

Højt legepanel 3 - Læring

PCM003921



Det lærige legepanel er utrolig spændende for børn takket være de rigt varierede taktile detaljer. Legepanelet er højt for at gøre det mere inkluderende for ældre børn. Disken i midten indbyder til møder og deling og er et godt udgangspunkt for værkstedsleg, som er en favorit på legepladsen. På den ene side af disken stimulerer tandhjul og en tragt børnenes

logiske tænkning. Hjulene drejer rundt om hinanden, og tragten transporterer materialer igennem. For små børn træner dette deres forståelse af objektpermanens: at ting kan dukke op ude af syne, men stadig være der. Legepanelerne kan bruges fra begge sider, hvilket indbyder til social leg og kommunikation.

Varenr. PCM003921-0901

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	273x164x105 cm
Alder	2+
Antal brugere	10
Farvemuligheder	



Højt legepanel 3 - Læring

PCM003921



Tragt

Social-emotionelle evner: understøtter samarbejde og tage skift, som børn fylder tragten op. **Kognitive evner:** når materialerne passerer gennem tragte, understøtter det børnenes logiske tænkning og for yngre børn forståelsen af objektpermanens: at materialer ikke forsvinder, men løber igennem i den anden ende.



Skilte

Kognitive evner: forståelsen af årsag og virkning understøttes som skiltene drejes på. Billederne ansporer til dramatisk leg, der stimulerer sprogudvikling.



Gearhjul panel

Social-emotionelle evner: her tilskyndes børn til samarbejde og tage skift, som de drejer gearhjulet. **Kognitive evner:** understøtter logisk tænkning og forståelsen af årsag og virkning.



Disk

Social-emotionelle evner: dette mødested tilskynder børn til kommunikation og samarbejde, som de skaber et socialt scenarie og udveksler fantasivarer over disken.



Drejebar disk og lydkabelse

Social-emotionelle evner: den tosidet panel tilskynder til gruppeleg og samtaler. **Kognitive evner:** logisk tænkning og talforståelse. **Kreative evner:** skabe lyde når kuglen køres frem og tilbage på rillen.



To sider

Social-emotionelle evner: her tilskyndes børn til samarbejde og kommunikation. Panelets højde og gennemsigtighed tillader interaktion mellem de to sider.

Højt legepanel 3 - Læring

PCM003921



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



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



Musikpanelet med xylofon består af HDPE-materiale i 19 mm EcoCore™, der er fremstillet af >95 % genanvendte materiale fra f.eks. fødevareemballageaffald i både kernen og det farverige yderlag. Rørene er lavet af trykstøbt aluminium, der er specielt legeret til udendørs miljøer. Slagtøjspanelet består af 2 conga trommer med PP-rør og topplade i farvet ABS.



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

Varenr. PCM003921-0901

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	17,8 m²
Installationstid (timer)	6,6 timer
Udgravningsmængde	0,11 m³
Betonmængde	0,00 m³
Forankringsdybde	85 cm
Fragtvægt	111 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓

Garanti

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



Bæredygtighedsdata

PCM003921



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	%
PCM003921-0950	142,78	1,51	80,06
PCM003921-0901	165,61	1,99	72,18

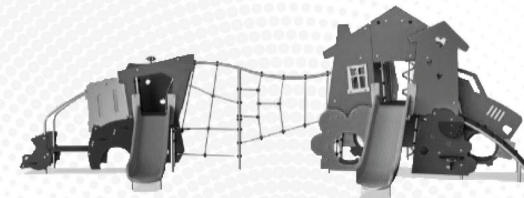
Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang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

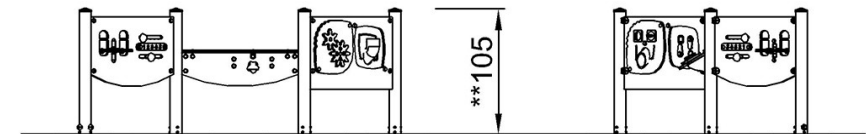
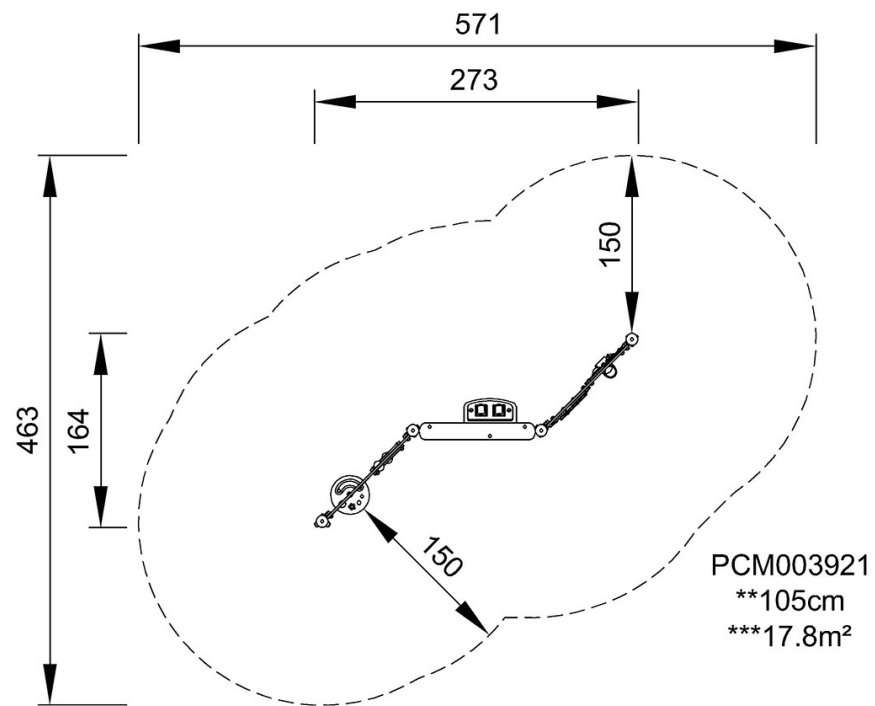


Højt legepanel 3 - Læring

PCM003921

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



PCM003921

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)