

Balanční deska

FSW231

KOMPAN
Let's play



Reaktivní balanční deska napodobuje situace, kdy je kontakt s povrchem náhle nestabilní. Balanční deska napodobuje situace, ke kterým dochází v metru, autobuse nebo na kluzkém povrchu. Může být použita na jedné nebo dvou nohách s nebo bez podpory, ale pro náročnější cvičení lze také použít značky na vysokých sloupcích. Střídavým dotykem různých

symbolů v předem definovaném vzoru s pravou i levou rukou, může být stimulováno jak vyvažování celého těla, tak koordinace a poznání.

Položka č. FSW23100-0902

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	87x89x200 cm
Věková skupina	13+
Kapacita (uživatelé)	1
Možnosti barev	



Více najdete v aplikaci KOMPAN Fit



Balanční deska

FSW231



Deska HPL je o rozměru 586mm x 586mm a může se pohybovat 70mm ve všech směrech. Vysokotlaké laminátové desky (HPL) mají tvarovaný protiskluzový povrch. HPL je homogenní materiál s velmi vysokou odolností proti opotřebení.



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.



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



Informační značka je vyrobena z PA6 (Polyamid) materiálu a zobrazuje nejrelevantnější cvičení a QR kód. Při naskenování bude QR kód odkazovat na animovanou ilustraci daného cviku a nabízet možnost stažení aplikace KOMPAN sport & fitness, která poskytuje velké množství cviků a tréninků.



Všechny fitness produkty KOMPAN jsou v souladu s ASTM F3101 & EN16630 standardy Outdoor Fitness. Zátěžové testy se provádějí jako statický test přidáním dynamických a bezpečnostních faktorů k zadanému zatížení 78 kg na uživatele. Výrobek určený pro 1 uživatele je naložen 420kg.



Balanční deska je připojena ke sloupkům s 506 mm dlouhými řetězy z nerezové oceli (AISI304) s 6mm články. Využívané otočné čepy jsou vyrobeny z PUR potažené slinuté nerezové oceli s bronzovými ložisky, které poskytují silný a hladký pohyb.

Položka č. FSW23100-0902

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	12 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	12,8 m ²
Celková doba instalace	4,8
Objem výkopu	0,21 m ³
Objem betonu	0,11 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	131 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

Informace o záruce

Konstrukce ložisek	5 let
EcoCore HDPE	Celoživotní
Sloupek	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Komponenty z nerezové oceli	Celoživotní



Data o Udržitelnosti

FSW231



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FSW23100-0902	177,51	2,14	59,56

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 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

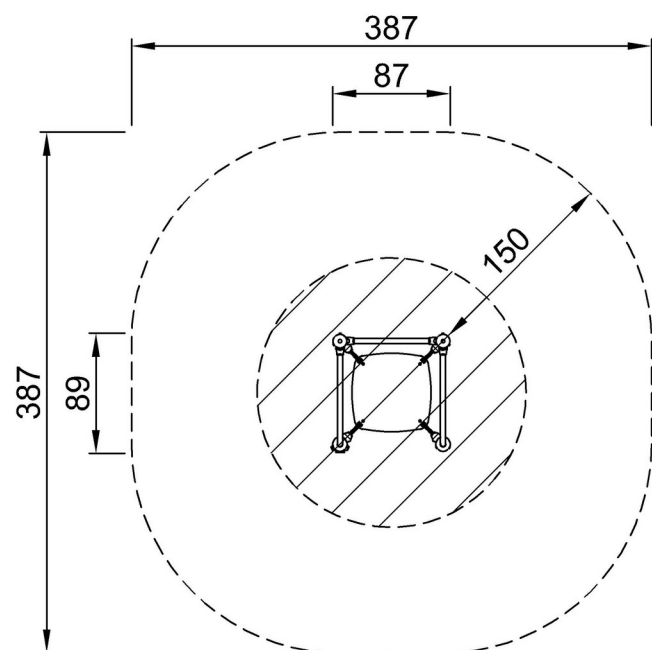


Balanční deska

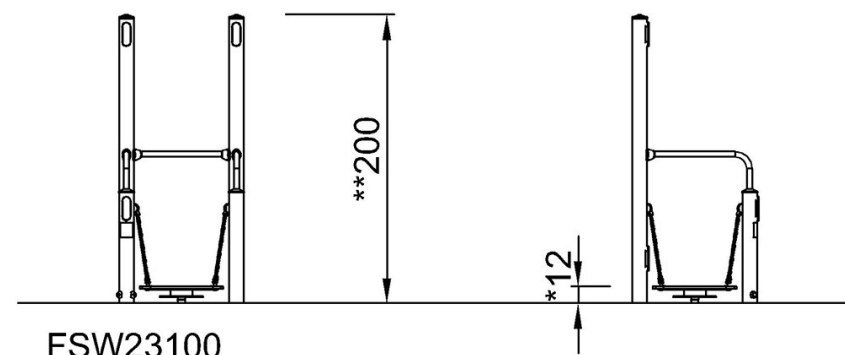
FSW231

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



FSW23100
*12cm
**200cm
***12.8m²



FSW23100

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)