

Spielparadies mit Tunnel

PCM000521

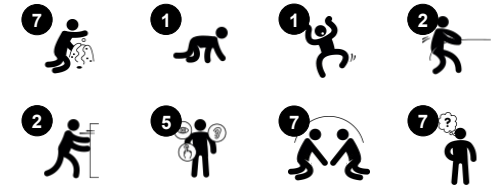
KOMPAN
Let's play



Produktnummer PCM000521-0601

Allgemeine Produktinformation

Maße L x B x H	341x233x107 cm
Empfohlenes Alter	6m+
Kapazität (Nutzer)	13
Farbauswahl	



Wow! Das Spielparadies mit Tunnel zieht kleine Kinder sofort in seinen Bann. Die Vielfalt der Aktivitäten sorgt immer wieder für lange und erlebnisreiche Spielzeiten. Die Waage ist perfekt für Kinder im frühen Alter geeignet. Die vielen Kletter- oder Krabbelerlebnisse fördern wichtige motorische Fähigkeiten wie die Kreuzkoordination. Sie unterstützen Kuckuck-

und Versteckspiele. Diese schulen das Verständnis dafür, dass Gegenstände und Menschen nicht aufhören zu existieren, nur weil man sie nicht sehen kann, und dass sie wieder auftauchen werden. Die Bank mit dem Apfelbaum bietet mit den Sandkugeln schöne Punkte für soziales Spiel und Ruhe. Der Blumentisch und die Spielkugeln laden zur

Interaktion von beiden Seiten ein. Die Kugeln können von beiden Seiten des Panels aus gespielt werden. Dies fördert die Fähigkeit, sich abzuwechseln, und regt zum sozialen Spiel an.



Spielparadies mit Tunnel

PCM000521



Sandschaufeln

Physisch: hand-Augen-Koordination und Drück-/ Zieh-Bewegungen. **Sozial-Emotional:** lädt zur Interaktion zwischen den beiden Seiten und außerdem zum kooperativen Spiel mit anderen ein. **Kognitiv:** logisches Denken: Ursache & Wirkung beim Nutzen der Schaufeln. **Kreativ:** die Verschiebung der Schaufeln führt zu neuen Positionen und Möglichkeiten.



Tunnel

Physisch: Die Kinder krabbeln durch den Tunnel und entwickeln dabei motorische Fähigkeiten wie Körperkoordination und Körperwahrnehmung im Raum. **Sozial-Emotional:** sich beim aneinander Vorbeigehen abwechseln.



Schlüsselloch-Klappe

Sozial-Emotional: von beiden Seiten beispielbar, was die Zusammenarbeit fördert. **Kognitiv:** Die taktilen Variationen helfen den Kindern, die Eigenschaften der Materialien und deren Verwendung zu verstehen. Verstehen von Ursache und Wirkung.



Fernglas

Kognitiv: das Fernglas legt ein greifbares Thema fest und regt so zum dramatischen Spiel an. Dramatisches Spiel ist ein großartiger Trainer für Sprache und die Kommunikationsfähigkeiten. **Kreativ:** das Fernglas kann in alle Richtungen gedreht werden. Der Blick hindurch ermöglicht eine neue Perspektive auf die Welt.



Tisch

Sozial-Emotional: ein guter Ort der Begegnung und eine Möglichkeit um Raum zu schaffen. Gemeinsame Nutzung und Zusammenarbeit von beiden Seiten schaffen ein soziales Szenario, das Kommunikation und Kooperation fördert.



Megafon

Sozial-Emotional: fördert die Kommunikation und das Abwechseln untereinander. **Kognitiv:** die Verzerrung des Klangs weckt die Neugierde und fördert das Verständnis für Ursache und Wirkung.



Türöffnung

Physisch: regt zum Laufen oder Krabbeln an und fördert die Kreuzkoordination und das räumliche Bewusstsein.

Spielparadies mit Tunnel

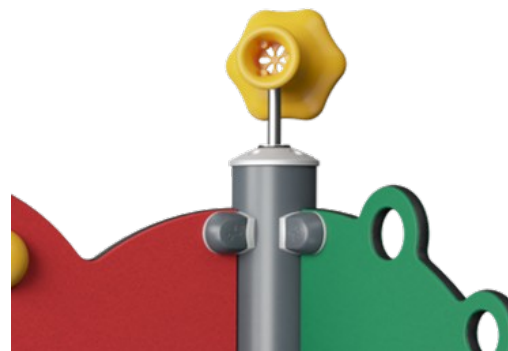
PCM000521



Wände aus 19 mm EcoCore™. EcoCore™ ist ein äußerst langlebiges, ressourcenschonendes Material, das nicht nur nach Gebrauch recycelbar ist, sondern auch aus Material besteht, das zu +95 % aus recyceltem Post-Consumer-Material aus Lebensmittelverpackungsabfällen hergestellt wird.



Hauptpfosten mit Verankerung aus feuerverzinktem Stahl sind in verschiedenen Materialien erhältlich: aus kesseldruckimprägniertem Kiefernholz; aus Stahl innen und außen bandverzinkt mit pulverbeschichteter Oberfläche; aus bleifreiem Aluminium mit farbig eloxierter Oberfläche; TexMade Pfosten aus 95% recyceltem PE und Textilabfällen.



Spieleinheiten wie das Megafon bestehen aus formgepresstem PA6. PA6 hat eine hohe Schlag- und Verschleißfestigkeit und ist äußerst UV-beständig.

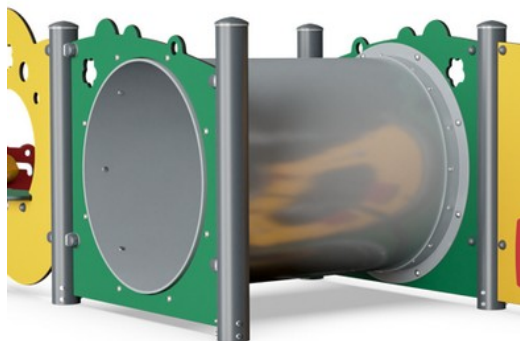
Produktnummer PCM000521-0601

Montage-Information

Max. freie Fallhöhe	10 cm
Fläche des Fallraums	26,0 m²
Gesamt-Montagezeit	8,5 stunden
Erforderlicher Erdaushub (circa)	0,15 m³
Betonbedarf (circa)	0,00 m³
Fundamenttiefe (Standard)	60 cm
Versandgewicht	195 kg
Verankerungsoptionen	TV ✓ OFM ✓

Garantie-Information

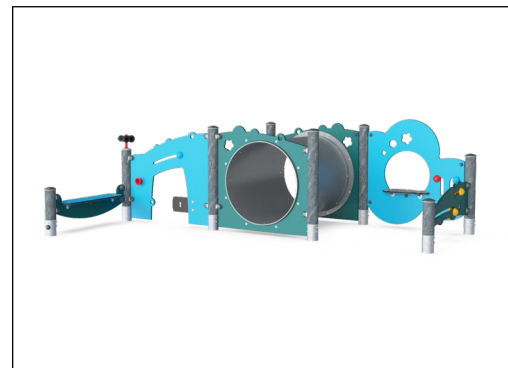
EcoCore HDPE	Lebenslang
Pfosten	10 Jahre
Ersatzteilgarantie	10 Jahre



Der Tunnel besteht aus PE mit niedriger Dichte aus 33 % Post-Consumer-Material. PE hat eine ausgezeichnete Schlagzähigkeit und ist innerhalb einer großen Temperaturspanne verwendbar.



Schlüsselklappenmembranen bestehen aus reibungsfestem gummiertem Material in Förderbandqualität mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit. Integriert ist eine vierschichtige Panzerung aus gewebtem Polyester. Die Panzerung und die beiden Deckschichten ergeben eine Gesamtdicke von 9 mm.



Die blaugrünen GreenLine-Versionen sind aus äußerst umweltschonenden Materialien mit geringstmöglichem CO2e-Emissionsfaktor konstruiert, wie z. B. EcoCore™-Paneele aus +95 % recycelten Post-Consumer-Abfällen aus der maritimen Industrie.





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

CO₂-
Emissio-
nen
gesamt

CO₂e pro
kg

Recycelte
Materia-
lien

kg CO₂e

kg CO₂e pro
kg

%

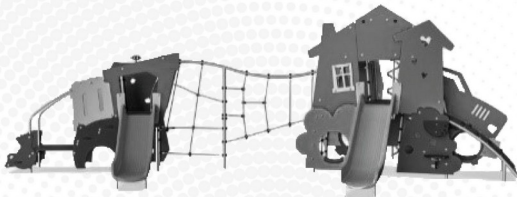
PCM000521-0650	295,93	1,67	69,06
PCM000521-0601	333,79	2,08	61,23

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:
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

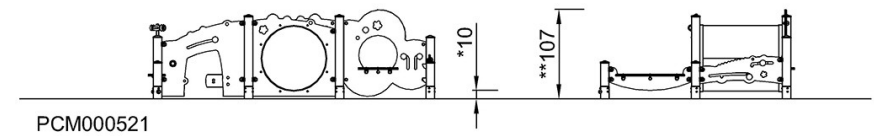
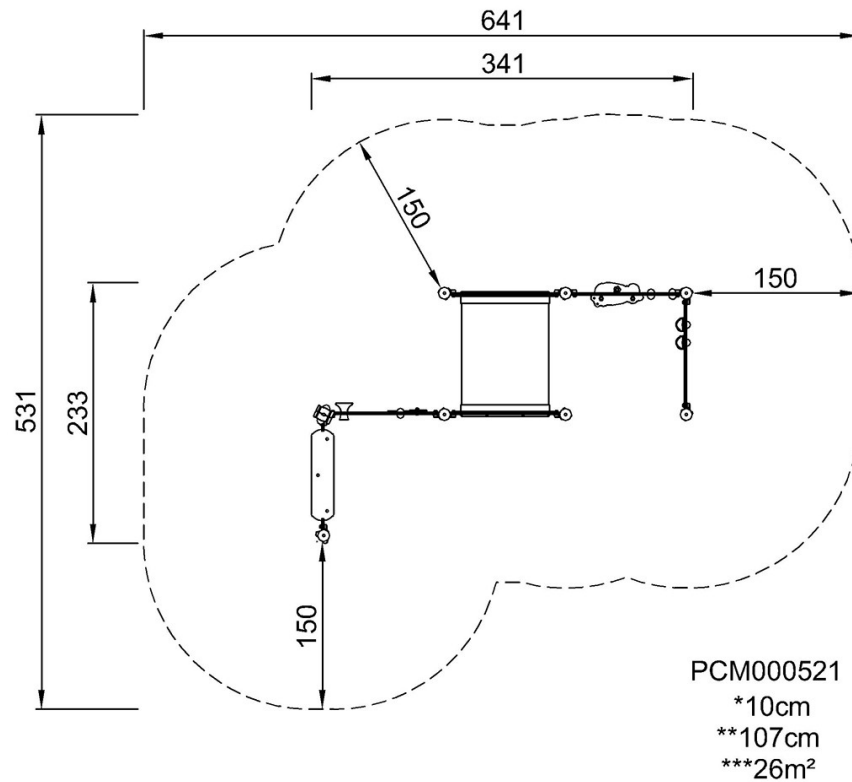


Spielparadies mit Tunnel

PCM000521

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

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe



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

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