

# Combi 5 Robinia

FRO105

**KOMPAN**  
Let's play



Tento kombinovaný balíček s 10 různými cvičebními stanovišti v jednom nabízí vynikající zážitek z pouličního tréninku a kalanetiky. Obsahuje všechny nezbytné prvky, které uživatelům umožňují uvolnit jejich kreativitu, a rozměry tyčí na přitahy byly optimalizovány na 32 mm pro co nejlepší úchop rukou. Pevnost tyče je zajištěna kuželovitým designem a plně

ocelovou tyčí. Tyče na přitahy široké 138 cm jsou navrženy tak, aby poskytovaly dostatek prostoru pro dynamické cviky a podporovaly cviky do stran, jako je například přitah na stroji. Široké tyče také umožňují, aby uživatelé dělali přitahy vedle sebe a tím mezi sebou soutěžili nebo se navzájem motivovali. Robiniové tyče jsou vyrobeny z odkorněných a

mízy zbavených kmenů Robinie v různých rozměrech. Robinia je původní evropská dřevina s vysokou pevností a přirozenou odolností v různých klimatických podmínkách. KOMPAN používá dřevo z certifikovaných zdrojů FSC.

Položka č. FRO10500-1001

## Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	694x450x261 cm
Věková skupina	13+
Kapacita (uživatelé)	10
Možnosti barev	



Více najdete v aplikaci KOMPAN Fit



# Combi 5 Robinia

FRO105

**KOMPAN**  
Let's play

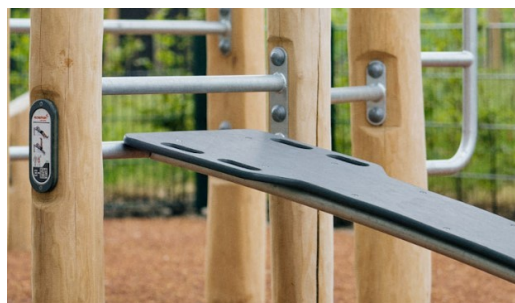


Všechny produkty Přírodní Robinia od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny akatového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na přání může být dodáno se FSC® Certified (FSC® C004450).

Akatové dřevo může být dodáno v podobě neošetřeného surového dřeva nebo natřeno hnědým transparentním pigmentem, který udržuje zlatou barvu dřeva.



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



Povrch je vyroben z Ekogrip™ panelů, skládajících se z 15mm polyethylenu s 3mm vrchní vrstvou termoplastické pryže. Panely Ekogrip™ mají protiskluzový efekt pro pohodlný a bezpečný trénink za všech povětrnostních podmínek.



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.

Položka č. FRO10500-1001

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	233 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	59,7 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	21,5
Objem výkopu	2,76 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,76 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	1.315 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

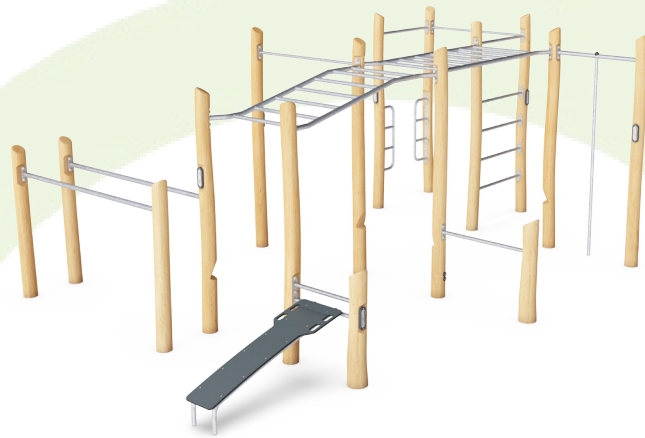
## Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Dřevo Robinia	15 let
Zaručené náhradní díly	10 let



# Data o Udržitelnosti

FRO105

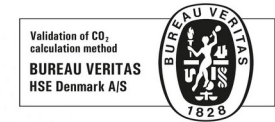


Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklované materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>FRO10500-1001</b>	523,88	0,54	7,81

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 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

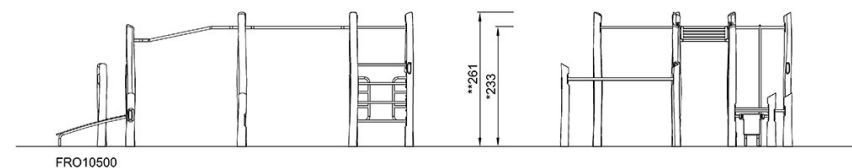
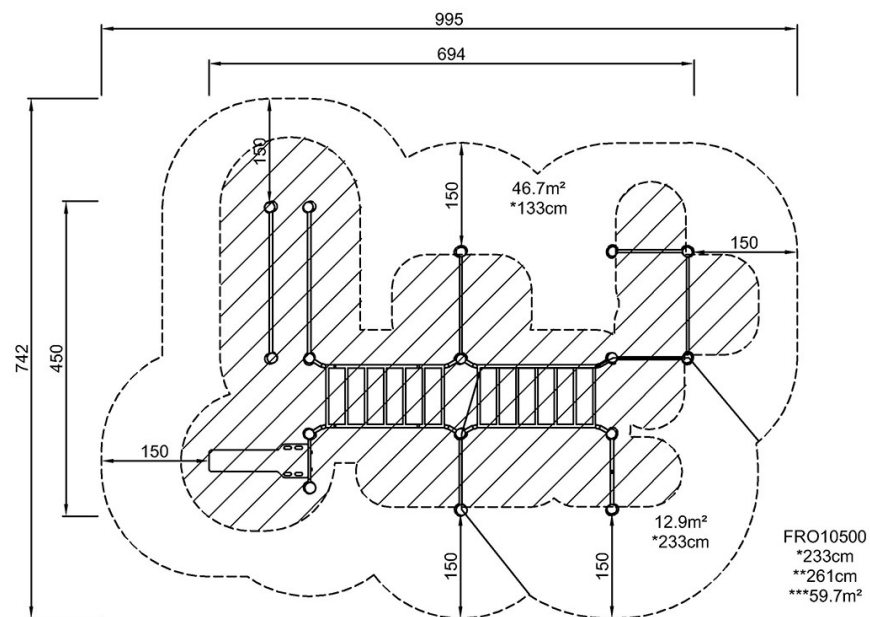


# Combi 5 Robinia

FRO105

\* 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](#)