

Calisthenics - Combi 4

FSW104

KOMPAN
Let's play



Compacte en complete straattraining en callisthenics combinatie voor training en wedstrijd. Het beschikt over een bank, universele parallelle stangen, push-up bar, decline press, Zweedse ladder en 2 pull-up stations. Zeven trainingsstations in één, en dat alles op slechts 41 m². De 138 cm brede optrekstangen zijn ontworpen om veel ruimte te

bieden voor dynamische oefeningen en zijwaartse oefeningen te stimuleren, zoals de typemachinepull-up. De brede stangen stellen gebruikers ook in staat om pull-ups naast elkaar te doen en zo met elkaar te kunnen strijden of elkaar te motiveren. Met de universele parallelle stangen kunnen gebruikers van alle niveaus dips en

strekoefeningen doen, met een bredere ingang aan één kant voor rolstoelgebruikers.

Item nummer FSW10402-0901	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	398x435x240 cm
Leeftijdsgroep	13+
Speelcapaciteit	8
Kleuropties	



Meer op KOMPAN Fit app



Calisthenics - Combi 4

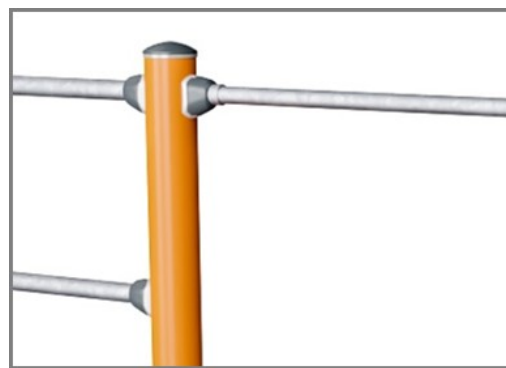
FSW104



Het informatiebord is gemaakt van PA6 (Polyamide) en toont de meest relevante oefeningen en een QR-code. Bij het scannen verwijst de QR-code naar een animatie van de oefening en biedt de mogelijkheid om de KOMPAN sport & fitness App te downloaden, die een groot aantal oefeningen en workouts bevat.



De connectoren zijn gemaakt van gegoten, hoogwaardig loodvrij aluminium, speciaal gelegeerd voor de buitenomgeving en zwaar gebruik. De schroeven waarmee de connectoren worden bevestigd zijn van roestvrij staal en worden beschermd door zinken ringen.



Alle stangen die bedoeld zijn voor pull-ups zijn gemaakt van massief, Ø32mm x 138 m, thermisch verzinkt, S235JR stalen buizen. Deze diameter geeft de juiste grip voor iedereen.



De grepen bieden 4 verschillende hoogtes om de handen of voeten te plaatsen; 48cm, 76cm, 104cm en 132cm, wat de mogelijkheid biedt om de moeilijkheidsgraad van de oefening te schalen.



De staanders zijn gemaakt van Ø101,6 x 2 mm, voorverzinkt koolstofstaal en voorzien van een poedercoating, een goede bescherming tegen alle omstandigheden.



Het oppervlak is gemaakt van Ekogrip® panelen, bestaande uit 15mm polyethyleen met een 3mm toplaag van thermoplastisch rubber. De Ekogrip® panelen hebben een antislip-effect voor een comfortabele en veilige training onder alle weersomstandigheden.

Item nummer FSW10402-0901

Installatie informatie

Max. valhoogte	169 cm
Veiligheidszone	44,0 m²
Totale installatietijd	9,3 uren
Graafwerk (vol.)	0,99 m³
Benodigd beton	0,50 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	362 kg
Verankeringsopties	Ingegraven ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

Connectoren	10 jaar
EcoCore HDPE	Levenslang
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Staander	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Duurzaamheidsgegevens

FSW104



Wieg tot poort A1-A3	Totale CO ₂ -uitstoot	CO ₂ e/kg	Gerecycleerde materialen
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FSW10402-0901	504,51	2,10	62,73

Het algemene kader dat voor deze factoren wordt toegepast is de Environmental Product Declaration (EPD), die "milieu-informatie over de levenscyclus van een product kwantificeert en vergelijkingen mogelijk maakt tussen producten die dezelfde functie vervullen" (ISO, 2006). Dit volgt de structuur en past een levenscyclus beoordelingsbenadering toe op de gehele productfase van grondstof tot product (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

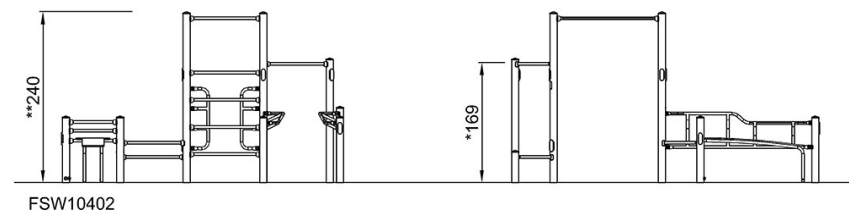
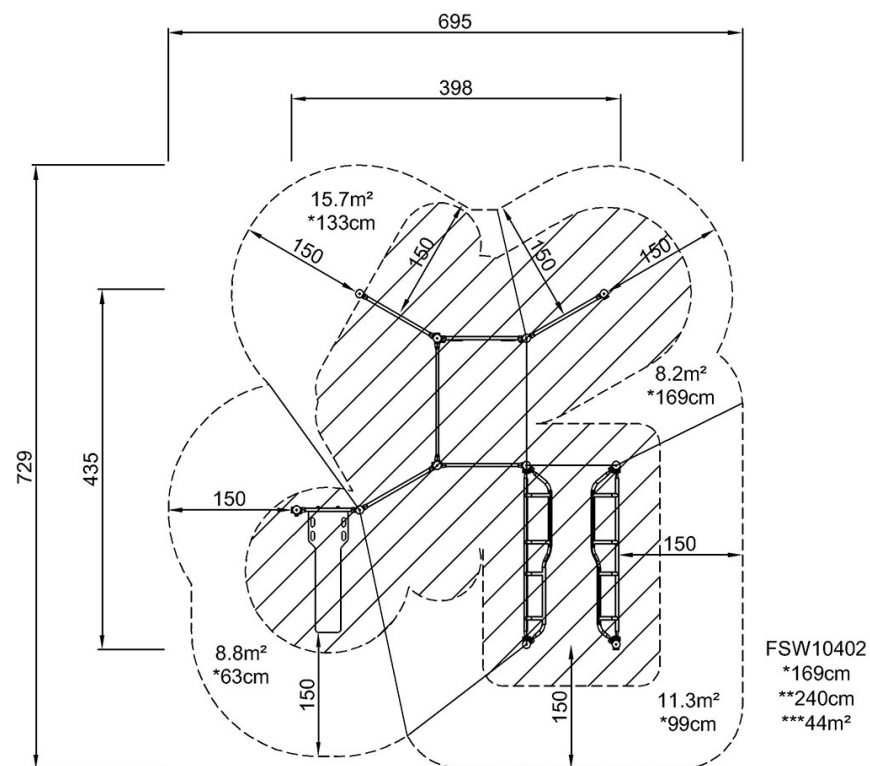


Calisthenics - Combi 4

FSW104

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)