

Combi 3

FPW103

KOMPANI
Let's play



Den horisontale ribbe er bred og høj så alle kan hænge og bevæge sig frit af jorden eller underlaget. For at sikre at alle kan nå ribben er der placeret fire trin i forskellige højder. Den komplette street workout-træningsoplevelse indeholder alle essentielle elementer og opfordrer brugerne til at være kreative og finde deres måde at komme fra den ene side til den

anden. Combi 3 er perfekt til parkour og giver mulighed for utallige bevægelser. Pull Up-baren er lavet af massivt stål og har en diameter på $\varnothing 32$ mm. En ideel størrelse til både mænd, kvinder og børn for at få et godt greb. Da stangen er i en højde af 233 cm, vil alle være i stand til at hænge frit og bruge stangen til en række forskellige Pull Ups.

Varenr. FPW10300-0900

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH 725x434x240 cm

Alder 8+

Antal brugere 8

Farvemuligheder



Combi 3

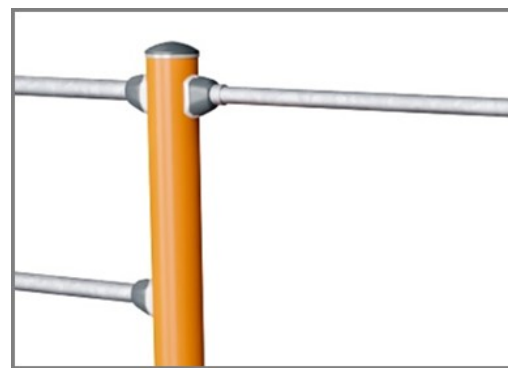
FPW103



Stolperne er Ø101,6 x 2 mm og er lavet af forgalvaniseret og pulverlakeret kulstofstål. Dette giver en god beskyttelse i alle klimaer.



Stikene er lavet af støbt aluminium, specielt legeret til udemiljøer og hård anvendelse. Skruerne, der fastgør forbindelserne, er rustfrit stål og beskyttet af zinksiver.



Alle barer beregnet til pull ups er lavet af solide 32 mm x 138 m, varmgalvaniserede, S235JR stålrør. Denne diameter giver det rigtige greb for alle.



FSW 209 har tre 38 x 2 mm push-up-stænger i tre højder på henholdsvis 38 cm, 58 cm og 133 cm.



Corocord-reb 16 mm af UV-stabiliserede PES-rebråde med indvendig stålkabelforstærkning. Polyestergarnet er fremstillet af +95 % genanvendte forbrugeraffald og smeltes induktivt på hver streng. Rebene er meget slidstærke og hærværksresistente og kan udskiftes på stedet, hvis det er nødvendigt.

Varenr. FPW10300-0900

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	233 cm
Faldområde	54,3 m ²
Installationstid (timer)	7,7
Udgravningsmængde	1,31 m ³
Betonmængde	0,67 m ³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	329 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

Samlinger	10 år
Galvaniseret stål	Livstid
Stolpe	10 år
Reb & net	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

FPW103



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FPW10300-0900	505,26	2,06	67,20

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (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

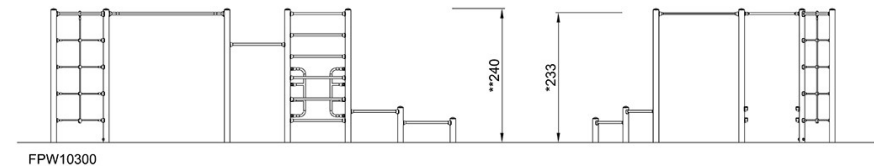
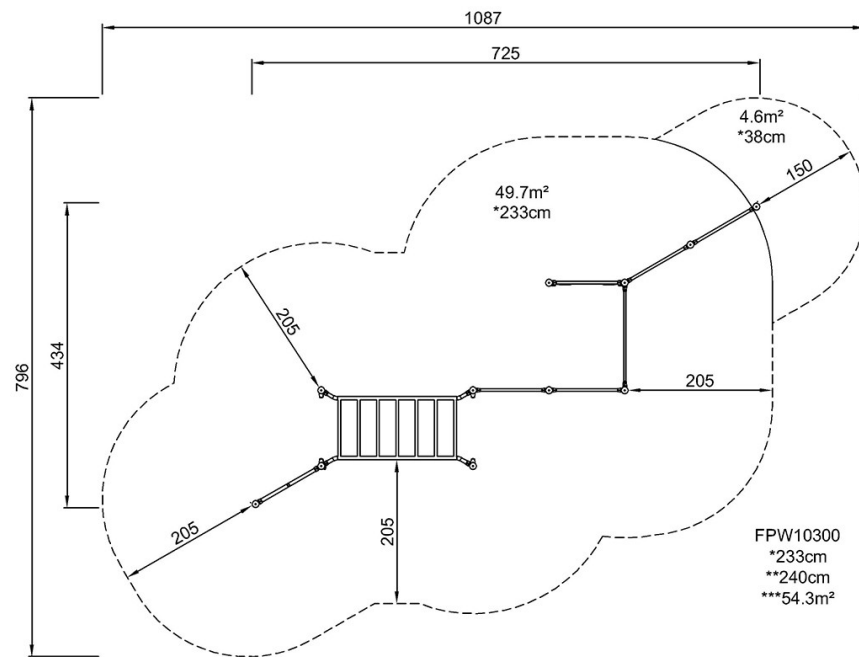


Combi 3

FPW103

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)