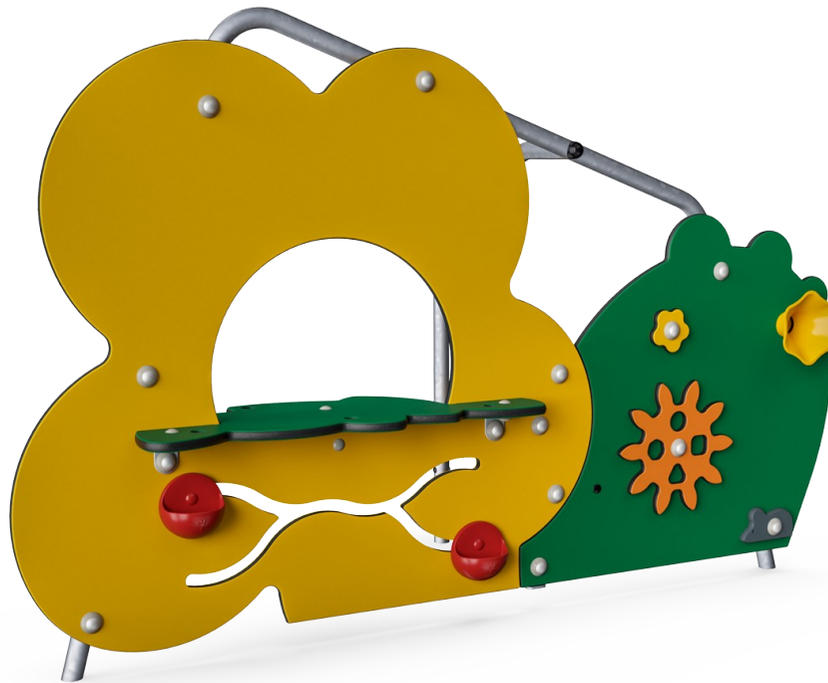


Magische Hecke

MSC5407

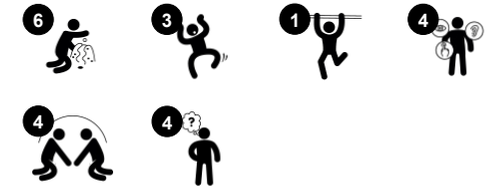
KOMPAN
Let's play



Produktnummer MSC540700-3417P

Allgemeine Produktinformation

| | |
|--------------------|---|
| Maße L x B x H | 186x87x120 cm |
| Empfohlenes Alter | 6m+ |
| Kapazität (Nutzer) | 4 |
| Farbauswahl |  |



Die magische Hecke wird Kleinkinder und ihre Eltern sofort zum Spielen auf so viele reizvolle Arten anregen. Die Kinder spielen länger, wenn sie Objekte manipulieren und die Ursache und Wirkung ihrer Körper auf die Materialien entdecken können. Diese Spielstruktur ist voll von solchen Spielmöglichkeiten. Die Sandschaufeln,

Zahnräder und Obststücke bieten alle verschiedene Arten von Ursache-Wirkungs-Bewegungen, die Kinder wahrnehmen und darauf reagieren. Dies hilft den Kindern, logisches Denken zu entwickeln, das auf motorischer Planung basiert. Die Theke und das Fenster regen zum sozialen Spiel an und können sogar zum dramatischen Spiel

inspirieren, da die magische Hecke in den Köpfen der Kinder ein Blumenladen sein könnte. Damit wird die Sprachentwicklung gefördert.



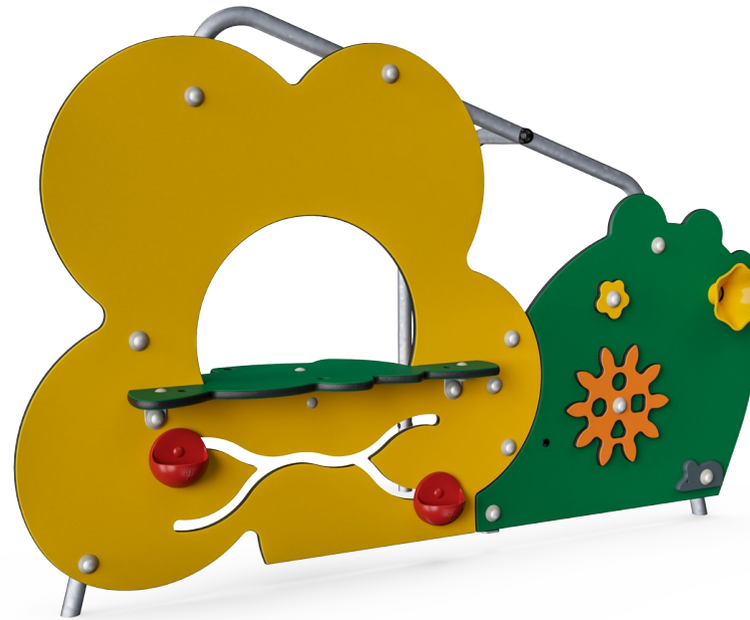
Magische Hecke

MSC5407



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.



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.



Zahnrad

Sozial-Emotional: lädt zur Interaktion zwischen den beiden Seiten und außerdem zum kooperativen Spiel mit anderen ein.

Magische Hecke

MSC5407



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.

Die Stahloberflächen sind bleifrei feuerverzinkt. Die Verzinkung bietet eine ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit im Freien und ist außerdem wartungsarm.

Spielelemente wie die Kristallsphäre bestehen aus druckgeformtem, UV-beständigem PA6. PA6 ist besonders verschleißfest und hat eine hohe Schlagfestigkeit.



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.

Produktnummer MSC540700-3417P

Montage-Information

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Max. freie Fallhöhe | 0 cm |
| Fläche des Fallraums | 14,4 m ² |
| Gesamt-Montagezeit | 4,8 |
| Erforderlicher Erdaushub | 0,16 m ³ |
| Betonbedarf | 0,00 m ³ |
| Fundamenttiefe (Standard) | 60 cm |
| Versandgewicht | 52 kg |
| Verankerungsoptionen | TV ✓ OFM ✓ |

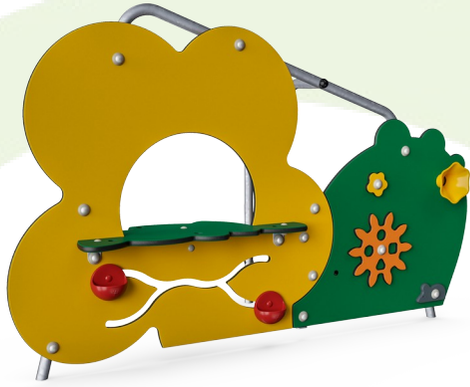
Garantie-Information

| | |
|--------------------|------------|
| EcoCore HDPE | Lebenslang |
| Verzinkter Stahl | Lebenslang |
| Bewegliche Teile | 2 Jahre |
| Ersatzteilgarantie | 10 Jahre |



Umweltdaten

MSC5407



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

| CO ₂ -Emissionen gesamt | CO ₂ e pro kg | Recycelte Materialien | |
|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|-------|
| kg CO ₂ e | kg CO ₂ e pro kg | % | |
| MSC540700-3417P | 90,62 | 1,82 | 72,54 |

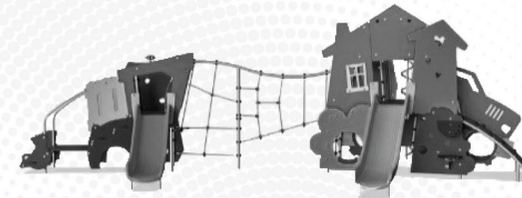
Den allgemeinen Rahmen für diese Faktoren bilden die Umweltproduktdeklarationen (EPDs). Mithilfe dieser Grundregeln können die Umweltinformationen über den Lebenszyklus eines Produkts hinweg quantifiziert und Vergleiche zwischen Produkten, die dieselbe Funktion erfüllen, angestellt werden (vgl. ISO, 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

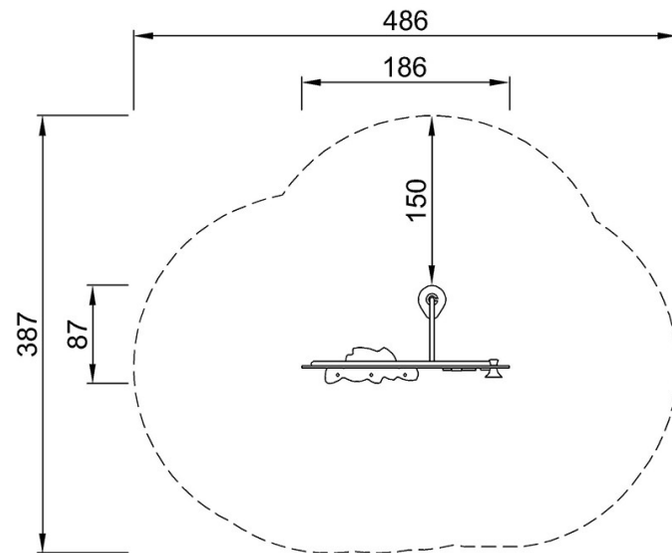


Magische Hecke

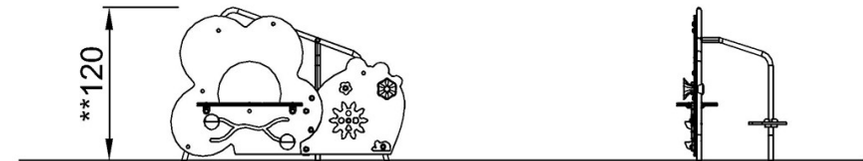
MSC5407

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

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe



MSC540700P
**120cm
***14.4m²



MSC540721

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

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