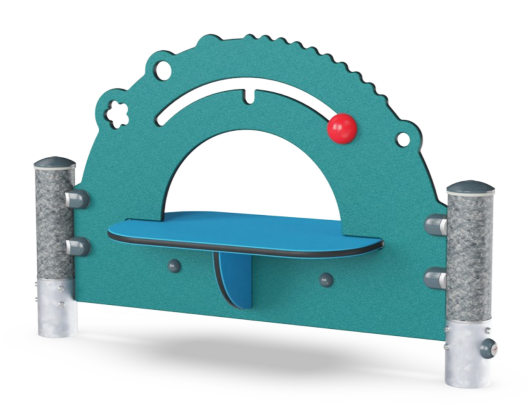
PCM000121





Produktnummer PCM000121-0650

Allgemeine Produktinformation

Maße L x B x H

Empfohlenes Alter

Kapazität (Nutzer)

Farbauswahl









Der Spieltresen ist voller Überraschungen für kleine Kinder: Vollgepackt mit Spielaktivitäten, die sie zum Spielen motivieren. Die Abmessungen sind perfekt auf das Spiel von Kleinkindern abgestimmt. Die Höhe der Öffnungen und Plattformen unterstützen z.B. die ersten Schritte, da das Kleinkind dank der Löcher und Öffnungen eine gute

Griffunterstützung erhält. Der Tresen mit den Öffnungen unterstützt soziale Spiele wie z.B. Kuckuck-spielen. Diese Spiele stimulieren Kinder sowohl sozial als auch kognitiv, da sie beginnen zu verstehen, dass Menschen und Gegenstände auch dann noch existieren, wenn sie außer Sichtweite sind. Die Kugel ist hell und läuft in einer Rille. Wenn das Kleinkind sie

benutzt, entsteht ein Verständnis für Ursache und Wirkung. Da sich die Kugel auf beiden Seiten bewegt, entdecken Kinder die Theorie des Verstandes und dass andere vielleicht andere Absichten haben als sie selbst. Dies fördert die Zusammenarbeit und das Abwechseln.





PCM000121

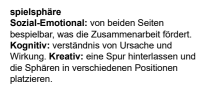


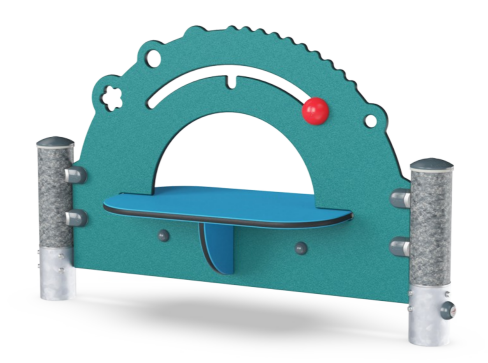
















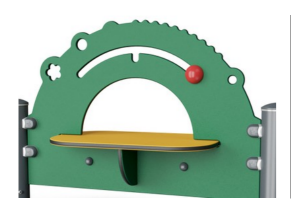
Doppelte Seitenwand Sozial-Emotional: lädt zur Zusammenarbeit und Kommunikation ein. Die geringe Höhe und die Transparenz der Wand ermöglichen eine Interaktion zwischen kindern auf der einen und Kindern auf der anderen Seite.



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.

PCM000121

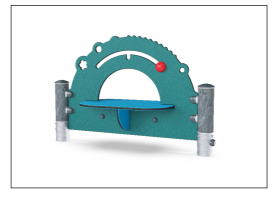




Wände aus 19 mm EcoCore™. EcoCore™ ist ein äußerst langlebiges, ressourcenschonendes Material, das nicht nur nach Gebrauch recycelbar ist, sondern auch aus Material besteht, das zu +95 % aus recyceltem Post-Consumer-Material aus Lebensmittelverpackungsabfällen hergestellt wird.



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.



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 PCM000121-0650						
Montage-Information						
Max. freie Fallhöhe		0 cm				
Fläche des Fallraums	11,3 m²					
Gesamt-Montagezeit	2,8					
Erforderlicher Erdaushub	0,05 m³					
Betonbedarf		0,00 m³				
Fundamenttiefe (Standard)		60 cm				
Versandgewicht		42 kg				
Verankerungsoptionen	TV	✓				
	OFM	· •				
Garantie-Information						
EcoCore HDPE		Lebenslang				
Pfosten		10 Jahre				
Ersatzteilgarantie		10 Jahre				

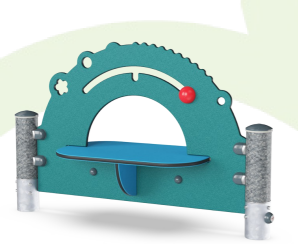


3 / 12/10/2024 Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Umweltdaten

PCM000121





Von der Wiege bis zum Werkstor ("cradle to gate") (A1–A3)		CO ₂ - Emissione n gesamt	CO₂e pro kg	Recycelte Materialie n
		kg CO₂e	kg CO₂e pro kg	%
	PCM000121-0650	38,57	1,30	80,60
	PCM000121-0601	46,45	1,69	73,89

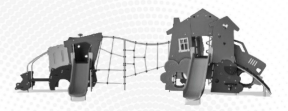
Den allgemeinen Rahmen für diese Faktoren bilden die Umweltproduktdeklarationen (EPDs). Mithilfe dieser Grundregeln können die Umweltinformationen über den Lebenszyklus eines Produkts hinweg quantifiziert und Vergleiche zwischen Produkten, die dieselbe Funktion erfüllen, angestellt werden (vgl. ISO, 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 CO_2 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:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of ${\rm CO_2}$ 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



PCM000121



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

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe

