

Robinia Hill Climber rope med EPDM

NRO892

KOMPAN
Let's play




Det er gøy å leke om og om igjen: Hill Climber innbyr til og støtter klatring opp bratte bakker. Den herlige kombinasjonen av å sette føttene i bakken, holde seg fast i tauet og lene seg bakover, mens man går oppover, er en spennende opplevelse som kan gjentas gang på gang. I tillegg til at det er kjempegøy, gir kombinasjonen av bevegelse også god

grovmotorisk trening og muskeltrening. Hender, armer og overkropp trenes når man griper tak i det perfekt dimensjonerte tauet, beina trenes når man går oppover, og kjernemuskulaturen får jobbe når man lener seg bakover og spenner opp kjernemuskulaturen. Den motoriske treningen er intens: rombevisstheten, balansesansen og

koordinasjonen kommer til sin fulle rett. Dette stimulerer barnets generelle motoriske selvtillit og bidrar til å trene opp evnen til å bedømme avstander - noe som er viktig i trafikken.

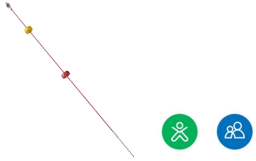


Produktinformasjon	
Mål LxBxH	260x18x139 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	2
Fargevalg	



Robinia Hill Climber rope med EPDM

NRO892



Hill climber med EPDM-diskos

Fysisk: trener krysskoordinering, balanse og muskelstyrke. Tverrkoordinering stimulerer også kryssmodell oppfatning, som er nødvendig for ferdigheter som lesing.

Sosioemosjonell: diskosene definerer seksjoner slik at barn utvikler ferdigheter med turtaking og samarbeid når de rappellerer sammen.



Robinia Hill Climber rope med EPDM

NRO892



Tau av UV-stabiliserte PES-tau med innvendig stålkabelarmoring. Polyestergarnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og smeltes induktivt på hver enkelt streng. Tauene er svært motstandsdyktige mot slitasje og hærverk, og kan erstattes på stedet hvis det er nødvendig.



Gjennom KOMPAN variant-team kan du velge mellom ytterligere 7 taufarger og tilpasse løsningen etter hva dere ønsker. Sortimentet har et bredt spekter av farger rangert fra elegant og uttrykksfull sort til naturlig og tonet ned hamp, samt en rekke attraktive og iøynefallende signalfarger.



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).



Fullfargede EPDM gummiskiver med glatt overflate. Den støpte EPDM omgir en varmgalvanisert stålkjerne som sikrer både stabiliteten til skivene og stabil fiksering av tauet.



Klatretauet er et ideelt lekeprodukt for skråninger og bakker på 20-60° og fås i forskjellige lengder.

Produktnummer NRO892-1001

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	15,1 m ²
Total monterings tid	2,0
Utgraving	1,06 m ³
Betong	0,53 m ³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	43 kg
Forankring	In-ground ✓

Garanti

Kjetting	10 år
Corocord tau	10 år
EPDM-komponenter	2 år
Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år

EN
1176
compliant

Grønn data

NRO892



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	%
NRO892-1001	23,41	0,69	5,97

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: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

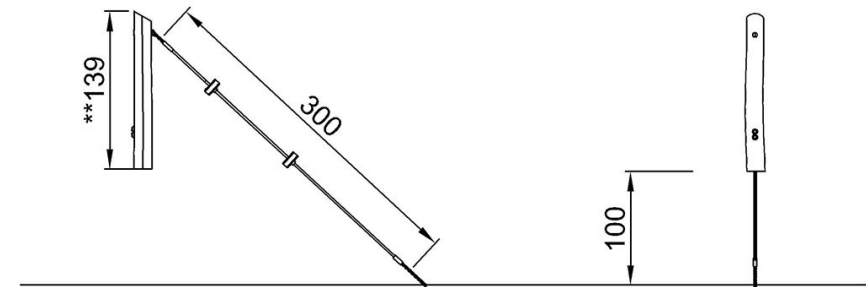
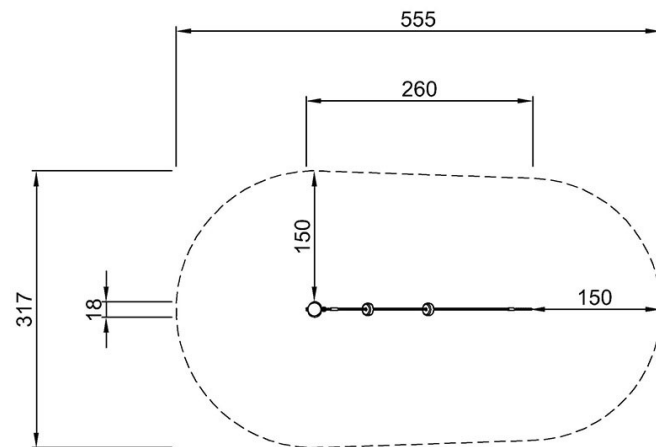


Robinia Hill Climber rope med EPDM

NRO892

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetszone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



NRO892

NRO892
**139cm
***15.1m²

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)