

Hill Climber


CRP630101

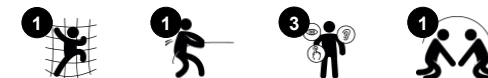
KOMPAN
Let's play



Artikelnr. CRP630101-0901

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	261x17x137 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	2
Färgalternativ	



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

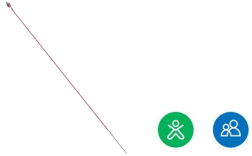
kombinationen av rörelser också bra grovmotorisk träning och muskelträning. Händer, armar och överkropp tränas när man håller sig fast i det perfekt dimensionerade repet, benen tränas när man går uppåt och bålmsklerna får arbeta när man lutar sig bakåt och spänner bålen. Den motoriska träningen är intensiv: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



Hill Climber

CRP630101



Klättrerrep kulle

Fysisk: tränar kors-koordination, balans och muskelstyrka. Kors-koordination stimulerar den tvärmodala uppfattning – viktig för t.ex. läsning. **Socioemotionell:** samarbeta vid repet.



Hill Climber

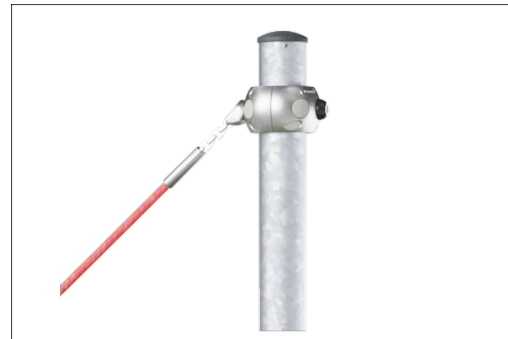
CRP630101



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.



Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.



Corocords smarta klämmor är noggrant utformade i varje detalj för att garantera överlägsen flexibilitet i högkvalitativt aluminiummaterial. De smarta klämmorna fästs runt stolparna med fyra stålbulvar. Icke använda fästpunkter stängs med PA-lock.



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.



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

Artikelnr. CRP630101-0901

Installationsinformation

Max. fallhöjd	0 cm
Säkerhetsområde	15,1 m ²
Total installationstid	2,0
Grävdjup (volym)	0,95 m ³
Betong (volym)	0,53 m ³
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	29 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

Information om garanti

Kedjor	10 år
Corocord rep	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Reservdelar garanterade	10 år

EN
1176
compliant

Hållbarhetsdata

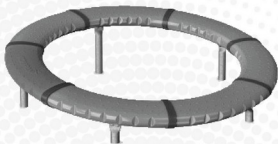
CRP630101



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	%
CRP630101-0901	72,54	3,38	45,49

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).

Verification of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

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



By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

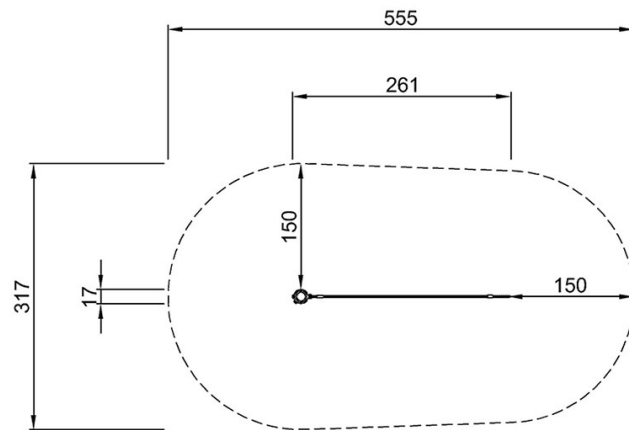


Hill Climber

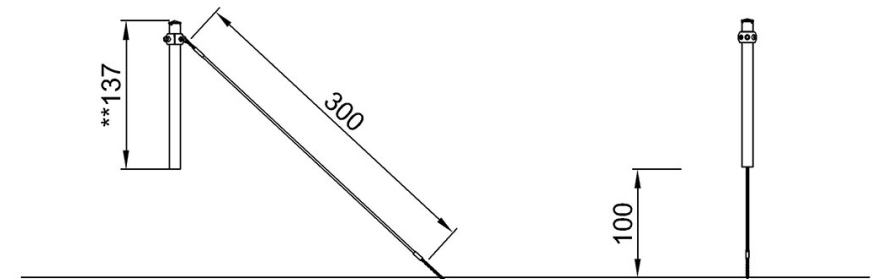
CRP630101

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



CRP630101
**137cm
***15.1m²



CRP630101

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)