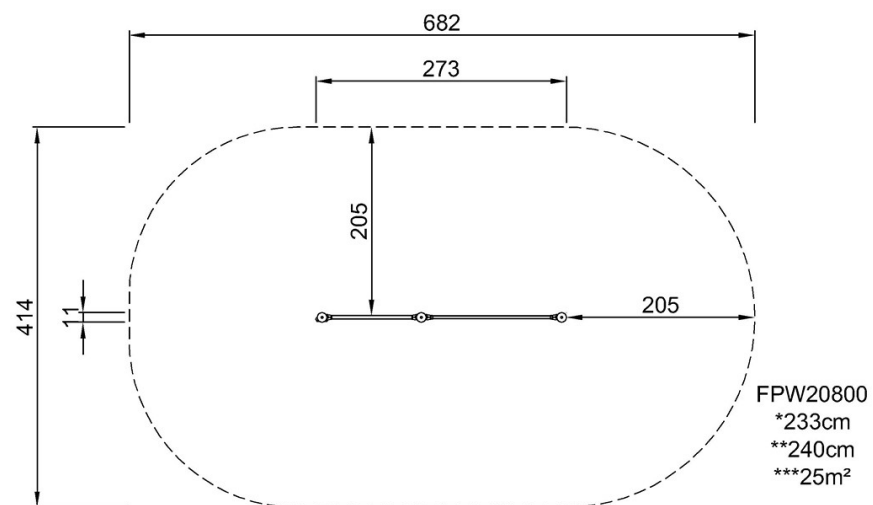


Sestava hrazd

FPW208

* 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](#)