

Combi Steps Junior

FPW219

KOMPAN
Let's play



Produktnummer FPW21900-0900

Produktinformasjon

Mål LxBxH	61x441x58 cm
Aldersgruppe	8+
Antall brukere	4
Fargevalg	



Som en enkelt gjenstand er en step-benk allerede et av de mest allsidige treningsutstyrene. Ved å sette fire på rad skaper du også et flott element for en hinderløype. For hvert trinn blir øvelsen tyngre og det trengs mer kraft for å komme på toppen, enten du trækker eller hopper. Med KOMPAN Fit-appen kan du finne mer enn 50 øvelser du

kan gjøre på combi steps.



Combi Steps Junior

FPW219



Støtterammen er Ø48,3 x 4 mm, karbonstål, med en varmgalvanisert overflate i henhold til ISO1461, og pulverlakk i korrosjonsklasse C3 i henhold til ISO12944-2. Blyinnhold for overflater er under 90 ppm.



Overflaten er produsert av resirkulert gummi, SBR (Styrene Butadiene Monomer, Synthetic Rubber), for optimalt grep ved hopping og step-øvelser under alle værforhold.



En 5 mm varmgalvanisert karbonstålplate er støpt inne i SBR for å gi optimal stabilitet og optimalisere monteringen av trinnet til rammen.

Produktnummer FPW21900-0900

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	58 cm
Sikkerhetssone	24,4 m ²
Total monterings tid	2,9
Utgraving	0,38 m ³
Betong	0,20 m ³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	149 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

Ramme	10 år
SBR gummi	2 år
Garantert reservedeler	10 år



Grønn data

FPW219



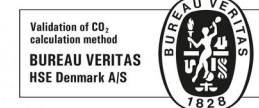
Krybbe til port A1-A3

	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
FPW21900-0900	224,00	1,80	66,00

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

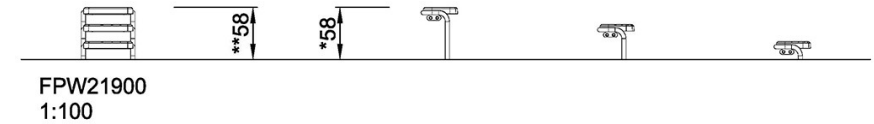
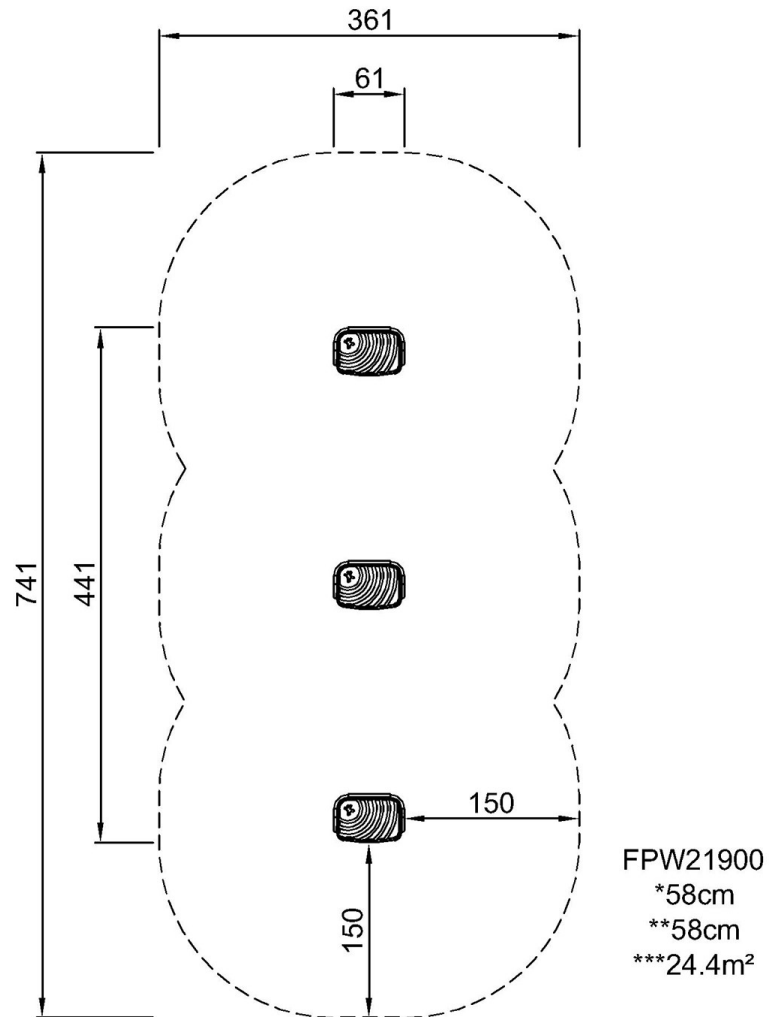


Combi Steps Junior

FPW219

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)