

Spielwand 2, Emotionen

NRO614

KOMPAN
Let's play



Produktnummer NRO614-1001

Allgemeine Produktinformation

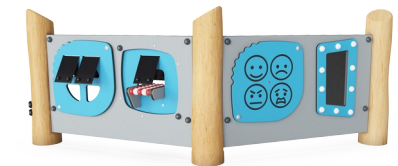
Maße L x B x H	209x102x83 cm
Empfohlenes Alter	1+
Kapazität (Nutzer)	8
Farbauswahl	



Die Spieltafel 2, Emotionen zieht Kleinkinder mit ihrer Vielfalt an abwechslungsreichen und ansprechenden Spielelementen enorm an. Der Tastsinn wird mit dem Laufband stimuliert. Die taktile Stimulation ist nicht nur zutiefst befriedigend für die Kinder, sondern fördert auch ihre feinmotorischen und sprachlichen Fähigkeiten. Dies gilt auch für den

thematischen Charakter der Spieltafel: Auf der einen Seite des Förderbandes befindet sich eine Uhr und ein Schaufenster, das mit Vorhängen geöffnet und geschlossen werden kann. Dies inspiriert zum Einkaufsladenspielen oder zu anderen Rollenspielszenarien, die Kommunikation, Sprache und sozial-emotionale Entwicklung fördern. Der Spiegel ist

dazu da, dem Verkäufer zu helfen, gut auszusehen und auch mitzubekommen, was hinter ihm geschieht. Die Analyse des KOMPAN Spielinstituts zeigt, dass Spiegel sehr anziehend auf Kleinkinder wirken und ihr Verständnis von sich selbst als Individuum sowie ihre sozial-emotionalen Fähigkeiten entwickeln.



Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Spielwand 2, Emotionen

NRO614



Fenster mit Vorhängen

Physisch: Die taktile Stimulation unterstützt die sensorischen Fähigkeiten, wenn Kinder die Eigenschaften der Materialien erkunden.

Sozial-Emotional: Die soziale Interaktion zwischen drinnen und draussen, fördert das sich Abwechseln und die Kooperation.

Kognitiv: Hilft beim Spielen von beispielsweise "Guck-Guck" die Objektpermanenz zu verstehen. Unterstützt das Rollenspiel und fördert die Sprachkenntnisse. **Kreativ:** es kann eine Spur hinterlassen werden, indem die Vorhänge verschoben werden.



Doppelte Seitenwand

Sozial-Emotional: lädt zur Zusammenarbeit und Kommunikation ein. Die geringe Höhe und die Transparenz der Wand ermöglichen eine Interaktion zwischen Kindern auf der einen und Kindern auf der anderen Seite.



Förderband

Physisch: taktile Stimulation durch das Führen der Hände über die rollenden Kugeln auf dem Förderband. **Sozial-Emotional:** regt durch die Zweiseitigkeit zu Gruppenspielen und Konversationen mit anderen an.

Kognitiv: verbessert das Verständnis für Objektpermanenz.



Uhr

Kognitiv: besseres Verständnis für Zahlen und Zeit auf eine spielerische Art und Weise.

Kreativ: die Kinder können auf dem Spielplatz ein Zeichen setzen, indem Sie die Uhr anders stellen.

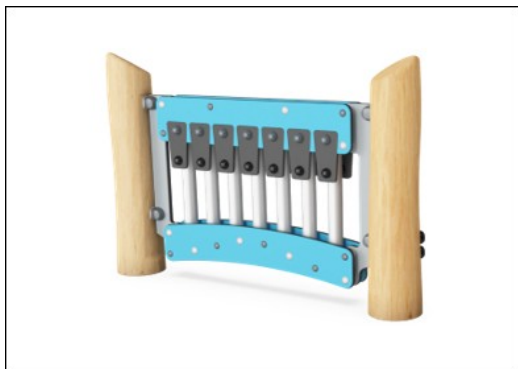


Spiegel

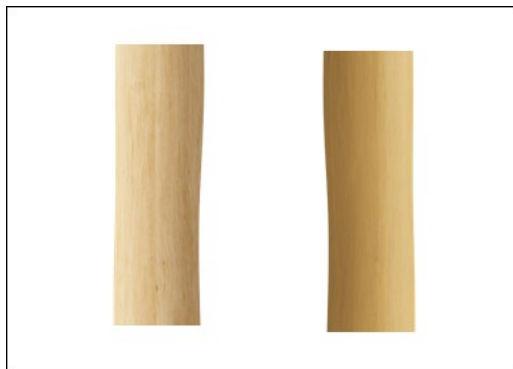
Kognitiv: verbessert das Verständnis für Individualität und Selbstaussdruck. Fördert das dramatische Spiel und damit die Sprach- und Kommunikationsentwicklung.

Spielwand 2, Emotionen

NRO614



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



Das Robinienholz kann als unbehandeltes Holz geliefert werden oder mit einer speziell pigmentierten Farbe, das für den Erhalt der natürlichen Holzfarbe sorgt.



Für alle Produkte gibt es vielseitige Verankerungsoptionen: Oberflächenmontage mit Stahlverankerung zum Aufdübeln. Tiefenverankerung mit Holz- oder Stahlverankerung.

Produktnummer NRO614-1001

Montage-Information

Max. freie Fallhöhe	0 cm
Fläche des Fallraums	14,3 m ²
Gesamt-Montagezeit	5,9
Erforderlicher Erdaushub	0,38 m ³
Betonbedarf	0,00 m ³
Fundamenttiefe (Standard)	100 cm
Versandgewicht	170 kg
Verankerungsoptionen	TV ✓ OFM ✓

Garantie-Information

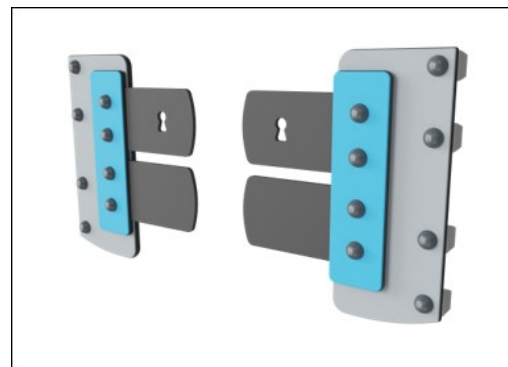
EcoCore HDPE	Lebenslang
Verzinkter Stahl	Lebenslang
Bewegliche Teile	2 Jahre
Robinienholz	15 Jahre
Ersatzteilgarantie	10 Jahre



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 Xylophon-Musik-Spielwand ist aus 19 mm dicken HDPE EcoCore™-Platten hergestellt. Diese bestehen sowohl im Kern als auch in der bunten Aussenschicht aus +95 % recyceltem Post-Consumer-Material, z. B. aus Lebensmittelverpackungen. Die Rohre sind aus Aluguss gefertigt, welches besonders gut für den Aussenbereich geeignet ist. Die Trommel-Spielbank besteht aus 2 Conga-Trommeln mit PP-Rohren und einem Deckel aus farbigem ABS.



Membranen bestehen aus rutschfestem gummiertem Material in Förderbandqualität mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit. Eingebettet ist eine vierlagige Armierung aus gewebtem Polyester. Die Armierung und die doppelte Oberflächenschicht ergeben eine Gesamtdicke von 9 mm.



Umweltdaten

NRO614



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	%	
NRO614-1001	51,40	0,42	22,05

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

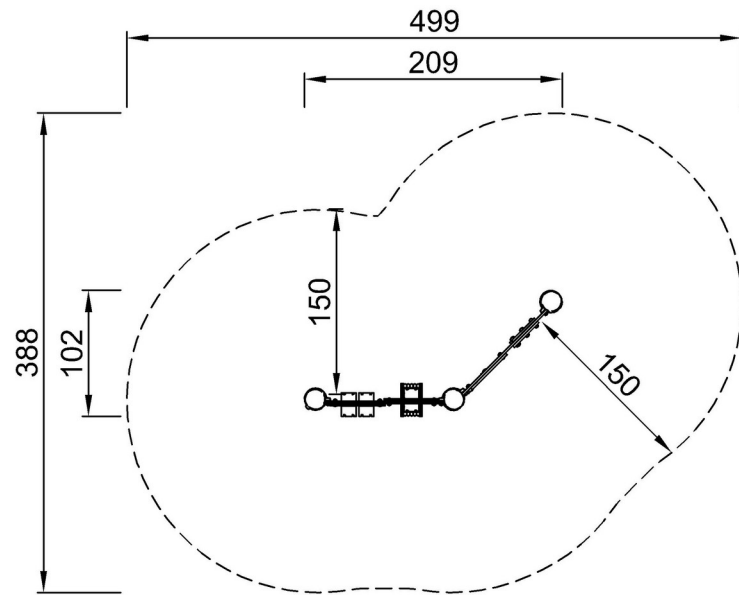


Spielwand 2, Emotionen

NRO614

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

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe



NRO614
**83cm
***14.3m²



NRO614

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

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