

You & Me-Schaukelsitz für Höhe 2,5 m

SW990121

KOMPAN
Let's play



Produktnummer SW990121-00	
Allgemeine Produktinformation	
Maße L x B x H	61x93x0 cm
Empfohlenes Alter	1+
Spielkapazität (Nutzer)	2
Farbauswahl	



Mit seinem verrückten Aussehen und dem bequemen Einstieg lädt der You & Me-Schaukelsitz sowohl Kinder als auch Erwachsene zum Spielen ein. Einmal ausprobiert, kommen Eltern und Kleinkinder immer wieder zurück: Die Sitzhöhe ist so bemessen, dass Erwachsener und Kind beim Schaukeln auf Augenhöhe sein können. So

werden die ersten Schaukelpartien für das Kleinkind zu einer sicheren, aber dennoch spannenden und neuen Erfahrung. Für Kleinkinder ist die sanfte Schaukelbewegung eine Quelle der unendlichen Freude. Darüber hinaus schult sie aber auch die Entwicklung wichtiger sensomotorischer Fähigkeiten wie Gleichgewichts- und Raumgefühl. Dies ist

wichtig, um die Fähigkeit aufzubauen, sich sicher und selbstbewusst in einem Raum bewegen zu können. Die Verbindung zwischen Kind und Eltern im Spiel ist wichtig für die Bindung zwischen Kind und Eltern bei sozialen Aktivitäten. Sie ist aber ebenso wertvoll für die wachsende Selbständigkeit des Kindes im Spiel.



You & Me-Schaukelsitz für Höhe 2,5 m

SW990121



Kleinkindersitz

Physisch: Gleichgewicht und räumliches Vorstellungsvermögen. Gute Rückenlehne und reichlich Platz für die Kinder, auch mit Winterkleidung. **Sozial-Emotional:** durch Augenhöhe mit dem Erwachsenen wird die emotionale Bindung ausgebaut. **Kognitiv:** das Schaukeln hilft beim Verständnis von Ursache und Wirkung.



Griffe

Physisch: passende Griffe für jeden, von Kleinkindern bis zu Großeltern. **Sozial-Emotional:** Gefühl von Sicherheit beim Festhalten an dem Griff.



Rückenlehne

Physisch: gute, weiche Rückenlehne. **Sozial-Emotional:** Gefühl von Sicherheit und Komfort.



Öffnungen für die Beine

Physisch: Sitzkomfort und Bewegungsfreiheit.



Niedriger, offener Sitz

Physisch: Eltern können das Kleinkind beim Schaukeln beobachten, ältere Kinder trainieren derzeit motorische und muskuläre Fähigkeiten. **Sozial-Emotional:** Die Reaktion auf das schaukelnde Kind vermittelt Sicherheit.

You & Me-Schaukelsitz für Höhe 2,5 m

SW990121



KOMPAN Schwerlast-Schaukelauflösungen aus rostfreiem Stahl mit Verdrehsicherung. Die Aufhängungen sind mit zwei Bolzen am Querträger auf einer geschweissten Halterung befestigt. Die Lager sind mit Silikonschmiermittel versehen und benötigen keine weitere Schmierung.



Der You&Me Schaukelsitz wird durch Edelstahlketten in 6 mm-Länge verstärkt.



Der pulverbeschichtete Rahmen ist vollständig aus feuerverzinktem Stahl gefertigt. Der Dämpfer an der Rückseite des Rahmens besteht aus Polyurethan (PUR).



Der You&Me Schaukelsitz ist erhältlich mit KOMPAN A-Rahmen, Robinia-Rahmen und Schaukelsystemen für die Höhen 2,5 m und 3,0 m. Der Schaukelsitz eignet sich nicht für die Höhe von 2,0 m.



Alle Kunststoff-Komponenten werden aus UV-beständigem Material gefertigt, um den Umwelanforderungen zu entsprechen.



Der Baby-Schaukelsitz besteht aus schwarzem TPE (Santopren) und verfügt über große Öffnungen für die Beine der Kinder/Kleinkinder.

Produktnummer SW990121-00

Montage-Information

Max. freie Fallhöhe	135 cm
Fläche des Fallraums	13,9 m ²
Gesamt-Montagezeit	0,3
Erforderlicher Erdaushub	0,00 m ³
Betonbedarf	0,00 m ³
Fundamenttiefe (Standard)	0 cm
Versandgewicht	24 kg
Verankerungsoptionen	

Garantie-Information

Ketten	10 Jahre
Verzinkter Stahl	Lebenslang
Bewegliche Teile	2 Jahre
Ersatzteilgarantie	10 Jahre
Schaukelsitz	10 Jahre

EN
1176
compliant

Umweltdaten

SW990121



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

CO₂-Emissionen gesamt	CO₂e pro kg	Recycelte Materialien	
kg CO ₂ e	kg CO ₂ e pro kg	%	
SW990121-00	48,00	3,26	35,10

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: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: KSW92011-0910.

(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

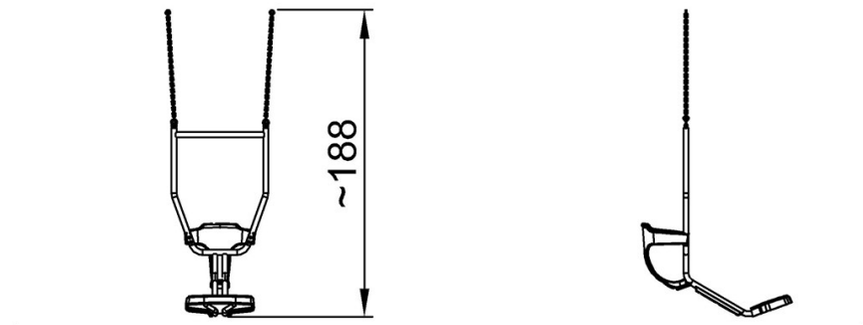
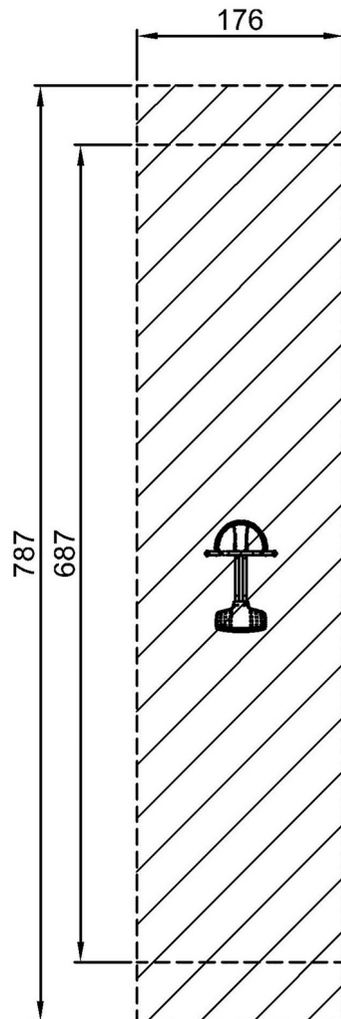


You & Me-Schaukelsitz für Höhe 2,5 m

SW990121

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

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe



SW990121
1:100

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

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