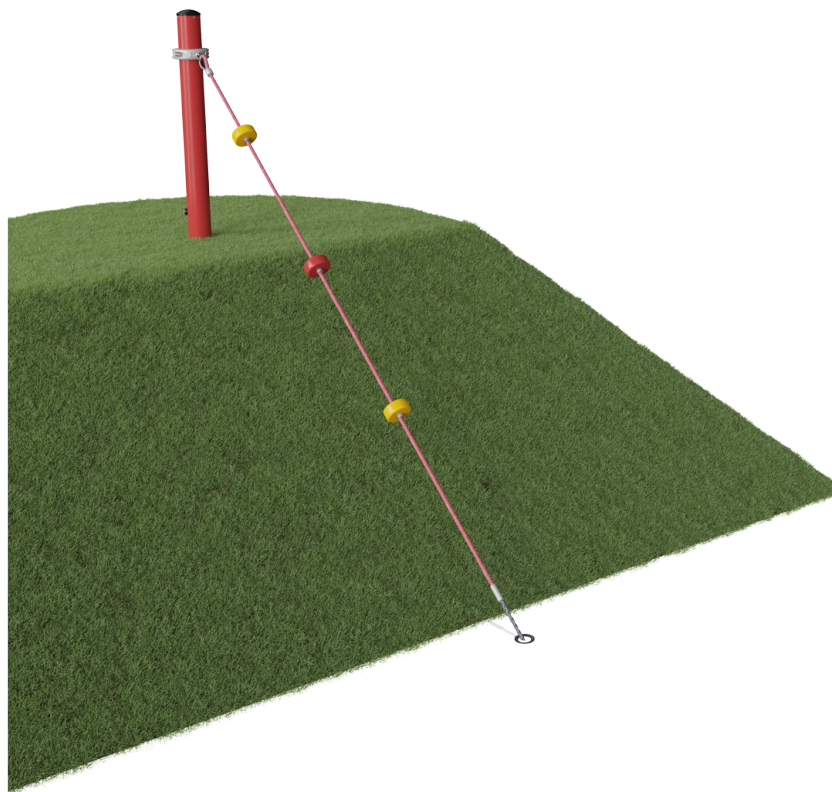


Heuvel klimtouw met EPDM, type 4

COR10544


KOMPAN
Let's play

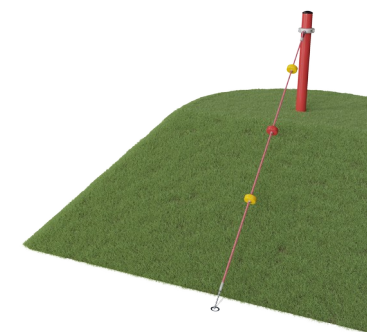
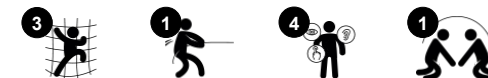


Het Heuvel Klimtouw met EPDM, type 4 is briljant in zijn eenvoud en heeft een enorme aantrekkingskracht op kinderen. Ze krijgen er geen genoeg van om keer op keer met behulp van het touw de steile helling op te klauteren. En ze vinden het steeds weer spannend om zich af te zetten tegen de heuvel, het touw stevig vast te houden, achterover te leunen en naar boven te klimmen. Zo steil omhoog

klimmen is ontzettend leuk en door de combinatie van bewegingen is het een uitstekende oefening voor de grove motoriek en spieren. Het vastpakken van het op maat gemaakte touw is een zeer goede oefening voor voor handen, armen en bovenlichaam. Door omhoog te lopen trainen klimmers hun beenspieren, met achterover leunen hun rompspieren. Het zijn intensieve en

uitstekende activiteiten voor het ontwikkelen van motorische vaardigheden, met name ruimtelijk besef, evenwicht en coördinatie. Deze vaardigheden zijn belangrijk voor een goede en soepele motoriek, en om afstanden en risico's in het straatverkeer goed in te schatten.

Item nummer COR105441-1101	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	329x222x294 cm
Leeftijdsgroep	3+
Speelcapaciteit	6
Kleuropties	



Heuvel klimtouw met EPDM, type 4

COR10544



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met staaldraadkern. Het polyester garens is gemaakt van +95% post-consumer materiaal en is inductief op elke streng gesmolten. De touwen zijn zeer slijtvast en vandalismebestendig en kunnen indien nodig ter plaatse worden vervangen.



De metalen onderdelen zijn gemaakt van hoogwaardig staal en zijn van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Aan de buitenkant is er een extra laag poedercoating aangebracht. Dit zorgt zowel voor een uitstekende corrosiebestendigheid als voor een kleurrijke vormgeving.



Corocord aluminium klemmen worden gebruikt als connectoren tussen de stalen staanders en het touw. Hierbij worden twee stukken gegoten aluminium in elkaar geschroefd. De hoogte van de klemmen is daarmee variabel.

Item nummer COR105441-1101

Installatie informatie

Max. valhoogte	0 cm
Veiligheidszone	19,0 m²
Totale installatietijd	2,3
Graafwerk (vol.)	1,33 m³
Benodigd beton	0,83 m³
Verankeringsdiepte	110 cm
Verzendingsgewicht	59 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

Garantie informatie

Corocord Touw	10 jaar
S-klemmen	10 jaar
EPDM-onderdelen	2 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



De COROCORD heuvelklimtouwen zijn verkrijgbaar in 8 kleurentema's uit het melkwegstelsel. De thema's zijn gebaseerd op felle kleuren die kinderen van alle leeftijden aanspreken.

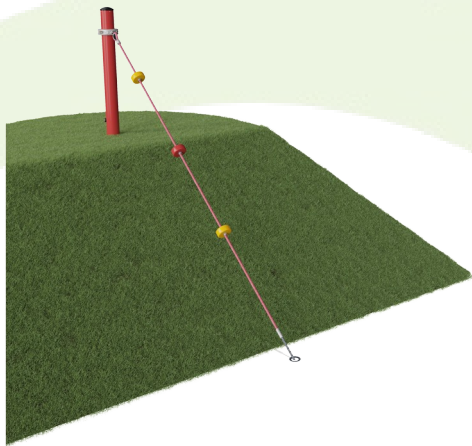


Heuvelklimtouwen zijn ideale speeltoestellen voor op het talud. Ze kunnen worden gebruikt op hellingen van 20-60° en zijn verkrijgbaar in verschillende lengtes.



Sustainability Data

COR10544



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR105441-1101	145,90	3,10	44,10

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (A1-A3))

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

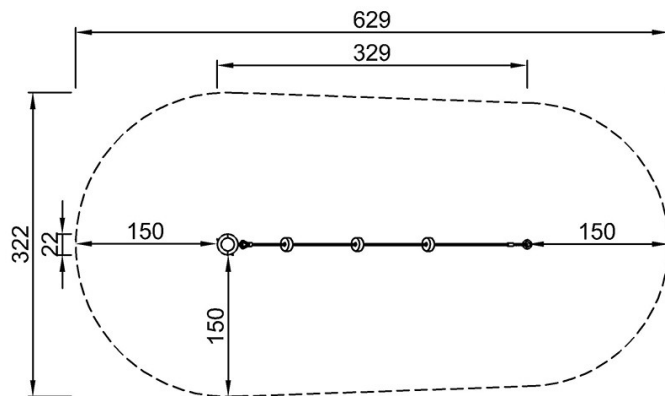


Heuvel klimtouw met EPDM, type 4

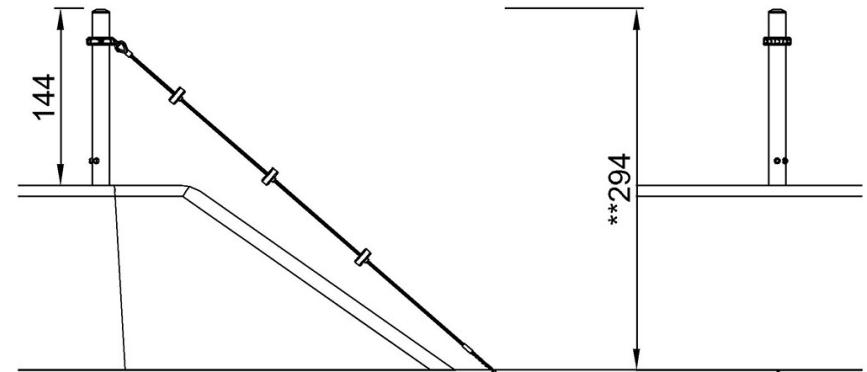
COR10544

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



COR105441
*0cm
**294cm
***19.0m²



COR105441
Note: Total height (**) is variable

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)