

# Combi 3

FSW103

**KOMPAN**  
Let's play



Nr produktu FSW10301-0901

## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW 726x434x240 cm

Grupa wiekowa 13+

Max. Ilość Osób 8

Dostępne kolory



Zobacz więcej w aplikacji KOMPAN Fit



Ta drabinka jest wystarczająco szeroka i wysoka, aby zapewnić, że każdy może wisieć i poruszać się swobodnie. Aby zapewnić, że każdy może dosięgnąć drabinki dodano 4 stopnie. Combi 3 Pro to całkowity street workout, zawierający najważniejsze elementy, ale pozostawiający miejsce na kreatywność i radość z treningu. Combi 3 Pro to również

idealne urządzenie do uprawiania Parkur. Drażki są wykonane ze stali o średnicy 32 mm. Idealny rozmiar dla mężczyzn i kobiet gwarantuje stabilny chwyt. Drażek jest zawieszony na wysokości 233cm co oznacza, że każdy będzie mógł wykorzystać to urządzenie.



# Combi 3

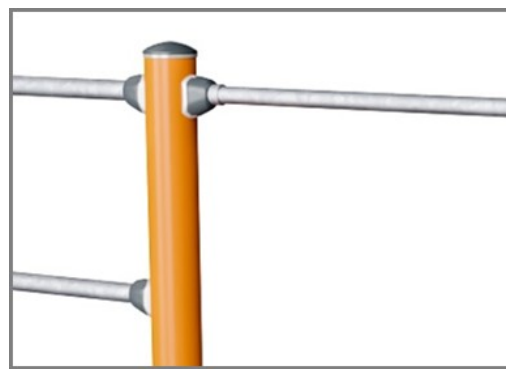
FSW103



Słupy o średnicy  $\varnothing 101.6 \times 2\text{mm}$ , wykonane są ze stali węglowej uprzednio galwanizowanej i malowane proszkowo co zapewnia idealną ochronę w każdych warunkach pogodowych.



Łączniki wykonane są z aluminium odlewane pod ciśnieniem, specjalnie stapanego do warunków intensywnego użytkowania na wolnym powietrzu. Śruby ze stali nierdzewnej mocujące łączniki są chronione przez cynkowe kołnierze.



Wszystkie poręcze do podciągania wykonane są ze stalowych drążków S235JR  $\varnothing 32\text{mm} \times 138\text{m}$ , które są galwanizowane ogniowo. Ta średnica zapewnia idealny chwyt dla każdego.



Uchwyty na czterech wysokościach umieszczone są na: 48cm, 76cm, 104cm oraz 132cm tworząc idealne warunki do ćwiczeń dla każdego.



Znak informacyjny wykonany jest z PA6 (Poliamid) i pokazuje najważniejsze ćwiczenia wraz z kodem QR. Po zeskanowaniu kodu QR zostają wyświetlone animowane ilustracje ćwiczeń oraz możliwe jest pobranie aplikacji mobilnej KOMPAN sport & fitness, która zapewnia możliwość zapoznania się z wieloma ćwiczeniami i planami treningowymi.



The ropes are made of UV-stabilised PES with inner steel cable reinforcement. The rope is induction treated in order to create a strong connection between steel and rope which leads to good wear resistance.

Nr produktu FSW10301-0901

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	133 cm
Strefa bezpieczeństwa	41,2 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	8,6
Objętość wykopu	0,76 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,43 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	90 cm
Waga przesyłki	323 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/> Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>

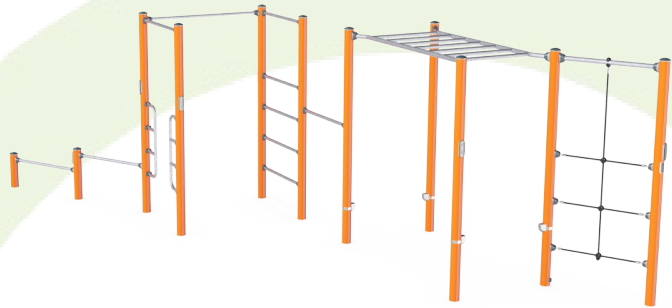
## Informacje o Gwarancji

Łącznik	10 lat
Galw. Stal	Dożywotnia
Słup	10 lat
Liny & Sieci	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

FSW103



**Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3**

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**

**CO<sub>2</sub>e na kg produktu**

**Materiały pochodzące z recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

**FSW10301-0901**

484,27

2,00

67,77

Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (A1-A3).

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Fitness



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

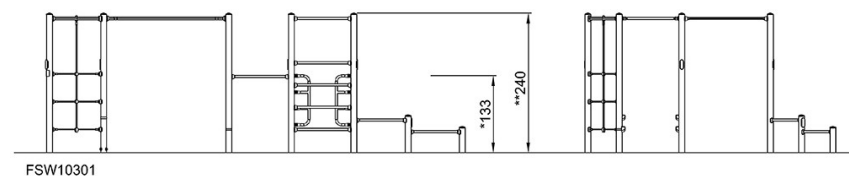
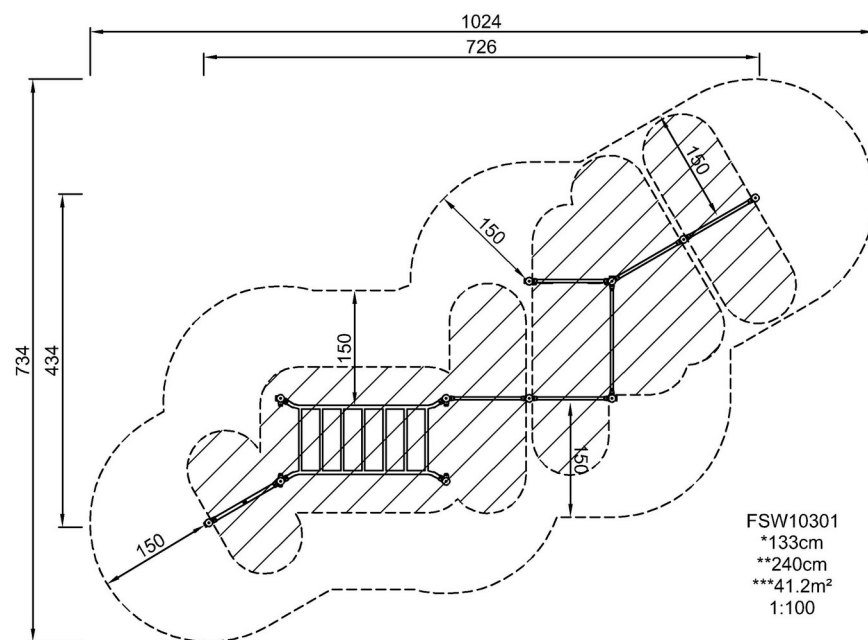


# Combi 3

FSW103

\* Max Wys. Upadku | \*\* Wysokość | \*\*\* Strefa Bezpieczeństwa

\* Max Wys. Upadku | \*\* Max Wysokość



[Kliknij, aby zobaczyć RZUT Z GÓRY](#)

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)