

Combi 4

FPW104

KOMPANI
Let's play



Den komplette og kompakte street workout og calisthenics kombination til både træning og konkurrence. Kombinationen indeholder en skrå bænk, parallelle bars, Push Up-bar, Decline-bænkpres, svensk stige og Pull Up-station. Syv træningsstationer i en, og alt sammen fylder kun 41 m². De 138 cm brede Pull Up-bars er designet til at give masser af

plads til dynamiske øvelser og fremme sidelæns øvelser såsom Typewriter Pull Up. De brede stænger giver også brugere mulighed for at lave Pull Ups ved siden af hinanden, hvor de både kan konkurrere og motivere hinanden.



Varenr. FPW10400-0900

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH 345x434x240 cm

Alder 8+

Antal brugere 8

Farvemuligheder

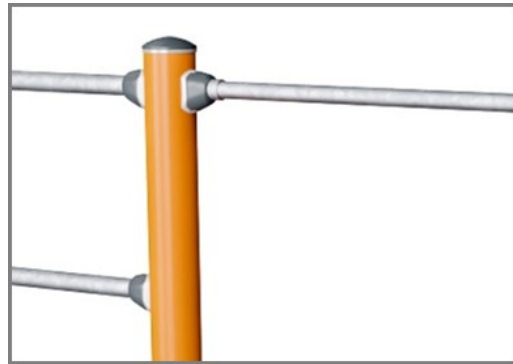


Combi 4

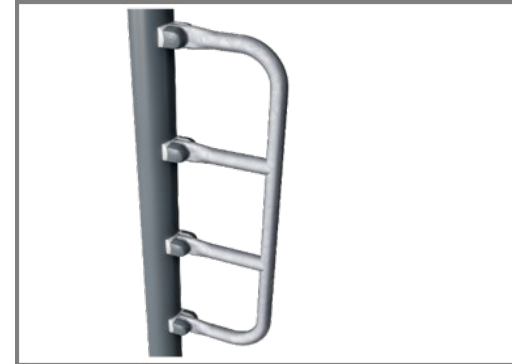
FPW104



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 mm, varmgalvaniserede, S235JR stål rør. 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.



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



Overfladen er lavet af Ekogrip paneler, bestående af 15 mm polyethylen med et 3 mm toplag af termoplastisk gummi. Ekogrip paneler har en skridsikker effekt til komfortabel og sikker træning under alle vejrforhold.

Varenr. FPW10400-0900

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	233 cm
Faldområde	40,5 m ²
Installationstid (timer)	6,7
Udgravningsmængde	1,02 m ³
Betonmængde	0,48 m ³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	269 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

Samlinger	10 år
EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Stolpe	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

FPW104



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	%
FPW10400-0900	418,85	2,10	64,00

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

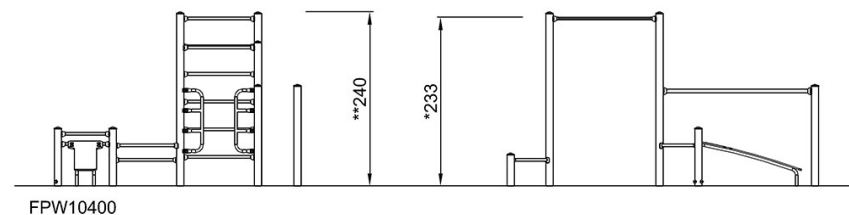
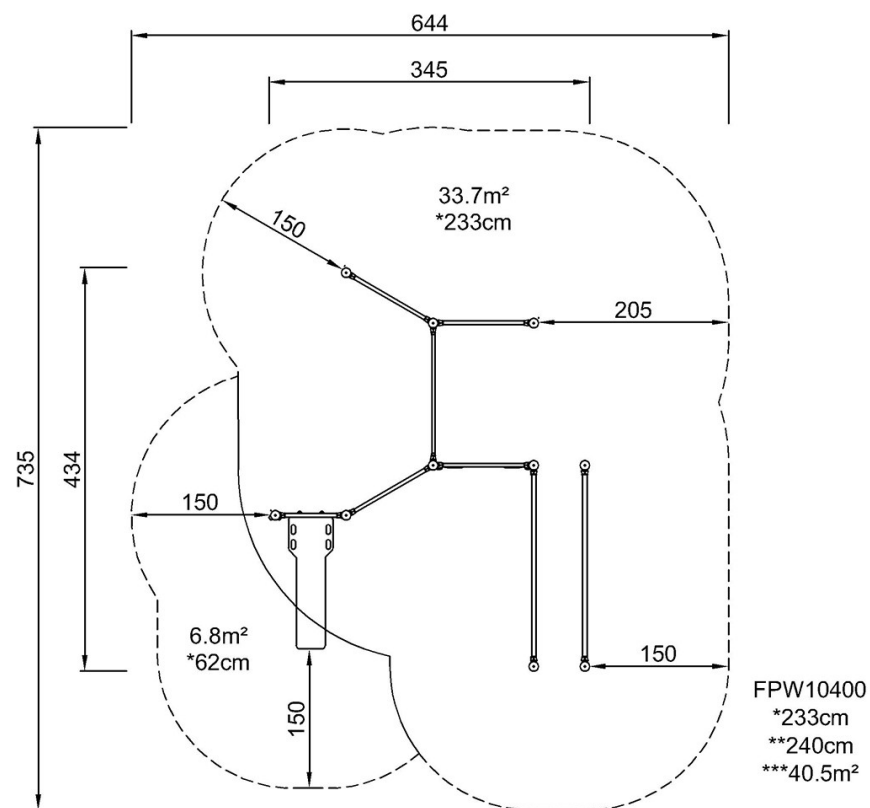


Combi 4

FPW104

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)