

Základna Bootcamp

FST930

KOMPAN
Let's play



Položka č. FST93000-0801

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	195x585x262 cm
Věková skupina	13+
Kapacita (uživatelé)	8
Možnosti barev	 



Základna Bootcamp poskytuje trenérům každou příležitost, kterou potřebují k provedení tréninku. Jedná se o víceúčelovou posilovnu, kde můžete snadno trénovat se skupinami s více než 10 osobami. Základna Bootcamp uživatelům umožňuje pokládat činky do různých výšek a připevnit boxerské vaky a mnoho dalšího tréninkového vybavení

(trenažéry na zavěšování, lezecká lana, posilovací lana, elastické příslušenství atd.).

Základna Bootcamp

FST930



Hrazdy jsou dlouhé 180 cm a mají průměr 32 mm. Tyč je zároveň zinkovaná a povrch je opatřen práškovým lakem, což poskytuje hladký provoz a umožňuje uživatelům provádět dynamická cvičení bez zranění.



Sloupek Bootcamp Base je vyroben z 80x80x3mm a je zároveň zinkován. Díky těmto nadrozměrným sloupkům je konstrukce téměř nerozbitná a velmi pevná.



This is called a J-Hook, you can adjust them to set up the bar at the right height for each of your lifts. KOMPAN J-hooks are heavy duty and fit securely in place so you can focus on your workout without having to worry about hook slippage or movement. They are hot galvanized and can resist all weather conditions.



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.



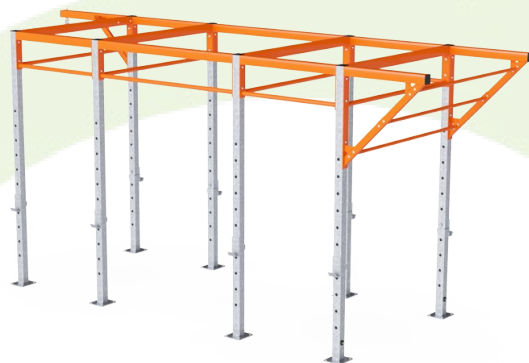
Jednou ze skvělých příležitostí, které FST930 nabízí, je možnost přidat ke konstrukci boxovací pytel. Veškeré nářadí je na místě, abyste mohli připnout svůj boxerský pytel a začít cvičit! Šrouby a konektory jsou vyrobeny z nerezové oceli a jsou extrémně odolné.

Položka č. FST93000-0801	
Informace o instalaci	
Maximální výška pádu	150 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	38,4 m²
Celková doba instalace	9,6
Objem výkopu	1,60 m³
Objem betonu	0,78 m³
Hloubka základu (standard)	80 cm
Hmotnost dodávky	659 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓
Informace o záruce	
Potažené ocelové díly	10 let
Galvanizovaná ocel	Celoživotní



Data o Udržitelnosti

FST930



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FST93000-0801	1.340,34	2,59	49,94

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

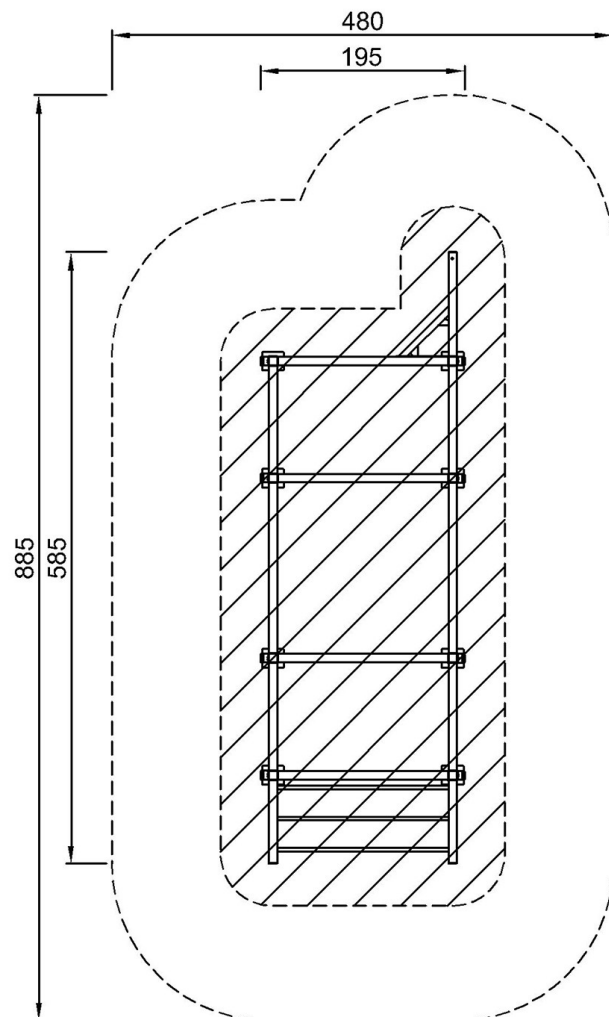


Základna Bootcamp

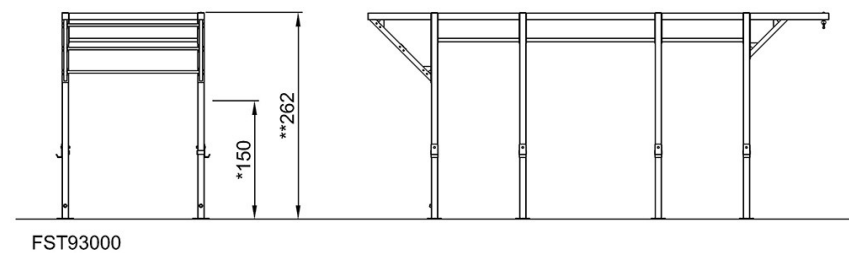
FST930

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



FST93000
*150cm
**262cm
***38.4m²



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)