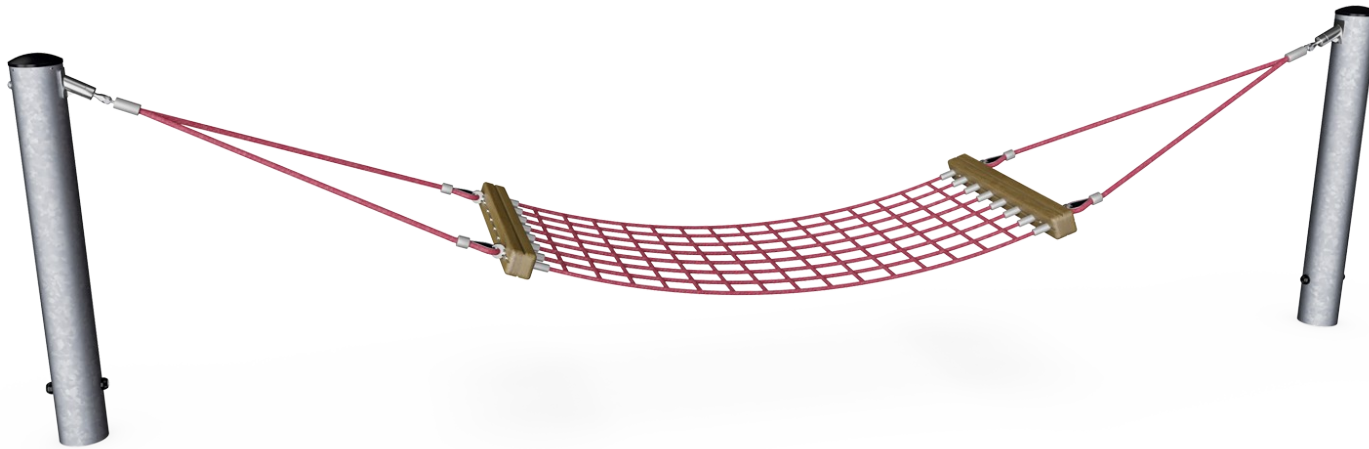


# Hangmat, touw

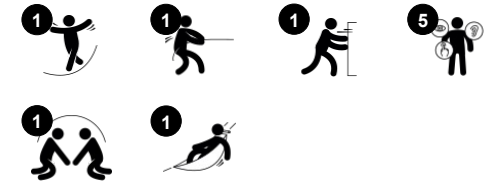
COR20502



Item nummer COR205021-1101

## Algemene Product Informatie

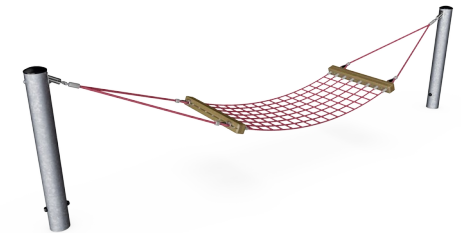
|                  |                |
|------------------|----------------|
| Afmetingen LxBxH | 534x100x140 cm |
| Leeftijdsgroep   | 3+             |
| Speelcapaciteit  | 4              |
| Kleuropties      |                |



Kinderen kunnen zacht of hard schommelen, liggen, zitten of zelfs staan in de Hangmat touw. Het maakt niet wat hun leeftijd is, of welke vaardigheden zij goed of minder goed beheersen: alle kinderen genieten van de heen en weer schommelende beweging van de hangmat en de sociale interactie. Vrienden helpen schommelen door aan de hangmat te

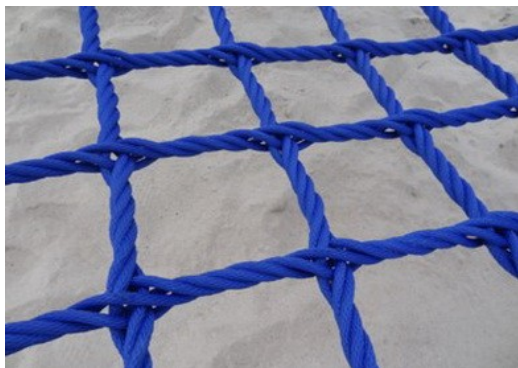
trekken en duwen, is ontzettend leuk en een goede training voor de armspieren. De schommelende beweging stimuleert de ontwikkeling van belangrijke motorische vaardigheden zoals het evenwichtsgevoel en ruimtelijk besef. Door de ritmische bewegingen leren kinderen beter begrijpen wat een goed ritme is. Deze set vaardigheden hebben

kinderen nodig voor een goede en soepele motoriek, en om bijvoorbeeld afstanden en risico's in het verkeer goed in te kunnen schatten. Evenwichtsgevoel is van fundamenteel belang voor alle andere motorische vaardigheden en motorische stabiliteit: stil kunnen zitten en bewegen zonder om te vallen.

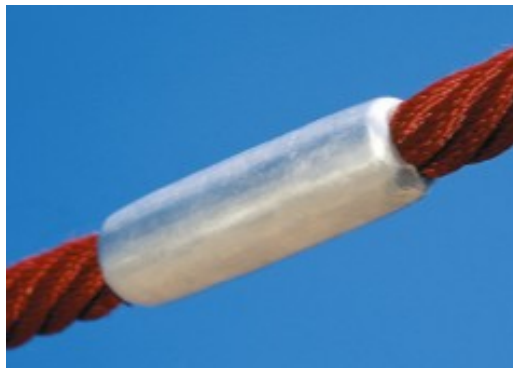


# Hangmat, touw

COR20502



De netten voor de hangmatten zijn gemaakt van 16 mm Corocord touwen. De verbinding tussen de touwen wordt handmatig gemaakt om te voorkomen dat er harde voorwerpen in het ligvlak komen. De maaswijdte voorkomt dat kinderen door het net kunnen.



De aluminium haken van het net zijn dubbel conisch met afgeronde uiteinden en zijn zo klein als de veiligheid toelaat. Het totale ontwerp van het net is erop gericht om de metalen onderdelen in het net tot een absoluut minimum te beperken, zowel in grootte als in aantal, om zo de best mogelijke touwklimervaring te kunnen bieden.



De staalconstructie is van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Het verzinken heeft een uitstekende corrosiebestendigheid in de buitenlucht en vereist weinig onderhoud.

Item nummer COR205021-1101

## Installatie informatie

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Max. valhoogte         | 130 cm      |
| Veiligheidszone        | 33,0 m²     |
| Totale installatietijd | 4,4         |
| Graafwerk (vol.)       | 2,20 m³     |
| Benodigd beton         | 1,40 m³     |
| Verankeringsdiepte     | 110 cm      |
| Verzendingsgewicht     | 164 kg      |
| Verankeringsopties     | In-ground ✓ |

## Garantie informatie

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Corocord Touw                   | 10 jaar    |
| Gegalvaniseerd staal            | Levenslang |
| Gegarandeerde reserveonderdelen | 10 jaar    |

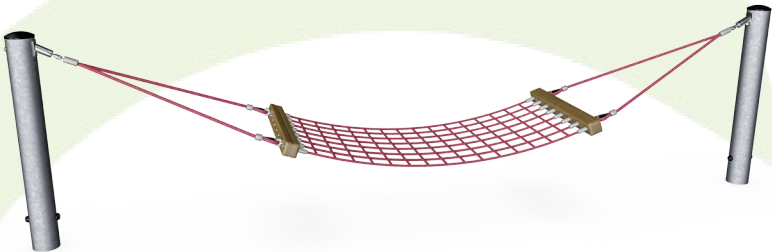


Via het KOMPAN Variant Team kunt u kiezen uit 7 extra touwkleuren en uw oplossing op maat maken. Het assortiment biedt een breed scala aan kleuren; van elegant en expressief zwart of een natuurlijke zachte hennepkleur tot een serie aantrekkelijke en opvallende signaalkleuren.



# Sustainability Data

COR20502



| Cradle to Gate A1-A3 | Total CO <sub>2</sub> emission | CO <sub>2</sub> e/kg    | Recycled materials |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e           | kg CO <sub>2</sub> e/kg | %                  |
| COR205021-1101       | 367,70                         | 2,30                    | 35,10              |

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

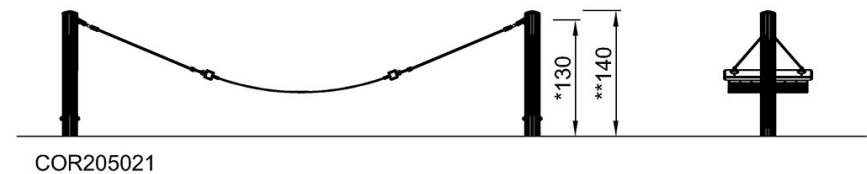
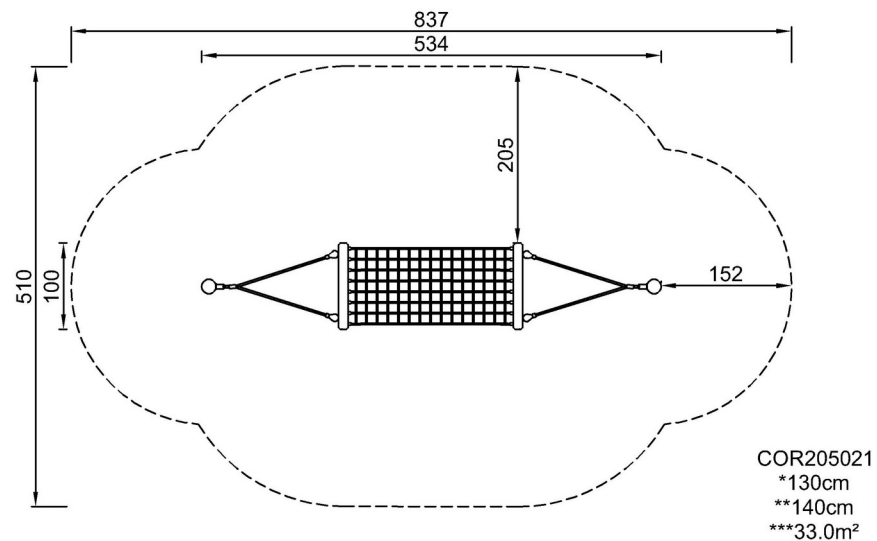


# Hangmat, touw

COR20502

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)