

Mini hængekøje

PCM804

KOMPAN
Let's play



Mini hængekøjen giver meget leg på begrænset plads og den tiltrækker især de mindre børn. De elsker nemlig legeaktiviteter der reagerer på deres egne bevægelser. Når de gynger og svinger udvikler de deres koordinationsevner og balance, hvilket er grundlæggende færdigheder hos børn. Samtidig er den svajende bevægelse rolig og

de kan derfor også bruge hængekøjen som et sted hvor de kan slappe af. Børnene kan skiftes til at svaje hinanden og lærer at samarbejde og at skiftes. Derigennem udvikler de deres sociale færdigheder.

Varenr. PCM804-0902	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	119x40x75 cm
Alder	1+
Antal brugere	1
Farvemuligheder	●



Mini hængekøje

PCM804



Hængekøje

Fysiske evner: her understøttes balance, som børn svajer. **Social-emotionelle evner:** mødested, tage skift og hjælper venner med at sætte den i gang. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af årsag og virkning.



Mini hængekøje

PCM804



Stålstolper er galvaniseret indvendigt og udvendigt med pulverlakeret topfinish. Dette giver en ultimativ korrosionsbestandighed i alle klimaer i hele verden.



Hængekøjens sæde er lavet af PUR. Alle komponenter bevarer deres egenskaber i temperaturer fra -30°C til 60°C. Alle materialer er UV-stabiliserede uden brug af tungmetaller.



Unikke KOMPAN drejelige ophæng giver mulighed for både svingning og gyngende bevægelse af hængekøjen. Det indvendige lejhjul er lavet af rustfrit stål og både bøsningen og bærestangen i messinglegering. Den udvendige afdækning er lavet af blød TPV-gummi, og hele drejelisten er fastgjort til stålstolpen ved hjælp af et aluminiumstik.



Reb af UV-stabiliserede PES-rebtråde med indvendig stålkabelforstærkning. Polyestergarnet er fremstillet af +95 % genbrugsmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd.

Varenr. PCM804-0902

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	23 cm
Faldområde	11,2 m ²
Installationstid (timer)	2,7
Udgravningsmængde	0,07 m ³
Betonmængde	0,02 m ³
Forankringsdybde	85 cm
Fragtvægt	35 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

Stolpe	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

PCM804



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM804-0902	88,67	3,66	39,13

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

Kompan A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

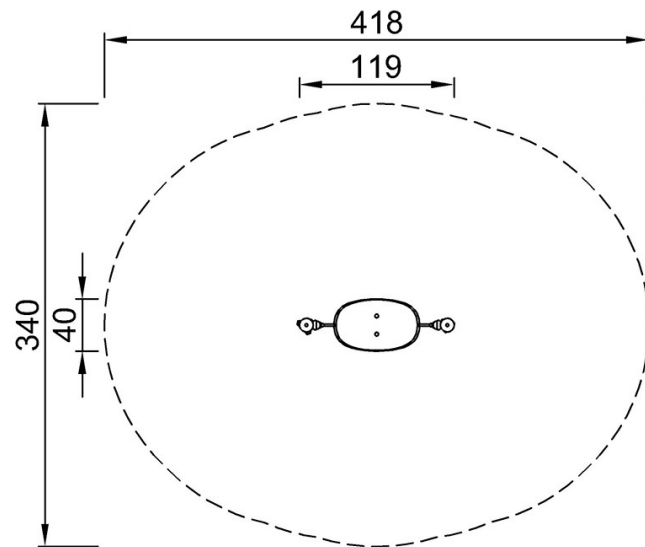


Mini hængekøje

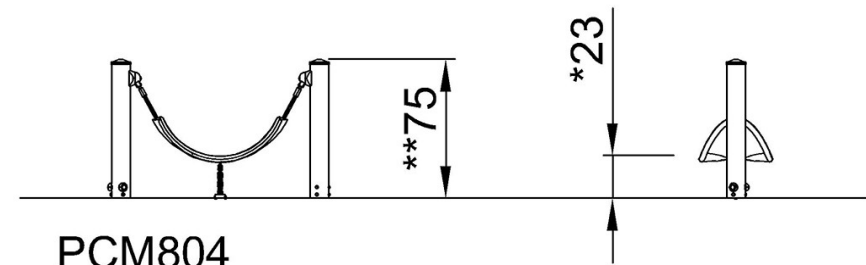
PCM804

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



PCM804
*23cm
**75cm
***11.2m²



PCM804

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)