

Combi 3

FSW103

KOMPAN
Let's play



Kokonaisvaltaiseen kehonpainoharjoitteluun ja Street Workout -harjoitteluun suunniteltu yhdistelmä, jossa on kaikki tärkeimmät elementit. Innostaa käyttäjiä keksimään luovasti eri tapoja siirtyä telineen puolelta toiselle. Combi 3 on sellaisenaan erinomainen parkouriin, koska liikemahdollisuudet ovat loputtomat. Tässä ammattilaisversiossa on 150

cm leveä leuanvetotanko ja riittävästi tilaa täyden kiertoharjoituksen tekemiseen. Leuanvetotangon paksuus on 32 mm parhaan mahdollisen pidon takaamiseksi. Lisäksi riipuntatikkaat ovat leveämmät, joten niissä on enemmän tilaa kääntyä.

Tuotenumero FSW10301-0901

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	726x434x240 cm
Ikäryhmä	13+
Leikkikapasiteetti	8
Värivaihtoehdot	



Lisää KOMPAN Fit -sovelluksessa



Combi 3

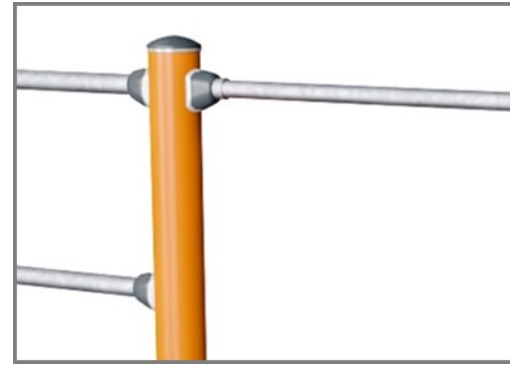
FSW103



Tolpat on valmistettu Ø101,6 x 2 mm esisinkitystä hiiliteräksestä ja jauhemaalattu, mikä antaa loistavan suojan kaikissa olosuhteissa.



Liitososat on tehty erityisesti raskaaseen ulkokäyttöön tarkoitetusta painevaletusta alumiinista. Liitososissa käytetyt ruuvit on tehty ruostumattomasta teräksestä ja suojattu sinkkialuslevyillä.



Kaikki leuanvetoon tarkoitetut tangot (Ø 32 mm x 138 cm) on tehty vankasta, kuumasinkitystä teräksestä (S235JR). Sopivan halkaisijan ansiosta kaikki saavat hyvän otteen tangosta.



Kahvoja voi käyttää käden- tai jalansijoina, ja ne on asennettu neljälle eri korkeudelle: 48 cm, 76 cm, 104 cm ja 132 cm. Tämän ansiosta harjoituksen vaikeustasoa voi vaihdella.



Polyamidista (PA6) tehdyssä infokyltissä on välineessä tehtävän liikkeen kuva sekä QR-koodi. QR-koodin skannaamalla näkee animaation välineessä tehtävästä liikkeestä ja voi ladata KOMPAN sport & fitness -sovelluksen, josta näkee paljon erilaisia harjoituksia.



Köydet on valmistettu UV-stabiloidusta PES:stä, jossa on sisäänrakennettu teräsvaijerivahvistus. Köysi on induktiokäsitelty vahvan kiinnityksen aikaansaamiseksi teräksen ja köyden välille, mikä varmistaa hyvän kulutuskestävyyden.

Tuotenumero FSW10301-0901

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	133 cm
Turva-alue	41,2 m ²
Asennusaika	8,6
Kaivanto	0,76 m ³
Betonivalu	0,43 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähetysten paino	314 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

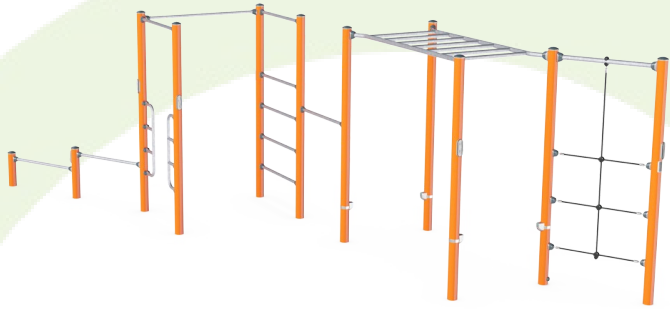
Takuutiedot

Liittimet	10 vuotta
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Tolppa	10 vuotta
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

FSW103



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FSW10301-0901	849,70	3,52	48,00

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 elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (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

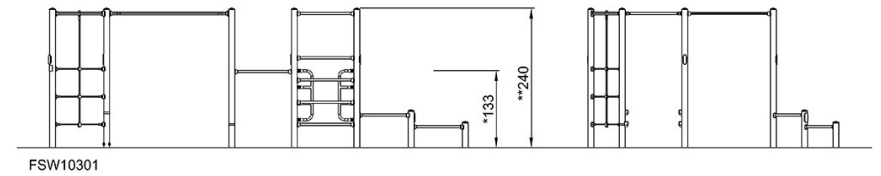
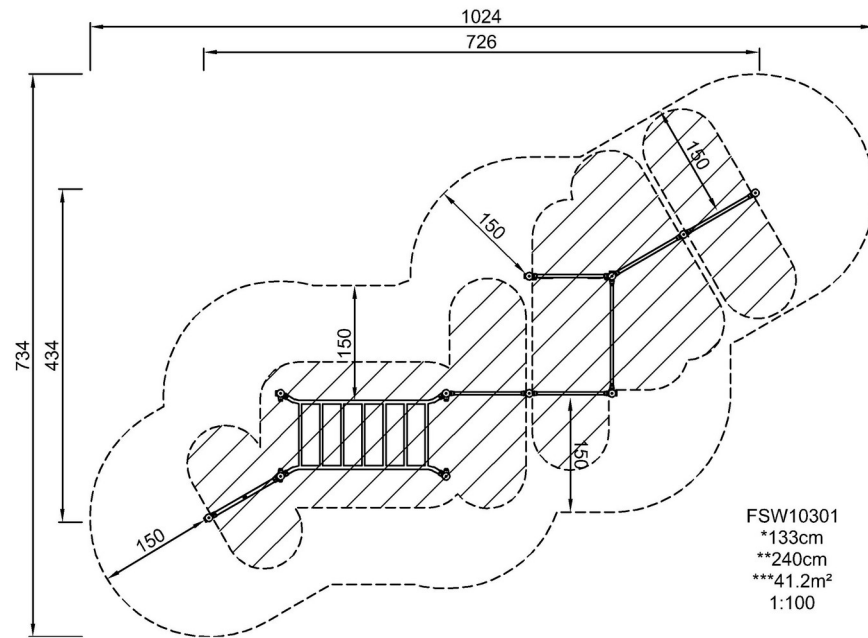


Combi 3

FSW103

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)