

Super Combi 3, Supervised

FSW253

KOMPANI
Let's play



Produktnummer FSW25300-0900

Produktinformasjon

Mål LxBxH	589x548x325 cm
Aldersgruppe	13+
Antall brukere	19
Fargevalg	

Super Combi 3, Supervised har de samme alternativene som standard Super Combi 3, men har i tillegg en kobling for kamptau og for boksesekk, og en stasjon for øvelser med vektstang. Dette apparatet er beregnet på overvåkede eller inngjerdede områder som idretts- eller treningssentre, da disse løse gjenstandene ikke tilfredsstill

sikkerhetsstandardene for offentlige steder.
Produkter med oppsyn er kun beregnet på områder som er inngjerdet eller avstengt, som treningssentre med oppsyn eller inngjerdede områder.



Super Combi 3, Supervised

FSW253



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



Produktnummer FSW25300-0900

Monteringsinformasjon

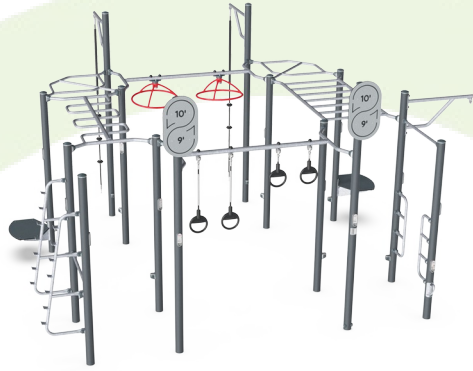
Maksimal fallhøyde	233 cm
Sikkerhetszone	72,8 m ²
Total monterings tid	15,8
Utgraving	1,74 m ³
Betong	1,02 m ³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	933 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Bevegelige deler	2 år
Garantert reservedeler	10 år
Stål	10 år

Grønn data

FSW253



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	%
FSW25300-0900	2,36	58,27

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

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

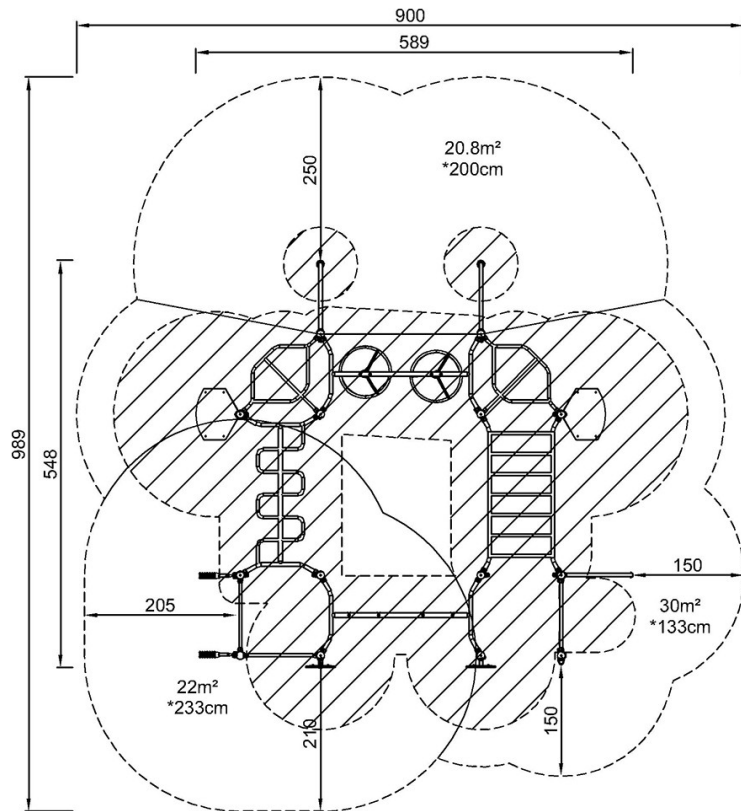


Super Combi 3, Supervised

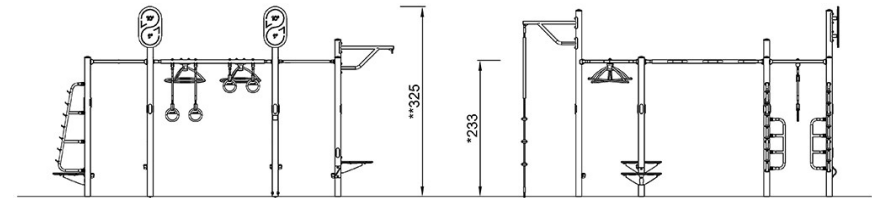
FSW253

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetszone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



FSW25300
*233cm
**325cm
***72.8m²



FSW25300

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)