

# Cross Training Combi 4 Compact

FAZ205

**KOMPAN**  
Let's play



Produktnummer FAZ20500-0900

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	443x119x291 cm
Aldersgruppe	13+
Antall brukere	4
Fargevalg	



Se mer i KOMPAN Fit-appen



Combi 4 kombinerer to av de mest allsidige funksjonelle treningsproduktene, Suspension Trainer og Magnetic Bells. Suspensjonstrening er veldig effektivt fordi det øker styrke, balanse, fleksibilitet og kjernestabilitet samtidig. Med 49 øvelser er suspensjonstreneren et av de mest allsidige treningsutstyrene der alle muskelgrupper kan trenes på en funksjonell og effektiv måte, uansett hvilket kondisjonsnivå brukeren har. Med suspensjonstreneren kan

alle trene på sitt eget nivå på grunn av den skalerbare motstanden. Intensiteten til hver øvelse kan bestemmes ved å justere kroppsposisjonen for å legge til mer eller mindre motstand. Den andre aktiviteten er Magnetic Bells, et innovativt magnetisk bremsesystem som lar brukeren øke motstanden ved å øke bevegelsehastigheten. Det patenterte systemet fungerer også som brems når noen slipper en vekt og støtet

reduseres betraktelig. Muligheten til å velge mellom en lett, middels eller tung treningsvekt tilbyr en skalerbar trening og det gjør Magnetic Bells til et tilgjengelig utstyr for både trenete og utrente. Vektene beveger seg fritt opp og ned og kan snurre 360°. Dette lar brukerne gjøre øvelser som ligner veldig på medisinballer og kettle bell-øvelser. Magnetic Bells kommer med tre forskjellige vekter: 6, 9 og 12 kg.



# Cross Training Combi 4 Compact

FAZ205

**KOMPAN**  
Let's play



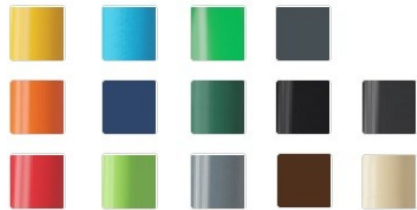
Skiltet er laget av en 15 mm polykarbonat og støttet av en Ø38,2 mm toppstang. Dette er en ekstremt solid montering som gir stor strukturell stabilitet. Skiltet viser de 11 hovedøvelsene og har en QR-kode som henviser brukere til KOMPAN Fit-appen, som tilbyr enda fler øvelser og treningprogrammer.



De unikt designede håndtakene er laget av PUR og en armert aluminiumsramme som sikrer et sterkt, men lett design. De ergonomisk formede håndtakene garanterer et godt og behagelig grep.



De unikt designet magnetiske kettle-bellsene er laget av PUR og en forsterket aluminiumsramme i aluminium som sikrer en sterk design. De ergonomisk formede håndtakene garanterer et godt og behagelig grep for alle brukere.



KOMPAN treningsprodukter er som standard tilgjengelige i oransje, RAL2021, og grå, RAL7012. Alle andre RAL-farger er tilgjengelige på forespørsel. Dte vill alltid være mulig å matche omgivelsene eller fargetemaet



Stolpen er laget av Ø101,6 x 2 mm, pre-galvanisert karbonstål og pulverlakkert, en god beskyttelse under alle forhold.



Tauene er laget av UV-stabilisert PES med innvendig stålkabelforsterkning. Polyester garnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd, noe som gir god slitestyrke.

Produktnummer FAZ20500-0900

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	19,1 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	6,6
Utgraving	0,49 m <sup>3</sup>
Betong	0,24 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	442 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

Tilgedekede ståldeler	10 år
Bevegelige deler	2 år
PUR komponenter	10 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids



# Grønn data

FAZ205



## Krybbe til port A1-A3

Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer	
kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%	
FAZ20500-0900	951,92	3,76	43,39

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (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

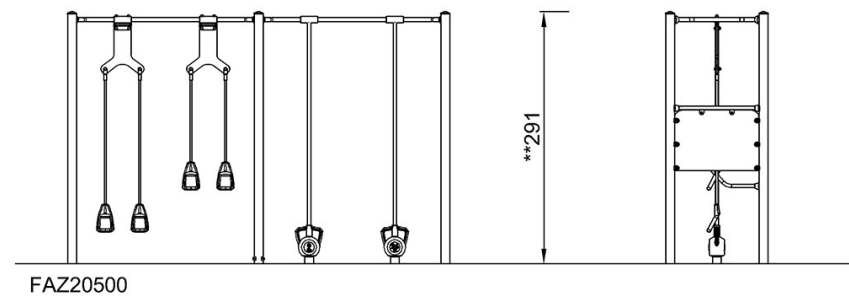
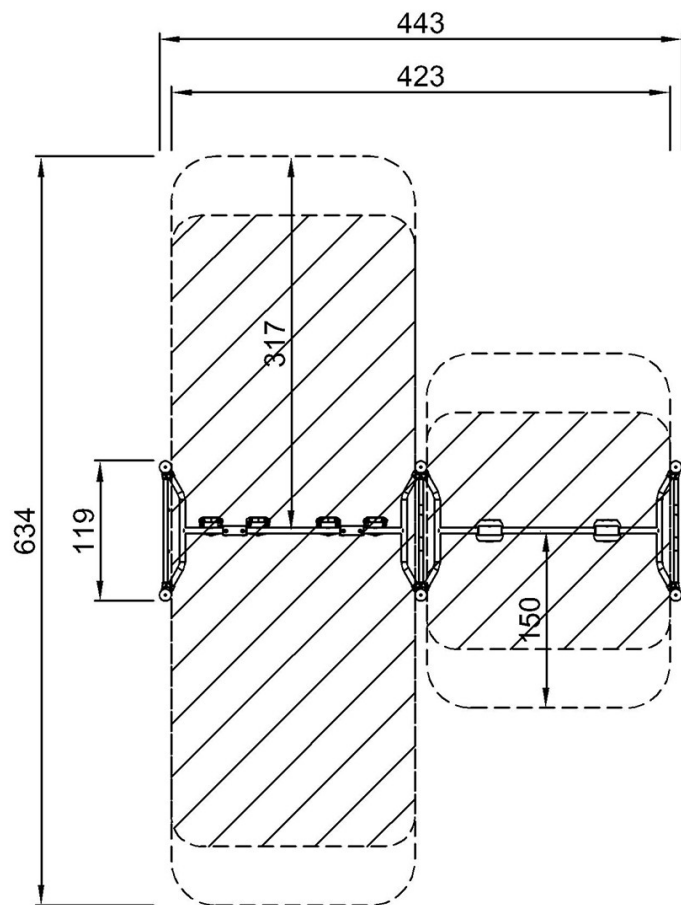


# Cross Training Combi 4 Compact

FAZ205

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetssone

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



FAZ20500  
\*\*291cm  
\*\*\*19.1m<sup>2</sup>

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)