

Hill Climber med EPDM

NRO892

KOMPAN
Let's play



Något så grundläggande som en slänt med ett rep kan få barn att leka länge: Hill Climber inbjuder till och stöder klättring uppför branta slänter. Den underbara kombinationen av att sätta ner fötterna i backen, hålla sig fast i repet, luta sig bakåt och sedan gå upp för slänten är en ständigt lika spännande upplevelse. Förutom att det är riktigt roligt ger


kombinationen av rörelser också bra grovmotorisk träning och muskelträning. Händer, armar och överkropp tränas när man håller sig fast i det perfekt dimensionerade repet, benen tränas när man går uppåt och bålmusklerna får arbeta när man lutar sig bakåt och spänner bålen. Den motoriska träningen är intensiv: den rumsliga medvetenheten,

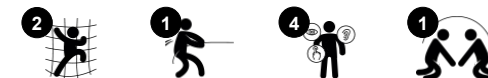
balanssinnet och koordinationen kommer till full användning. Detta stimulerar barnets övergripande motoriska självförtroende och hjälper till att träna förmågan att t.ex. bedöma avstånd - viktigt i gatutrafiken.



Artikelnr. NRO892-1001

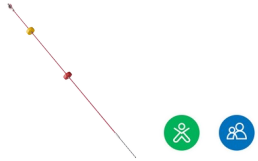
Generell produktinformation

Dimension LxWxH	260x18x139 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	2
Färgalternativ	



Hill Climber med EPDM

NRO892



Klättrerop på kulle med skivor

Fysisk: tränar kors-koordination, balans och muskelstyrka. Kors-koordination stimulerar den tvärmodala uppfattning – viktig för t.ex. läsning. **Socioemotionell:** skivorna skapar sektioner, vilket utvecklar barnens förmåga att samarbeta och turas om.



Hill Climber med EPDM

NRO892



Rep av UV-stabiliserade PES-rep med inre stålkabelförstärkning. Polyestergarnet är tillverkat av +95% post-consumer-material och smälts induktivt på varje tråd. Repen är mycket slitstarka och vandalismresistenta och kan bytas ut på plats vid behov.



Genom KOMPAN Variant Team kan du välja mellan ytterligare 7 repfärger och anpassa din lösning. Sortimentet är ett brett färgintervall, från elegant och uttrycksfull svart eller naturlig och nedtonad hampfärg, till en rad attraktiva och iögonfallande signalfärger.



Alla Robinia-produkter från KOMPAN är tillverkade av robiniaträ från hållbara europeiska källor. På begäran kan de levereras som FSC®-certifierade (FSC® C004450).



Färgade gummiskivor av EPDM med slät yta. Gjuten EPDM omger en varmförzinkad stålkärna som säkerställer både skivornas stabilitet och starkt fäste vid repet.



Mountaineer ropes är idealiska sluttningslek produkter, de kan användas på slutningar mellan 20-60 graders lutning och kommer i olika längder.

Artikelnr. NRO892-1001

Installationsinformation

Max. fallhöjd	0 cm
Säkerhetsområde	15,1 m ²
Total installationstid	2,0
Grävdjup (volym)	1,06 m ³
Betong (volym)	0,53 m ³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	43 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

Information om garanti

Kedjor	10 år
Corocord rep	10 år
EPDM komponenter	2 år
Robiniaträ	15 år
Reservdelar garanterade	10 år

EN
1176
compliant

Hållbarhetsdata

NRO892



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO892-1001	23,41	0,69	5,97

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (A1-A3).

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

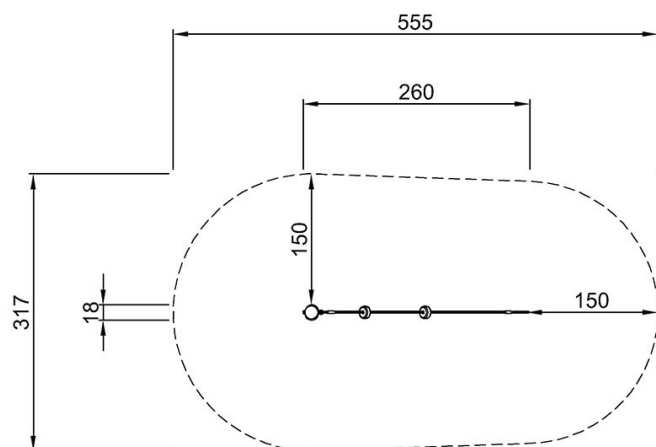


Hill Climber med EPDM

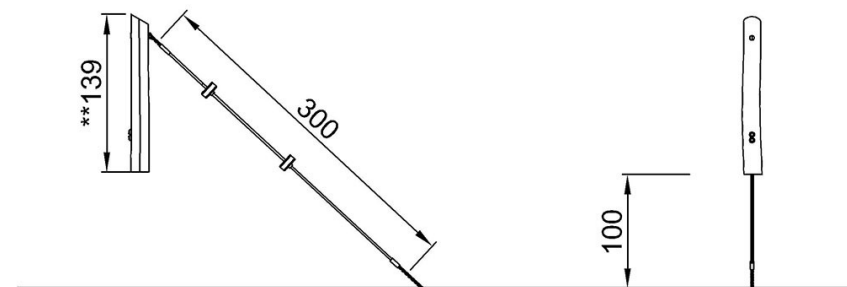
NRO892

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO892
**139cm
***15.1m²



NRO892

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)