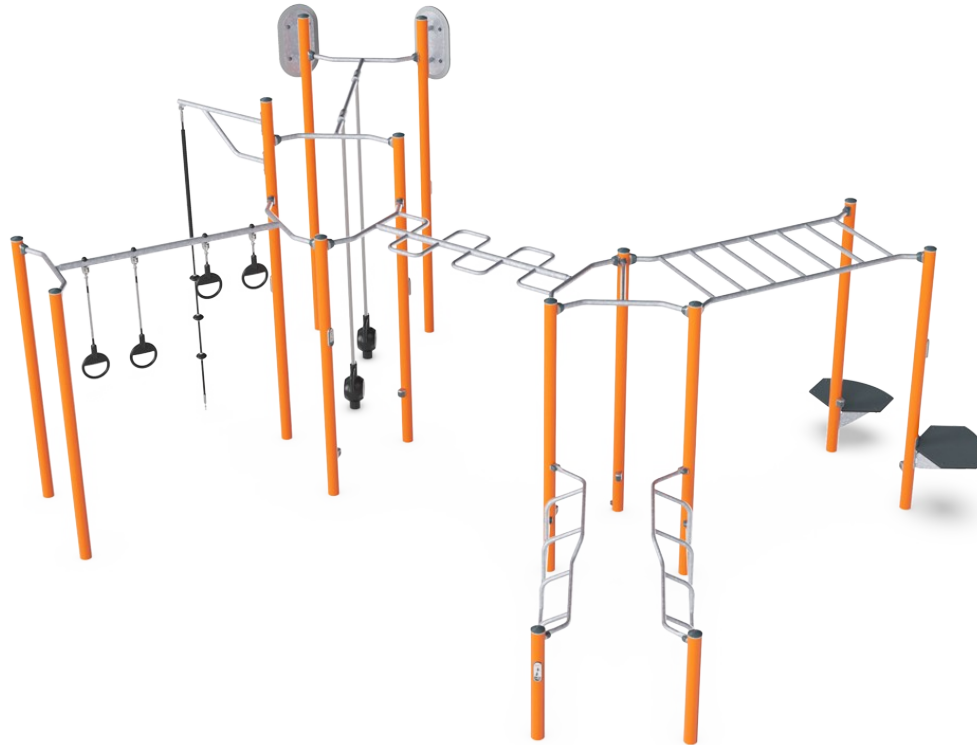


Super Combi 2

FSW249

KOMPANI
Let's play



Artikelnr. FSW24900-0901

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	700x746x325 cm
Åldersgrupp	13+
Kapacitet (användare)	14
Färgalternativ	



Super Combi 2 är en mycket mångsidig träningsställning. Den har en perfekt blandning av höga, låga och dynamiska element. Bland de högt placerade aktiviteterna finns en snake bar, monkey bar och ringar. Klätterrepet och måltavlan är roliga och praktiska, och magnetiska kettle bells erbjuder dynamisk styrketräning. Den universella barren främjar

kreativ träning och kan användas direkt av rullstolsanvändare. De integrerade step-plattformarna kan användas för styrka, hopp och konditionsträning - ett utmärkt upplägg för mer omfattande gruppträning.



Super Combi 2

FSW249



Stolparna är tillverkade av Ø101,6 x 2 mm varmförzinkad galvaniserat stål som är pulverlackat, vilket gör så det skyddar i alla väder.



De unikt utformade magnetiska klockorna är gjorda av PUR och en förstärkt ram av aluminiumstål som garanterar en stark design. De ergonomiskt utformade handtagen garanterar ett bra och behagligt grepp för alla användare.



Artikelnr. FSW24900-0901

Installationsinformation

Max. fallhöjd	200 cm
Säkerhetsområde	65,7 m ²
Total installationstid	14,2
Gräv djup (volym)	1,14 m ³
Betong (volym)	0,68 m ³
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	899 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

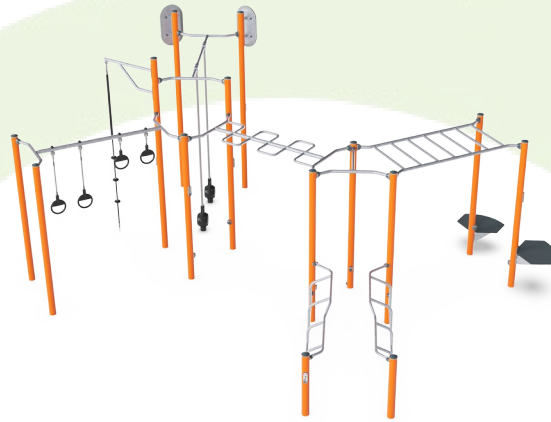
Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Rörliga delar	2 år
PUR-komponenter	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Stål	10 år

EN
16630
compliant

Hållbarhetsdata

FSW249



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FSW24900-0901	1.371,12	2,42	57,88

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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



