

# Balanční deska

FSW231



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 m²	
Celková doba instalace	4,8	
Objem výkopu	0,21 m³	
Objem betonu	0,11 m³	
Hloubka základu (standard)	90 cm	
Hmotnost dodávky	127 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



# Sustainability Data

FSW231



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklované materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
FSW23100-0902	279,60	3,38	43,40

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 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

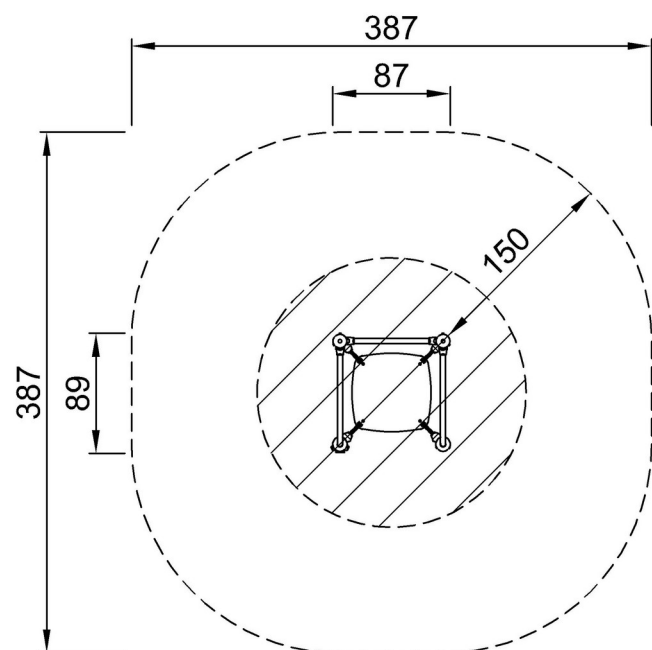


# Balanční deska

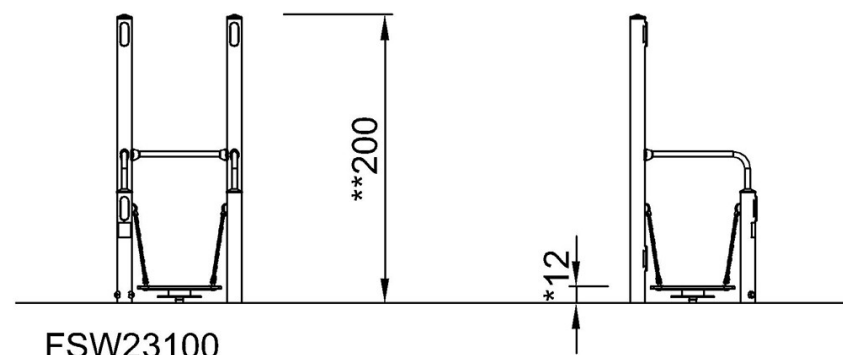
FSW231

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

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška



FSW23100  
\*12cm  
\*\*200cm  
\*\*\*12.8m<sup>2</sup>



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)