

Theaterbühne

NRO604

KOMPAN
Let's play






Die Robinia Theaterbühne zieht Kinder immer wieder ins Rampenlicht: Sie lieben es, sich zu präsentieren und gemeinsam neue Stücke einzustudieren. Der rote Vorhang und das Megafon sorgen für eine echte Theater-Atmosphäre und werden immer wieder von den Kindern genutzt. Auf der Theaterbühne werden wichtige Fähigkeiten wie das

Selbstbewusstsein, die Selbstkontrolle und die Kooperation geschult. Insbesondere für Kinder im Vorschulalter eignet sich die Theaterbühne, um zum Beispiel die Sprachentwicklung anzuregen. Die erhöhte Plattform der Bühne lädt zum gemeinsamen Austausch und zu kleinen Pausen ein. Die Kinder können auf die Bühne springen oder herunterhüpfen, was die

Knochendichte und die Muskulatur stärkt. Die Vorhänge bestehen aus griffigem, flexiblem Gummi. Durch das Megafon können die Kinder neue Shows ankündigen. Die Verzerrung der Stimme fördert dabei zusätzlich das Verständnis von Ursache und Wirkung.



Produktnummer NRO604-0621	
Allgemeine Produktinformation	
Maße L x B x H	277x147x168 cm
Empfohlenes Alter	1+
Kapazität (Nutzer)	6
Farbauswahl	  



Theaterbühne

NRO604



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.



Bühne

Physisch: auf- und Abspringen fördert den Aufbau von Muskeln und Knochendichte. **Sozial-Emotional:** die große Plattform lädt zu Treffen und Zusammenspiel ein. **Kognitiv:** das Bühnenbild lädt zum dramatischen Spiel ein, was die Sprachentwicklung fördert.



Niedrige Vorhänge

Physisch: die taktile Stimulation unterstützt die sensorischen Fähigkeiten, wenn Kinder die Eigenschaften (z. B. Härte, Gewicht) der Materialien erkunden. **Sozial-Emotional:** lädt aufgrund der beiden identischen Vorhänge zu parallelem Spiel ein.

Theaterbühne

NRO604



Alle Organic Robinia Produkte von KOMPAN werden aus nachhaltigem und europäischen Robinienholz gefertigt. Auf Nachfrage auch als FSC® Certified (FSC® C004450) Robinienholz verfügbar.



Die wasserbasierte Farbe für die Komponenten ist umweltfreundlich und UV-beständig. Die Farbe entspricht der DIN EN 71-3.



Spielelemente aus sehr starken Materialien: HDPE-Platten mit HDPE-Uhr und Handgriffen aus Förderbandgummi, Glocke aus gepresstem Aluminium. Spiegel aus Plexiglas mit hoher Schlagfestigkeit.

Produktnummer NRO604-0621

Montage-Information

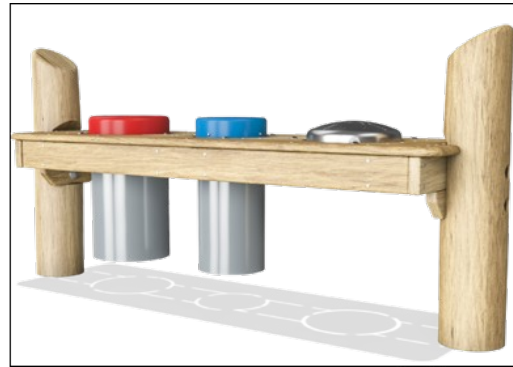
Max. freie Fallhöhe	0 cm
Fläche des Fallraums	23,5 m²
Gesamt-Montagezeit	7,8
Erforderlicher Erdaushub	0,45 m³
Betonbedarf	0,00 m³
Fundamenttiefe (Standard)	60 cm
Versandgewicht	348 kg
Verankerungsoptionen	TV ✓

Garantie-Information

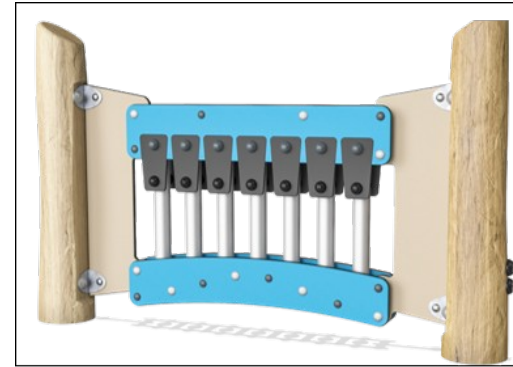
Robinienholz	15 Jahre
Ersatzteilgarantie	10 Jahre
Edelstahl-Bestandteile	Lebenslang
Edelstahl-Bestandteile	Lebenslang



Sämtliche Gummielemente bestehen aus EPDM- oder EP-Gummi, das besonders langlebig und wetterbeständig ist.



Die Trommel-Spielbank besteht aus 2 Conga-Trommeln mit PP-Röhren und ABS. Babel-Trommeln aus Edelstahl 316L.



Die Xylofon Musik-Spieltafel besteht aus HDPE-Platten mit EcoCore™ (Dicke 19 mm). EcoCore™ ist ein langlebiges, umweltfreundliches Material. Die Rohre sind aus Aluguss gefertigt und damit besonders gut für den Außenbereich geeignet.





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

%

NRO604-0621

71,30

0,26

2,39

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:
Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

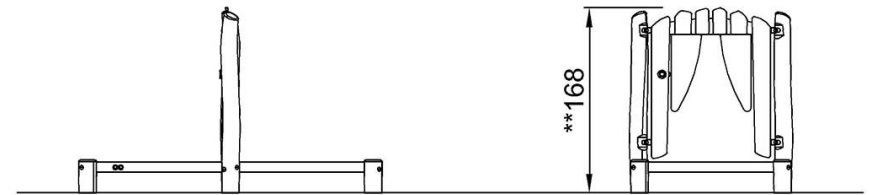
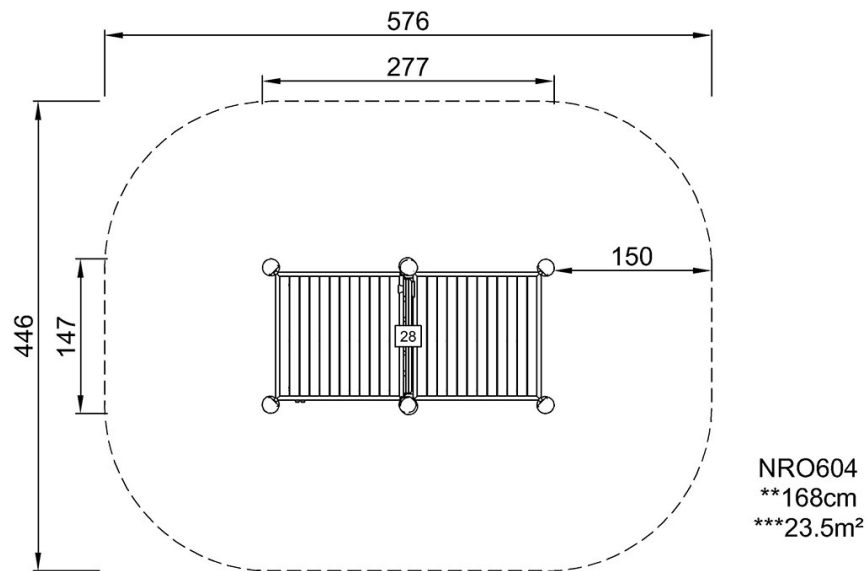


Theaterbühne

NRO604

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

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe



NRO604

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

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