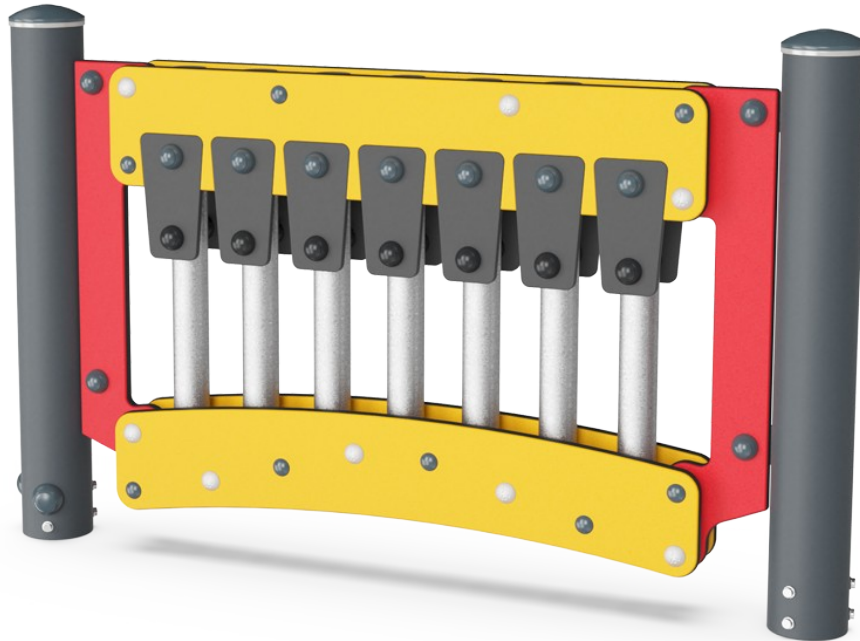


Legepanel 1 - Musik

PCM000721

KOMPAN
Let's play



Varenr. PCM000721-0901

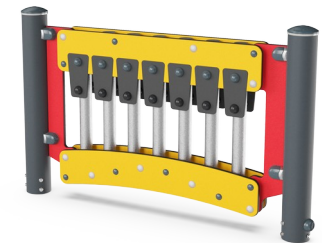
Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	121x14x75 cm
Alder	1+
Antal brugere	4
Farvemuligheder	



Musikpanelet er uimodståeligt for de fleste, og de forskellige toner og melodier tiltrækker børn fra hele legepladsen. Her kan de udfolde deres kreativitet alene eller sammen med venner og familie. Når de spiller musik træner børnene deres hånd-øje koordination som også er afgørende for at kontrollere deres bevægelser når de for eksempel skal skrive i hånden.

Musikken strømmer ud af rørene når de sorte gummiflapper løftes og slippes. Denne øvelse hjælper børnene med at forstå årsag og virkning. Tonaliteten i musikpanelet stimulerer logisk såvel kreativ tænkning, og inviterer til samarbejde og social leg.



Informationer kan ændres uden varsel.

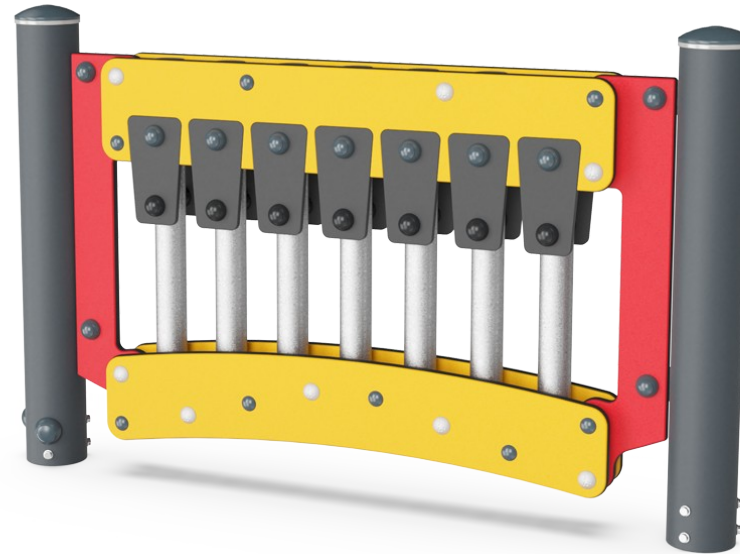
Legepanel 1 - Musik

PCM000721



Xylofon musikpanel

Social-emotionelle evner: inviterer til social interaktion og samspil mellem flere børn på begge sider. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af årsag og virkning når man laver forskellige lyde. **Kreative evner:** kreativitet stimuleres når man spiller med forskellige intensitet og tonalitet.



Tonalitet

Kognitive evner: kreativ tænkning når toner kombineres. **Kreative evner:** at komponere nye tonekombinationer stimulerer kreativitet.



Gummiflapper

Social-emotionelle evner: her lærer børn at samarbejde og samskabe. **Kognitive evner:** her understøttes forståelsen af årsag og virkning når man hører lyde når flapperne rammer rørene.



Musikrør

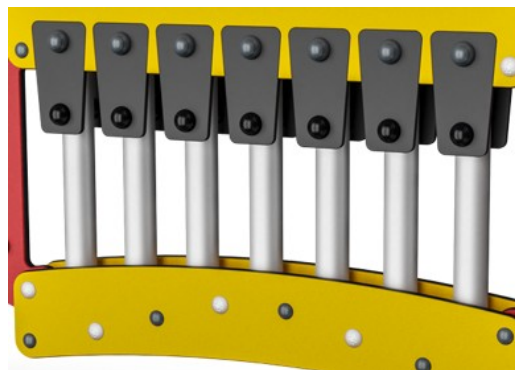
Social-emotionelle evner: inviterer til social interaktion og samspil mellem flere børn på begge sider. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af årsag og virkning. **Kreative evner:** kreativitet stimuleres når man spiller med forskellige intensitet og tonalitet.

Legepanel 1 - Musik

PCM000721



Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



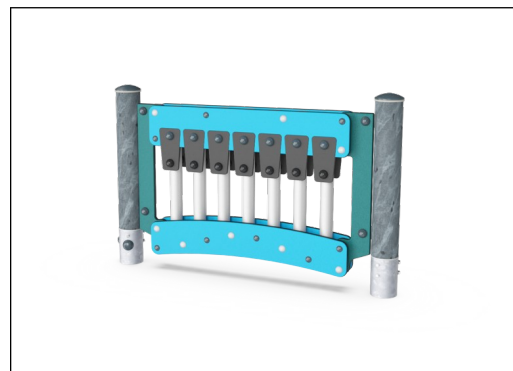
Rørene er lavet af støbt aluminium specielt legeret til udendørs miljøer. Rørene er i forskellige længder for at skabe forskellige toner.



Stolper med varmgalvaniseret stålfod fås i forskellige materialer: 1) Trykimprægnerede fyrretræsstolper, 2) Forgalvaniseret stålstolper indvendig og udvendig med pulverlakeret topfinish, 3) Blyfri aluminium med farveanodiseret topfinish og 4) Greenline TexMade-stolper af 95 % genanvendt PE- og tekstilaffald.



Membraner består af friktionssikkert gummimateriale af transportbåndskvalitet med fremragende UV-modstand. Indlejret er en fire-lags armering lavet af vævet polyester. Armeringen og de to overfladelag resulterer i en samlet tykkelse på 9 mm.



KOMPAN GreenLine-versioner er designet med ultimative holdbare materialer med den lavest mulige CO2e-udledningsfaktor, såsom EcoCore™-paneler af +95 % genbrugsmaterialer som udtjente fiskenet.

Varenr. PCM000721-0901

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	10,9 m ²
Installationstid (timer)	2,9
Udgravningsmængde	0,05 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	85 cm
Fragtvægt	51 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

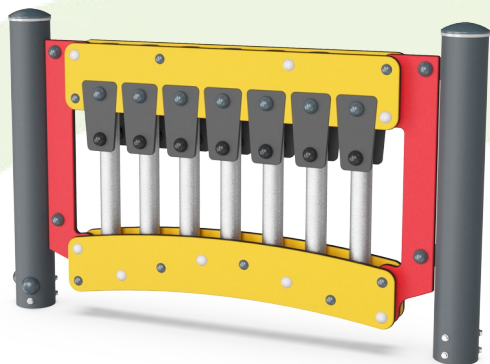
Garanti

EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Bevægelige dele	2 år
Stolpe	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

PCM000721



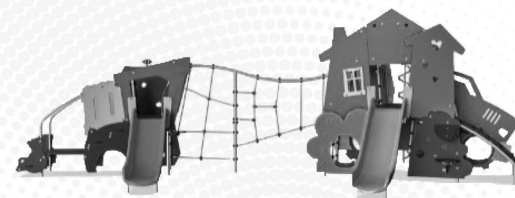
Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM000721-0950	89,65	2,03	60,45
PCM000721-0901	99,74	2,48	52,19

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

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

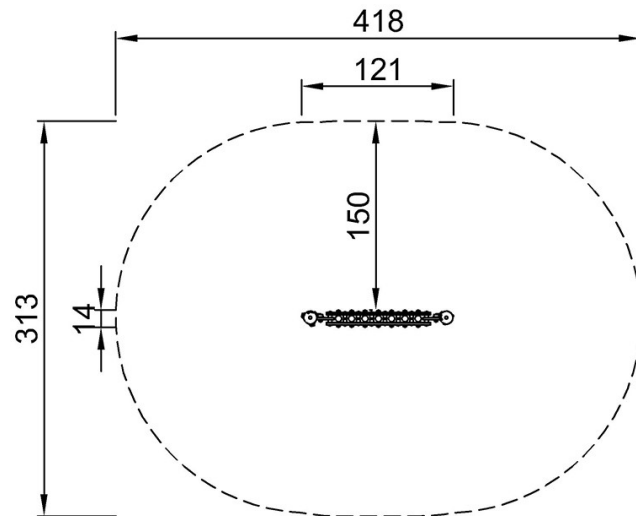


Legepanel 1 - Musik

PCM000721

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



PCM000721

**75cm

***10.9m²



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)