

Bootcamp-keskus

FST930



Tuotenumero FST93000-0801

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	195x585x262 cm
Ikäryhmä	13+
Leikkikapasiteetti	8
Väri vaihtoehdot	 



Bootcamp Base tarjoaa valmentajille täydelliset puitteet treenaamiseen. Se on monikäyttöinen kuntosali, jossa mahtuu kerralla harjoittelemaan yli kymmenen hengen ryhmä. Bootcampiin voi asentaa kahvakuulia eri korkeuksille ja kiinnittää nyrkkeilysäkkejä, kiipeilyköysiä, kuminauhoja ym.

Bootcamp-keskus

FST930

KOMPAN
Let's play



Leuanvetotangot ovat 180 cm pitkiä ja halkaisijaltaan 32 mm. Tanko on kuumasinkitty ja pinta on jauhemaalattu, mikä tarjoaa miellyttävän käyttökokemuksen ja antaa käyttäjille mahdollisuuden suorittaa dynaamisia harjoituksia loukkaantumatta.



Bootcamp-rakenteen tolppa on 80x80x3mm ja se on kuumasinkitty. Näiden ylikokoisten pylväiden ansiosta rakenne on melkein rikkoutumaton ja erittäin tukeva.



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.

Tuotenumero FST93000-0801	
Asennustiedot	
Putoamiskorkeus enintään	150 cm
Turva-alue	38,4 m ²
Asennusaika	9,6
Kaivanto	1,60 m ³
Betonivalu	0,78 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	80 cm
Lähetysten paino	659 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓
Takuutiedot	
Pinnoitetut teräsosat	10 vuotta
Sinkitty teräs	Elinikäinen



Kaikki KOMPANin kuntoilutuotteet täyttävät ulkokuntoiluvälineitä koskevien ASTM F3101- ja EN16630-standardien vaatimukset. Kuormitustestit suoritetaan staattisena testinä lisäämällä dynaamisia tekijöitä ja turvallisuustekijöitä määritettyyn 78 kg:n käyttäjäkohtaiseen painoon. Yhdelle käyttäjälle tarkoitettua tuotetta kuormitetaan 420 kg:lla.



One of the cool opportunities the FST930 offers is the opportunity to add a boxing bag to the structure. All the hardware is in place to click on your boxing bag and start working out! The bolts and connectors are made from stainless steel and extremely durable.

EN
16630
compliant

Kestävän kehityksen data

FST930



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FST93000-0801	1.340,30	2,59	49,90

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehiksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarvointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (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

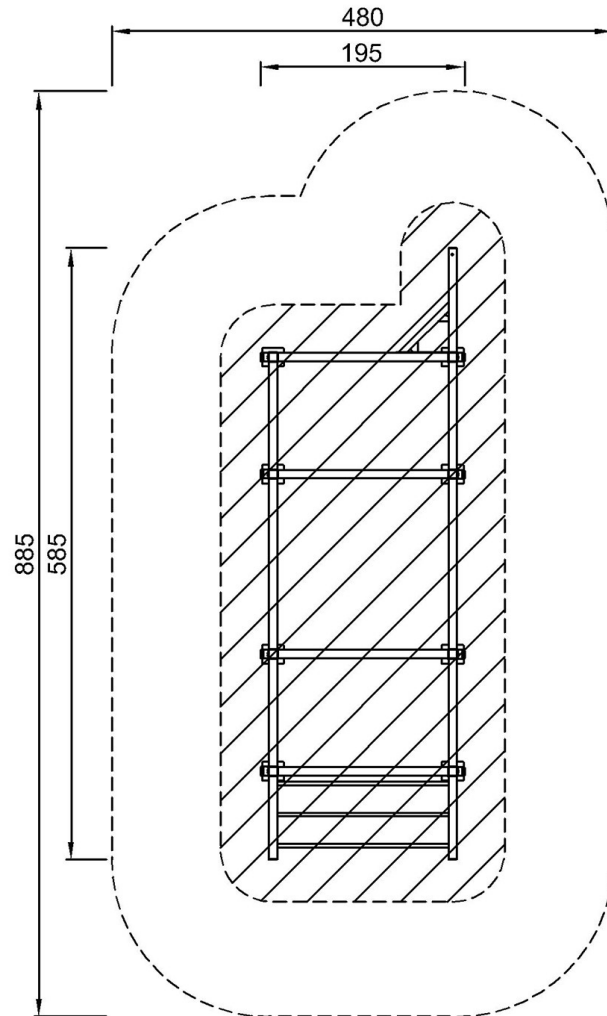
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



Bootcamp-keskus

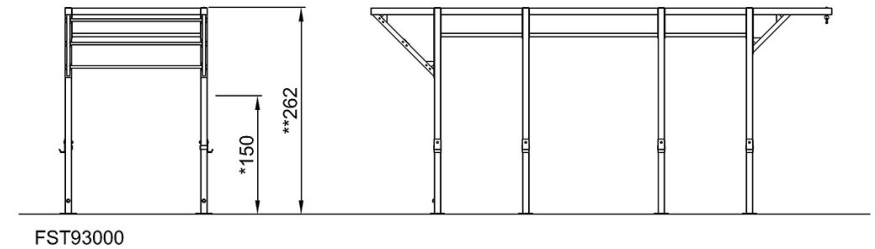
FST930

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue



FST93000
*150cm
**262cm
***38.4m²

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)