

Combi 2 Robinia

FRO102



Benken gir perfekt trening for kjerne- og korsryggmuskulaturen ved å gjøre øvelser som beinløft og sit ups. Enkle grep er laget for å sikre at alle kan gjøre øvelsene på riktig måte. Kompakt og komplett Street Workout-utstyr med en skråbenk, pull-up stang, fallpress, horisontal stige og pull up-stasjon. Combi 2 passer for alle, fra nybegynnere til erfarene,


med både smart plasserte stolper for å bestemme vanskelighetsnivå, og rene treningsrom for avansert trening. Pull-up stangen er laget av solid stål og har en diameter på Ø32 mm. En ideell størrelse for både menn og kvinner for å ha et godt grep. Når stangen henger i en høyde av 233 cm, vil alle kunne henge fritt og bruke Pull Up-

stasjonen. Robiniastengene er laget av robiniastammer i forskjellige dimensjoner, som er avbarket og fri for plantemelksaft (sevje). Robinia er en opprindelig, europeisk treslag med høy styrke og naturlig holdbarhet under ulike klimatiske forhold. KOMPAN brukes treverk fra FSC-sertifiserte kilder.



Se mer i KOMPAN Fit-appen



Produktinformasjon	
Mål LxBxH	390x414x261 cm
Aldersgruppe	13+
Antall brukere	5
Fargevalg	

Combi 2 Robinia

FRO102



Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-trevirke fra bærekraftige europeiske kilder. På forespørsel kan den leveres som FSC® Certified (FSC® C004450).

Robinia-treet kan leveres som ubehandlet rått trevirke eller males med et brunfarget gjennomsiktig pigmentmaling som opprettholder den gyldne trefargen på treverket.



Pull up-stangen er laget av Ø32mm HDG stål. Stangen er 1080mm bred og 2300 mm over bakkenivå.

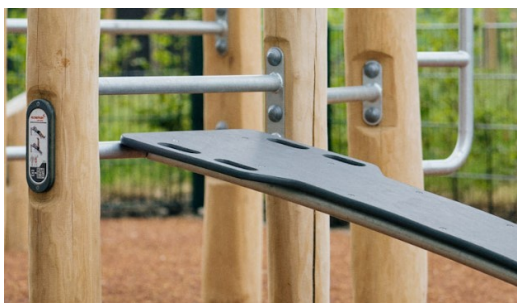
Produktnummer FRO10200-1001

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	133 cm
Sikkerhetssone	30,3 m²
Total monterings tid	11,2
Utgraving	1,06 m³
Betong	0,24 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	515 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

Galvanisert stål	Livstids
Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år

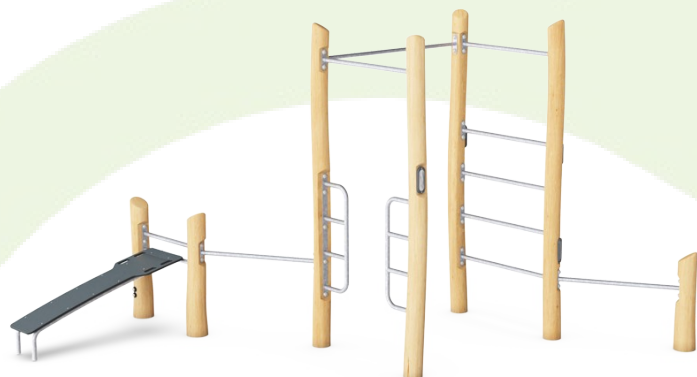


Overflaten er laget av Ekogrip™ -paneler, bestående av 15 mm polyetylen med et 3 mm topplag av termoplastisk gummi. Ekogrip™ -panelene har en glidende effekt for komfortabel og sikker trening under alle værforhold.



Alle KOMPAN treningsprodukter er i samsvar med ASTM F3101 og EN16630 utendørs treningsstandards. Lastetester utføres som en statisk test ved å legge til dynamiske faktorer så vel som sikkerhetsfaktorer til den spesifiserte belastningen på 78 kg per bruker. Et produkt beregnet på 1 bruker er lastet med 420 kg.





Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
FRO10200-1001	213,00	0,56	7,00

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 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

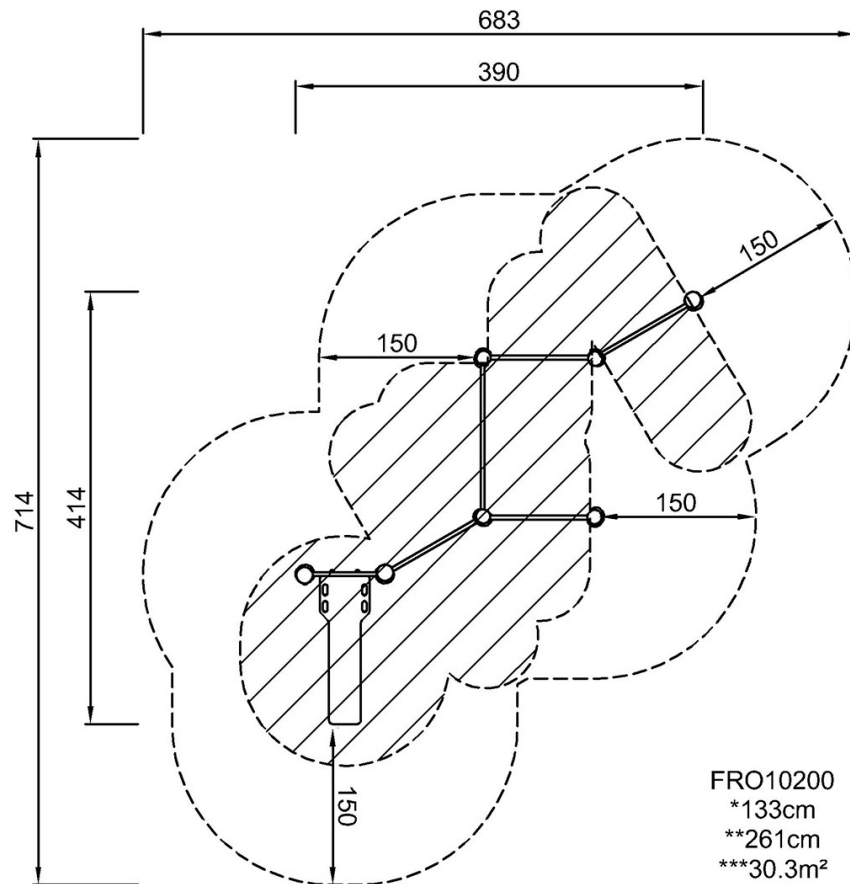


Combi 2 Robinia

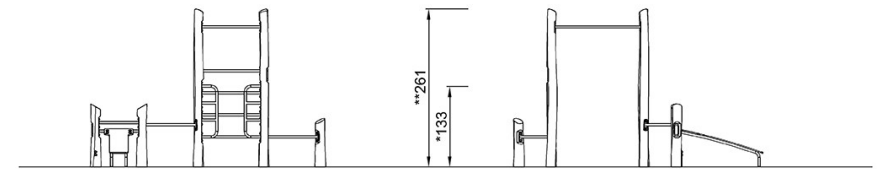
FRO102

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)



FRO10200

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)