

Combi 1 Junior

FPW101

KOMPAN
Let's play



Combi 1 Junior er en plasseffektiv kombinasjon av viktig street workout-utstyr med pull up stang, horizontal ladder og benk. En treningsfavoritt, fordi den er perfekt å bruke sammen med ekstra treningsutstyr som suspension trainer og små vekter. Benken gir perfekt trening for kjerne- og korsryggmuskulaturen ved å gjøre øvelser som

benløft og sit ups. Pull Up-stangen er laget av solid stål og har en diameter på ø32 mm. En ideell størrelse for både menn, kvinner og barn for å ha et godt grep. Siden stangen henger i en høyde på 233 cm, vil alle kunne henge fritt og bruke stangen til en rekke forskjellige Pull Ups-øvelser.

Produktnummer FPW10100-0900

Produktinformasjon

Mål LxBxH 315x230x240 cm

Aldersgruppe 8+

Antall brukere 3

Fargevalg



Combi 1 Junior

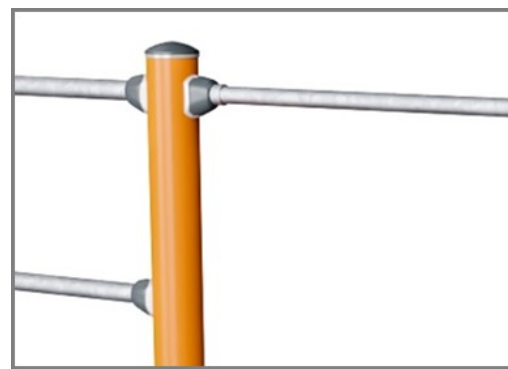
FPW101



Stolpen er laget av Ø101,6 x 2 mm, pre-galvanisert karbonstål og pulverlakkert, en god beskyttelse under alle forhold.



Kontaktene er laget av støpt aluminium, spesielt leget for utendørs miljøer og tung bruk. Skruene som fester kontaktene er rustfritt stål og beskyttet av sinkskiver.



Alle stenger, som er beregnet for pull-ups, er laget av solide Ø32mm x 138m, varmgalvaniserte, S235JR, stålstenger. Denne diameteren gir riktig greb for alle.



Overflaten er laget av Ekogrip[™]-paneler, bestående av 15 mm polyetylen med et 3 mm topplag av termoplastisk gummi. Ekogrip[™]-panelene har en glidende effekt for komfortabel og sikker trening under alle værforhold.

Produktnummer FPW10100-0900

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	233 cm
Sikkerhetssone	30,4 m ²
Total monterings tid	4,2
Utgraving	0,75 m ³
Betong	0,38 m ³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	141 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

Koblinger	10 år
Galvanisert stål	Livstids
Stolpe	10 år
Garantert reservedeler	10 år





Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
FPW10100-0900	259,60	3,45	42,10

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (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

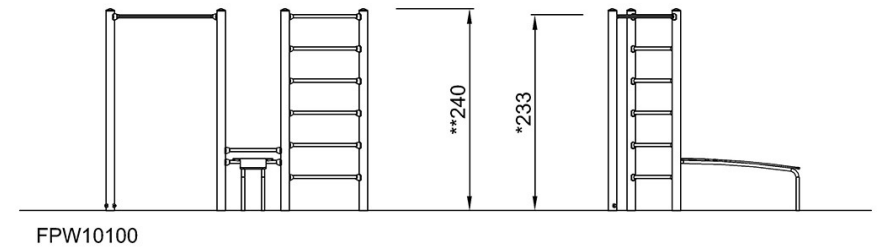
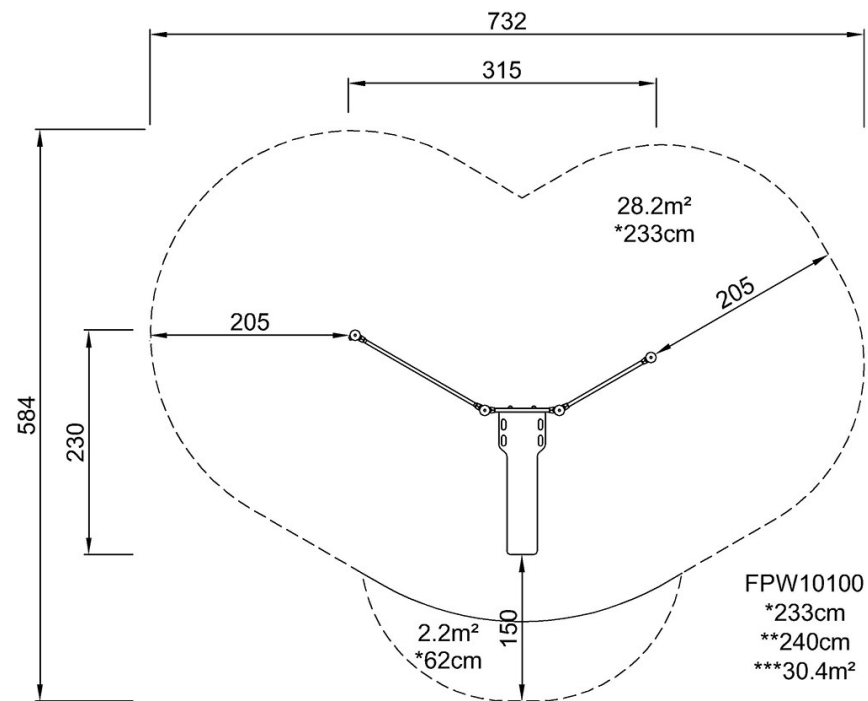


Combi 1 Junior

FPW101

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)