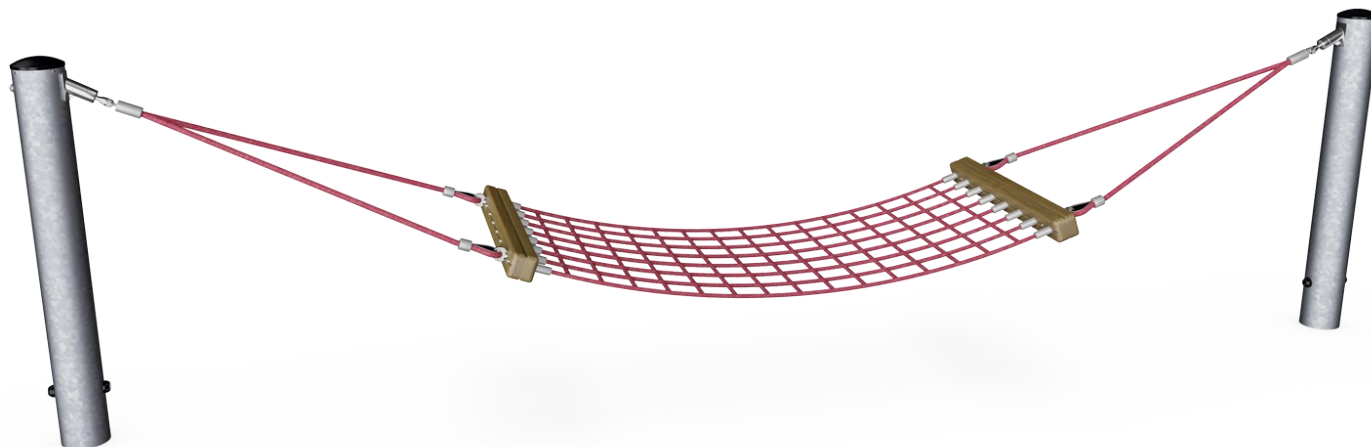


# Provazová hamaka

COR20502

**KOMPAN**  
Let's play



Položka č. COR205021-1101

## Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	534x100x140 cm
Věková skupina	3+
Kapacita (uživatelé)	4
Možnosti barev	

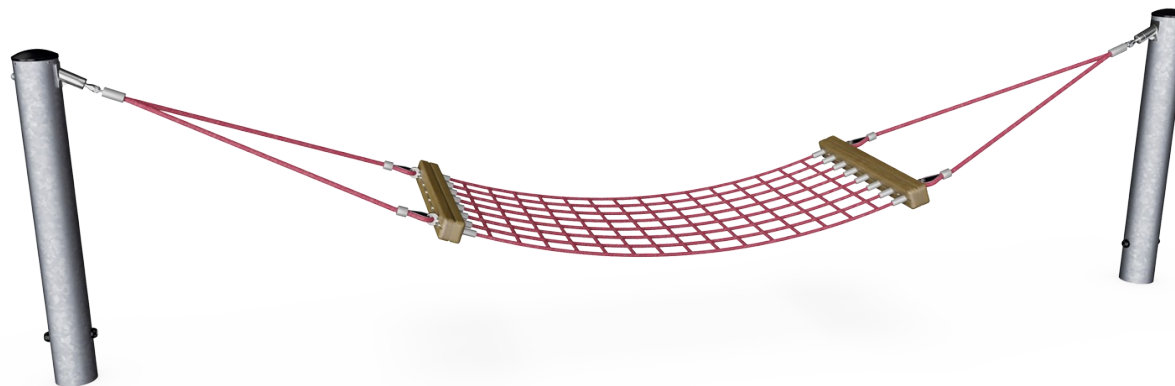


Hamaky jsou klasická odpočívadla. Ovšem hamaky Corocord také umožňují hrát divoké houpací hry.



# Provazová hamaka

COR20502



## Houpací lůžko

**Fyzické:** swaying back and forth trains the sense of balance and spatial awareness, both important for judging distances and navigating space confidently. **Sociálně-emocionální:** swaying, sharing and meeting with groups of friends. Turn-taking skills, when deciding who is pushing and who is swaying.

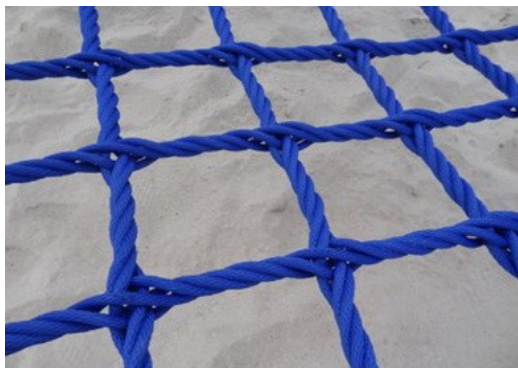


## Dvojitá lana

**Fyzické:** pushing and pulling others. Holding the ropes support arm muscles.

# Provazová hamaka

COR20502



Sítě pro houpací sítě jsou vyráběny z 16mm lan Corocord. Spojení mezi lany jsou spojeny ručně, aby se zabránilo jakýmkoli tvrdým předmětům na ploše ležení. Velikost ok neumožňuje prolézat síti.



Hliníkové objímky sítě jsou dvojité kónické se zaoblenými konci a jsou tak malé, jak to jen umožňuje bezpečnost. Cílem celkové konstrukce sítě je udržovat kovové části na síti na absolutním minimu, jak co do velikosti, tak počtu, s cílem poskytnout nejlepší možný zážitek při ležení.



Ocelová konstrukce je žárově zinkována uvnitř i vně bez obsahu olova. Galvanizace má vynikající odolnost proti korozi ve venkovním prostředí a vyžaduje nízkou údržbu.



Prostřednictvím variačního týmu KOMPAN si můžete vybrat mezi dalšími 7 barvami lana a přizpůsobit své řešení. V sortimentu je široká škála barev od elegantní a výrazné černé nebo přírodní a decentní konopné, až po sadu atraktivních a nepřehlédnutelných signálních barev.

Položka č. COR205021-1101

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	130 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	33,0 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	4,4
Objem výkopu	2,20 m <sup>3</sup>
Objem betonu	1,40 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	110 cm
Hmotnost dodávky	164 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

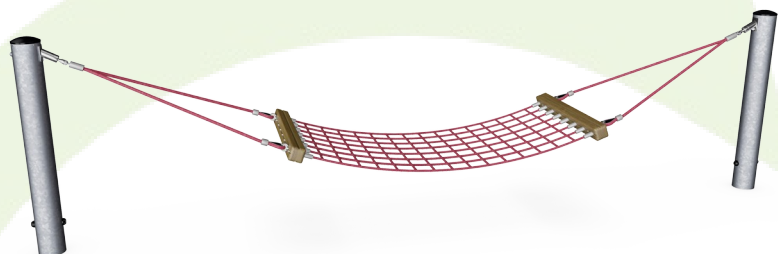
## Informace o záruce

Lano Corocord	10 let
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Zaručené náhradní díly	10 let



# Sustainability Data

COR20502



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklované materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>COR205021-1101</b>	367,70	2,30	35,10

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (A1-A3).

**KOMPAN**  
Let's play

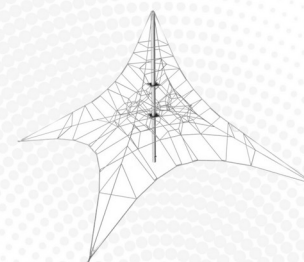
## Kompan A/S

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

Validation of CO<sub>2</sub>  
calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## 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

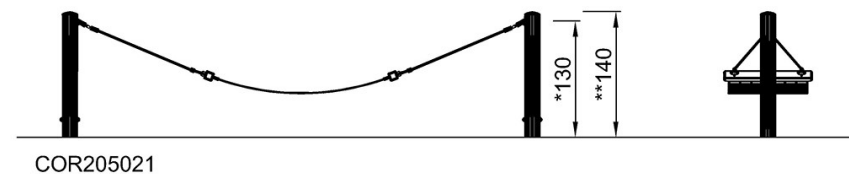
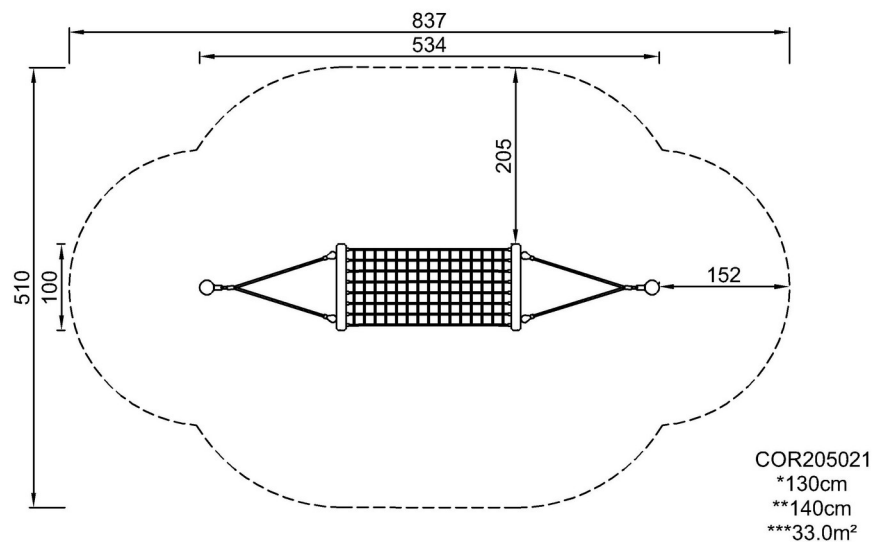


# Provazová hamaka

COR20502

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška | \*\*\* Bezpečnostní povrchová plocha

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)