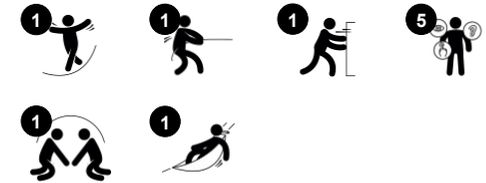


Hängematte mit verzinkten Pfosten

PCM805



Produktnummer PCM805-1001	
Allgemeine Produktinformation	
Maße L x B x H	396x77x138 cm
Empfohlenes Alter	3+
Kapazität (Nutzer)	2
Farbauswahl	



Kinder können in der Hängematte sanft oder wild schaukeln, liegen, sitzen oder sogar stehen. Kinder aller Fähigkeiten werden Freude an der Reaktionsfähigkeit und sozialen Interaktion in der Hängematte haben. Das Schieben und Ziehen der Freunde von einer Seite zur anderen macht Spaß und trainiert zudem die Armmuskeln. Die schaukelnde

Bewegung unterstützt wichtige motorische Fähigkeiten wie den Gleichgewichtssinn und das Raumgefühl. Die rhythmischen Bewegungen unterstützen das Rhythmusverständnis. In Kombination unterstützen diese drei Fähigkeiten die Fähigkeit des Kindes, sich sicher im jeweiligen Umfeld zu bewegen, z.B. beim Einschätzen

von Abständen und Geschwindigkeiten im Straßenverkehr. Der Gleichgewichtssinn ist grundlegend für alle anderen motorischen Fähigkeiten und hilft dem Kind bei der motorischen Stabilität: Stürze zu vermeiden und länger still sitzen zu können.



Hängematte mit verzinkten Pfosten

PCM805



Hängematten-Bett

Physisch: das Hin- und Herschaukeln schult den Gleichgewichtssinn und das räumliche Vorstellungsvermögen, beides wichtig für das Abschätzen von Entfernungen. **Sozial-Emotional:** schaukeln, Teilen und Treffen mit Gruppen von Freunden. Die Fähigkeit sich untereinander abzuwechseln wird trainiert.



Doppelseile

Physisch: Schieben und Ziehen anderer. Das Halten der Seile stärkt die Armmuskulatur. Kann aus einer Rollstuhlposition heraus bewegt werden.

Hängematte mit verzinkten Pfosten

PCM805



Die beiden Pfosten sind aus feuerverzinktem Stahl mit Aluminium-Aufsatzkappen gefertigt und optional mit anthrazitgrauer Pulverbeschichtung erhältlich.



Die Hängematte besteht aus stahlverstärkten, einfach geflochtenen 16 mm starken, UV-stabilisierten PES-Seilen. Das Polyestergerne wird aus +95 % Post-Consumer-Materialien hergestellt und induktiv auf jede Litze aufgeschmolzen. PES hat eine hohe Festigkeit mit ausgezeichneter Beständigkeit gegen Abrieb und UV-Strahlung. Die Seilschlaufen sind mit Verbindern aus Nylon (PA6) verbunden, die für eine glatte und komfortable Hängematte sorgen.



Die Bügelaufhängungen sind aus Edelstahlbügeln gefertigt und können über zwei Achsen bewegt werden. Die Flanschlager sind mit Silikon angereichert, um die Aufhängung wartungsfrei zu machen. An der Seilbefestigung befindet sich eine drehbare Verdrehsicherung, die ein Aufwickeln der Seile verhindert.

Produktnummer PCM805-1001

Montage-Information

Max. freie Fallhöhe	100 cm
Fläche des Fallraums	28,0 m ²
Gesamt-Montagezeit	1,2
Erforderlicher Erdaushub (circa)	2,00 m ³
Betonbedarf (circa)	1,39 m ³
Fundamenttiefe (Standard)	100 cm
Versandgewicht	60 kg
Verankerungsoptionen	TV ✓

Garantie-Information

EcoCore HDPE	Lebenslang
Verzinkter Stahl	Lebenslang
Seile & Netze	10 Jahre
Ersatzteilgarantie	10 Jahre
Schaukelaufhängungen	5 Jahre



Umweltdaten

PCM805



Von der Wiege bis zum Werkstor („cradle to gate“) (A1–A3)

CO₂-Emissionen gesamt

CO₂e pro kg

Recycelte Materialien

kg CO₂e

kg CO₂e pro kg

%

PCM805-1001

204,20

3,64

38,32

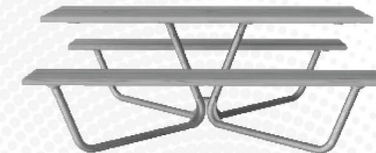
Den allgemeinen Rahmen für diese Faktoren bilden die Umweltproduktdeklarationen (EPDs). Mithilfe dieser Grundregeln können die Umweltinformationen über den Lebenszyklus eines Produkts hinweg quantifiziert und Vergleiche zwischen Produkten, die dieselbe Funktion erfüllen, angestellt werden (vgl. ISO, 2006). Diese Struktur wird hier befolgt. Der Ansatz zur Lebenszyklusbewertung wird dabei auf die gesamte Herstellungsphase – vom Rohstoff bis zur Herstellung (A1–A3) – angewendet.

Kompan A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Park



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: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(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

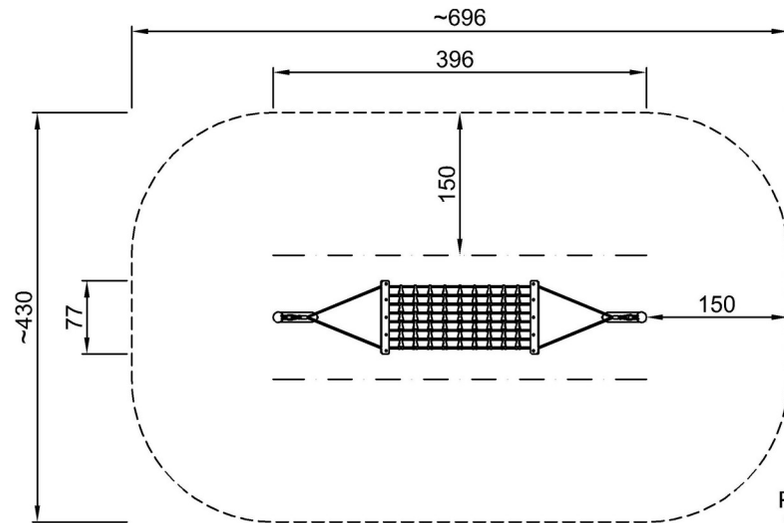


Hängematte mit verzinkten Pfosten

PCM805

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe | *** Fläche des Fallraums

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe



PCM805
*100cm
**138cm
***~28m²



PCM805
1:100

[Klicken Sie hier, um die DRAUFSICHT anzuzeigen](#)

[Klicken Sie hier, um die SEITENANSICHT anzuzeigen](#)