

Cross Training Combi 4 Compact

FAZ205

KOMPAN
Let's play



Nr produktu FAZ20500-0900

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	443x119x291 cm
Grupa wiekowa	13+
Max. Ilość Osób	4
Dostępne kolory	



Zobacz więcej w aplikacji KOMPAN Fit



Combi 4 łączy w sobie dwa najbardziej wszechstronne produkty do treningu funkcjonalnego - Trenażer Podwieszany i Dzwony Magnetyczne. Trening w zawieszeniu jest bardzo skuteczny, ponieważ jednocześnie zwiększa siłę, równowagę, elastyczność i stabilność rdzenia. Dzięki 49 ćwiczeniom trening w podwieszeniu jest jednym z najbardziej uniwersalnych elementów ćwiczeń, na którym można trenować wszystkie grupy mięśniowe w funkcjonalny i skuteczny sposób, bez względu na poziom sprawności

użytkownika. Dzięki skalowalnemu oporowi każdy może trenować na swoim poziomie. Intensywność każdego ćwiczenia można określić poprzez dostosowanie pozycji ciała, aby dodać więcej lub mniej oporu. Druga z aktywności to Magnetyczne Dzwony, innowacyjny system magnetycznego hamowania, który pozwala użytkownikowi na zwiększenie oporu poprzez zwiększenie prędkości ruchu. Opatentowany system działa również jako hamulec, gdy ktoś upuści magnetyczne dzwonki - znacznie zmniejszy

uderzenie. Możliwość wyboru pomiędzy lekkim, średnim lub ciężkim ciężarem treningowym oferuje skalowalny trening i czyni Magnetyczne Dzwony dostępnym sprzętem zarówno dla osób trenujących jak i nie trenujących. Dzwony Magnetyczne poruszają się swobodnie w górę i w dół oraz mogą obracać się o 360°. Pozwala to użytkownikom na wykonywanie ćwiczeń, które są bardzo podobne do piłek lekarskich i ćwiczeń z użyciem odważników. Dzwony Magnetyczne są dostarczane z 3 różnymi ciężarami 6, 9 i 12 kg.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

Cross Training Combi 4 Compact

FAZ205

KOMPAN
Let's play



The Sign is made from a 15mm Polycarbonate and supported by Ø38.2mm top bar. This is an extremely solid assembly which provides great structural stability. The sign shows the 11 main exercises and has a QR code which refers users to the Kompan Fit APP that offers extended support on exercises and training.



Specjalnie zaprojektowane uchwyty wykonane są z PUR i wzmocnione są aluminiową ramą, która zapewnia silny, ale lekki design. Ergonomicznie zaprojektowane uchwyty gwarantują pewny i przyjemny chwyt dla wszystkich użytkowników.



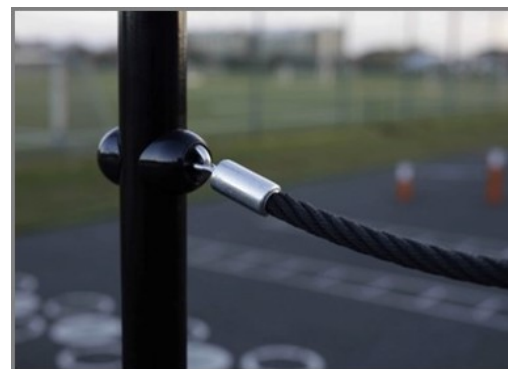
Specjalnie zaprojektowane Dzwony Magnetyczne wykonane są z PUR i wzmocnione aluminiową stalową ramą, która zapewnia wytrzymałość. Ergonomicznie zaprojektowane uchwyty gwarantują pewny i komfortowy chwyt dla wszystkich użytkowników.



Urządzenia KOMPAN fitness dostępne są w standardzie w kolorze pomarańczowym (RAL2010) oraz szarym (RAL7012). Wszystkie inne kolory RAL dostępne są na życzenie. Dzięki temu zawsze istnieje możliwość dostosowania motywu kolorystycznego do otoczenia.



Słupy o średnicy Ø101.6 x 2mm, wykonane są ze stali węglowej uprzednio galwanizowanej i malowane proszkowo co zapewnia idealną ochronę w każdych warunkach pogodowych.



Liny wykonane są z PA stabilizowanego UV oraz z wewnętrznym stalowym wzmocnieniem. Liny wykonane w 95% z materiałów pokonsumenckich są poddane indukcji, aby uzyskać silne połączenie pomiędzy stalą a liną, co prowadzi do wysokiej odporności na zużycie.

Nr produktu FAZ20500-0900

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	19,1 m ²
Czas instalacji	6,6
Objętość wykopu	0,49 m ³
Objętość betonu	0,24 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	90 cm
Waga przesyłki	442 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/> Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>

Informacje o Gwarancji

Stalowe Powlekane Części	10 lat
Części Ruchome	2 lata
Komponenty z PUR	10 lat
Części Zapasowe	10 lat
Elementy ze Stali Nierdz.	Dożywotnia



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

FAZ205



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

FAZ20500-0900

951,92

3,76

43,39

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 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

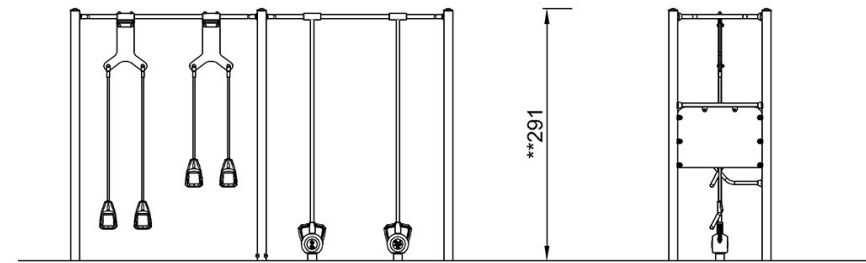
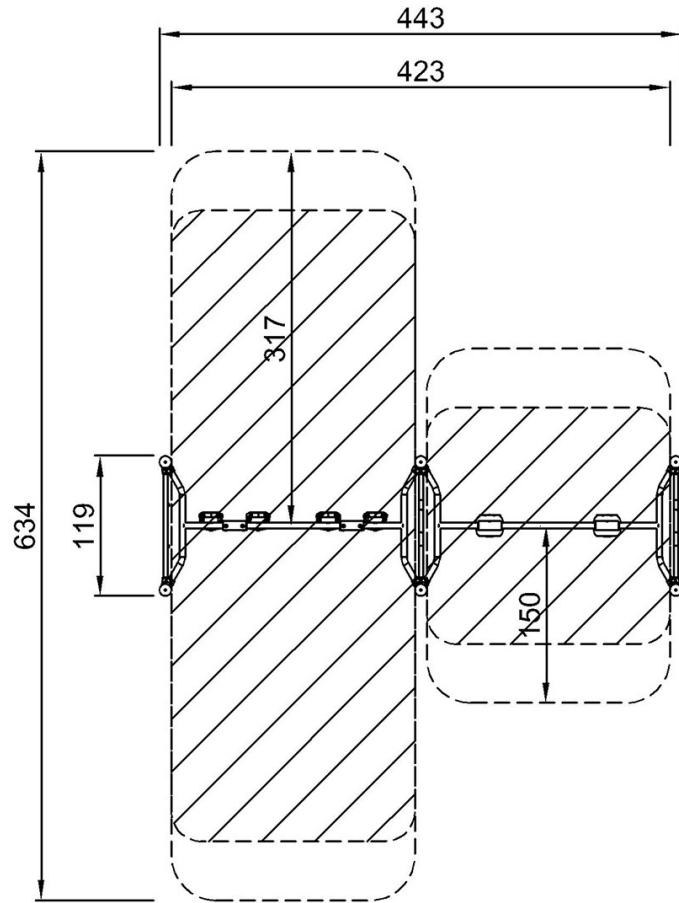


Cross Training Combi 4 Compact

FAZ205

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



FAZ20500

FAZ20500
**291cm
***19.1m²

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)