

Combi 4

FSW104

KOMPAN
Let's play



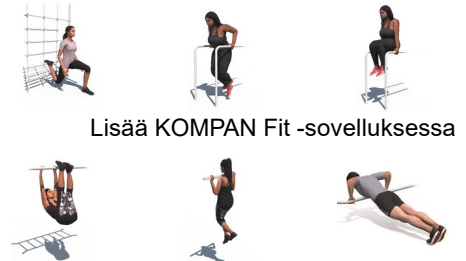
Kompakti ja kokonaisvaltainen Street Workout- ja kehonpainoharjoitteluyhdistelmä kuntoilu- ja kilpailukäyttöön. Se sisältää vinopunnerrustelineen, nojapuut, punnerrustangot, vinopenkin, puolapuut, ihmislipputangon ja leuanvetotangot. Seitsemän kuntoilupistettä yhdessä välineessä ja vain 41 m²:n alueella. 138 cm leveissä

leuanvetotangoissa on runsaasti tilaa tehdä dynaamisia liikkeitä ja sivuttain tehtäviä liikkeitä, kuten typewriter-leuanvetoja. Leveiden tankojen ansiosta käyttäjät voivat vetää leukoja vierekkäin ja kilpailla keskenään tai motivoida toisiaan.

Tuotenumero FSW10401-0901

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	384x435x240 cm
Ikäryhmä	13+
Leikkikapasiteetti	8
Väri vaihtoehdot	



Lisää KOMPAN Fit -sovelluksessa



Combi 4

FSW104



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.



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.



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



Pinta on tehty Ekogrip®-paneeleista, joissa on 15 mm:n polyteenipohjan päällä 3 mm:n termoplastinen kumipäällyste. Ekogrip®-paneelit tekevät pinnasta luistamattoman, joten kuntoilu on mukavaa ja turvallista kaikissa sääolosuhteissa.

Tuotenumero FSW10401-0901

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	233 cm
Turva-alue	42,4 m ²
Asennusaika	8,2
Kaivanto	0,84 m ³
Betonivalu	0,34 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähteyksen paino	305 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

Liittimet	10 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Tolppa	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

FSW104



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FSW10401-0901	783,86	3,46	46,38

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä 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 A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

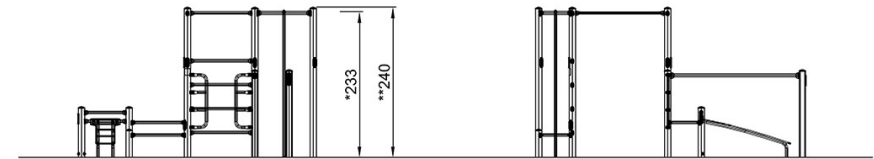
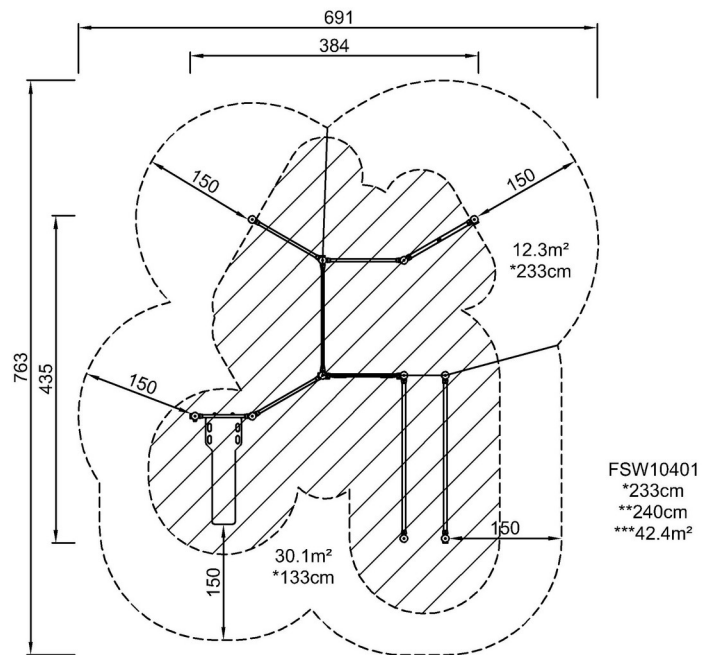


Combi 4

FSW104

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



FSW10401

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)