

Cross Training Combi 6 Compact

FAZ207

KOMPAN
Let's play



Varenr. FAZ20700-0900

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH 497x218x291 cm

Alder 13+

Antal brugere 5

Farvemuligheder



Se mere i KOMPAN Fitness app



Combi 6 kombinerer to af de mest alsidige funktionelle træningsredskaber, nemlig Core Twist Station og Magnetic Bells. Core Twist tilbyder innovativ og modstandsjusterbar core-træning. Stangen roterer 360° med og mod uret med en modstand, der kan bestemmes af bevægelseshastigheden. En del af Core Twist-stationen er også Pull up-stationen og benløft-stationen. Den anden aktivitet er Magnetic

Bells, et innovativt magnetisk bremsesystem, som gør det muligt for brugeren at øge modstanden ved at øge bevægelseshastigheden. Det patenterede system fungerer også som bremse, når nogen taber Magnetic Bells, hvor slaget reduceres betydeligt. Muligheden for at vælge mellem en let, medium eller tung træningsvægt giver en skalerbar træning, og det gør Magnetic Bells til

et tilgængeligt stykke udstyr for både trænede og utrænede. Magnetic bells bevæger sig frit op og ned og kan dreje 360°. Dette giver brugerne mulighed for at lave øvelser, der minder meget om medicinbolde og Kettle bell-øvelser. Magnetic bells leveres med 3 forskellige vægte 6, 9 og 12 kg.



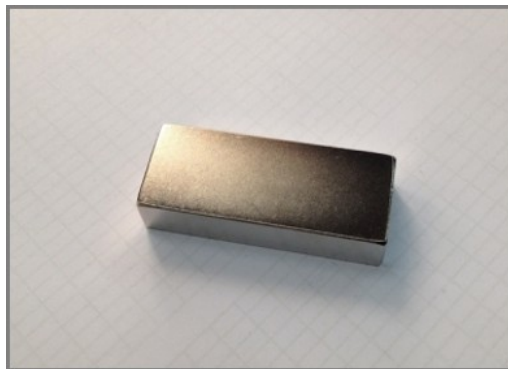
Cross Training Combi 6 Compact

FAZ207

KOMPAN
Let's play



De unikt designede Magnetic Bells er lavet af PUR og en forstærket aluminiumsstålramme, der sikrer et stærkt design. De ergonomisk formede håndtag garanterer et godt og behageligt greb for alle brugere.



De anvendte magneter er High Strength Neodymium magneter. Den magnetiske stråling er under streng kontrol, strålingsniveauet overstiger aldrig 5 Gauss (0,5 mT), hvilket gør dem helt sikre at bruge som et træningselement.



KOMPAN fitnessprodukter fås som standard i Orange, RAL2010 og Grå, RAL7012. Alle andre RAL-farver fås på anmodning. Det vil altid være muligt at matche omgivelserne eller farvetemaet!

Varenr. FAZ20700-0900

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	132 cm
Faldområde	24,4 m²
Installationstid (timer)	8,4
Udgravningsmængde	0,60 m³
Betonmængde	0,28 m³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	522 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

Coatede Ståldele	10 år
Galvaniseret stål	Livstid
Bevægelige dele	2 år
PUR komponenter	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Skiltet er lavet af en 15 mm polycarbonat og er understøttet af en topstang på Ø38,2 mm. Dette er en ekstremt solid skilt, som giver stor strukturel stabilitet. Skiltet viser 11 grundlæggende øvelser og har en QR-kode, som henviser til KOMPAN Fitness app, der tilbyder udvidet vejledning til øvelser og træning.



Pull up stangen er lavet af Ø32 mm HDG stål. Stangen er 1080 mm bred og 2300 mm over jorden.

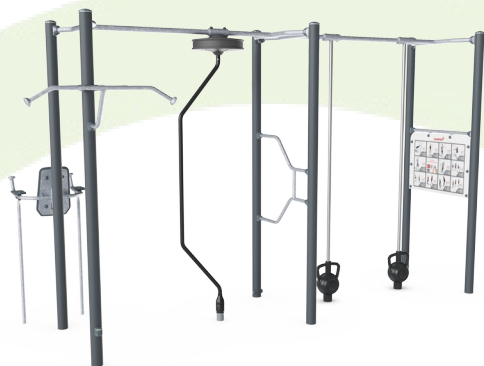


Rammen er lavet af Ø38 x 2 mm HDG stålør. Pladerne er lavet af 15 mm Ekogrip®, en 15 mm PE-plade med et 3 mm top lag af termoplastisk gummi med skridsikker effekt. Armstøtterne er 110 x 195 mm, 580 mm fra hinanden og 1315 mm over jorden. Rygstøtten er 335 x 500 mm. Åbningen bagpå er 30 x 350 mm.



Sustainability Data

FAZ207



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FAZ20700-0900	1.123,60	3,65	42,60

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
Let's play

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



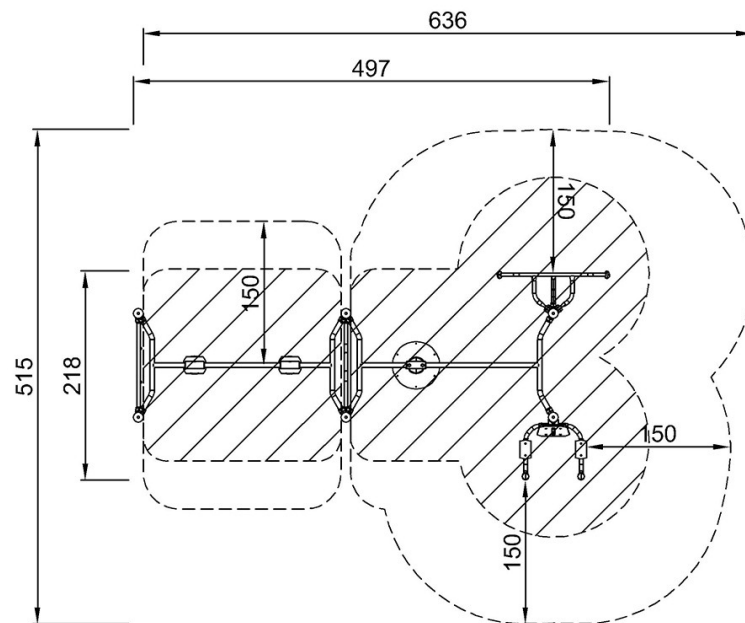
Cross Training Combi 6 Compact

FAZ207

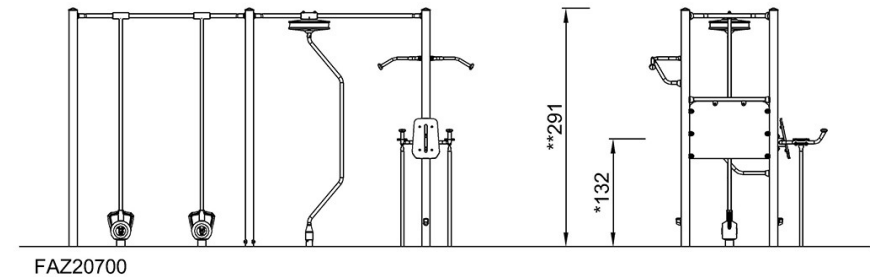
KOMPAN
Let's play

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



FAZ20700
*132cm
**291cm
***24.4m²



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)