

# Sprog & Tumble



PCM000321

**KOMPAN**  
Let's play



Sprog og Tumble er fyldt med legeaktiviteter for yngre børn. Her tilskyndes børn til fysisk, social, kognitiv og kreativ leg. Strukturens størrelse er designet så de helt små børn fra 1 år også kan lege med. Døråbningen tilskynder til bevægelse og understøtter forståelsen af leg fra forskellige vinkler. Dette inspirerer til udforskning social leg. De mange taktile

elementer leges med fra begge sider, der stimulerer evnen til at tage skift og samarbejde. Dette understøtter sindsteorien hos børn: at mennesker kan have andre intentioner end en selv. Panelet med sandskålene understøtter kreativ leg. Bænken er et godt sted at hvile og få nye venner.

Varenr. PCM000321-0601	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	229x127x100 cm
Alder	6m+
Antal brugere	8
Farvemuligheder	 



# Sprog & Tumble

PCM000321



## Kikkert

**Kognitive evner:** kikkerten er håndgribelig og giver anledning til dramatisk leg. Dramatisk leg udvikler sproglige færdigheder og kommunikationsevner. **Kreative evner:** kikkerten kan drejes i alle retninger. Når man kigger igennem den får man et nyt perspektiv på sin omverden.



## Disk

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



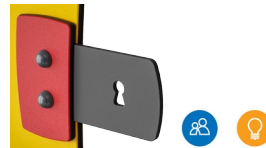
## Megafon

**Social-emotionelle evner:** her udvikles sproglige evner og børn lærer at skiftes. **Kognitive evner:** når stemmen forvrænges stimuleres nysgerrigheden og børn lærer at skiftes.



## To sider

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



## Nøglehul

**Social-emotionelle evner:** børn kan lege på begge sider, der understøtter samarbejde. **Kognitive evner:** den taktile variation hjælper børn med at forstå de forskellige materialer og deres egenskaber. Understøtter forståelse af årsag og virkning, når man bøjer en gummiflap.



## Døråbning

**Fysiske evner:** her stimuleres krydskoordinering og rumlig bevidst, som børn kravler eller går igennem.



## Sandskovle

**Fysiske evner:** øje-hånd koordinering og push-pull bevægelser. **Social-emotionelle evner:** her tilskyndes børn til samarbejde og giver mulighed for parallel leg. **Kognitive evner:** her understøttes logisk tænkning: forståelsen af årsag og virkning, som børn skifter materialer fra skovl til skovl. **Kreative evner:** bytte rundt på skovle og ændre deres position.

# Sprog & Tumble

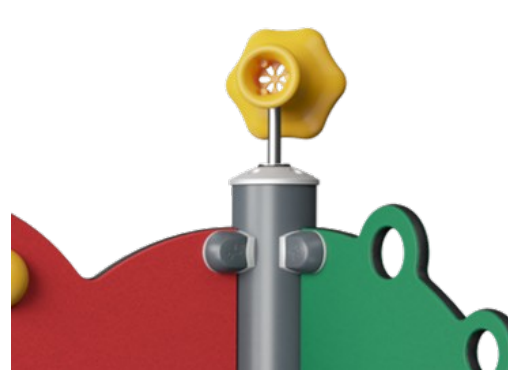
PCM000321



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.



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.

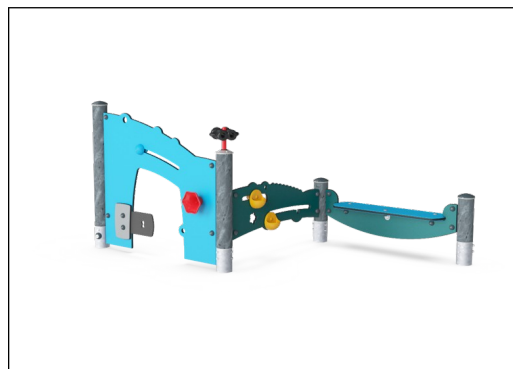


Legeaktiviteter som Megafonen er lavet af sprøjestøbt høj kvalitets nylon (PA6). PA6 har god slidstyrke og slagstyrke og er UV-stabiliseret.

Varenr. PCM000321-0601	
Installationsinformation	
Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	16,7 m²
Installationstid (timer)	5,1
Udgravningsmængde	0,10 m³
Betonmængde	0,00 m³
Forankringsdybde	60 cm
Fragtvægt	77 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓
Garanti	
EcoCore HDPE	Livstid
Stolpe	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Key flap membran består af friktionssikkert gummieret materiale 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.



# Sustainability Data

PCM000321



Vugge-til-port A1-A3	Total CO <sub>2</sub> udledning	CO <sub>2</sub> e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCM000321-0650	132,00	2,15	70,80
PCM000321-0601	144,40	2,64	60,50

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**  
Let's play

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

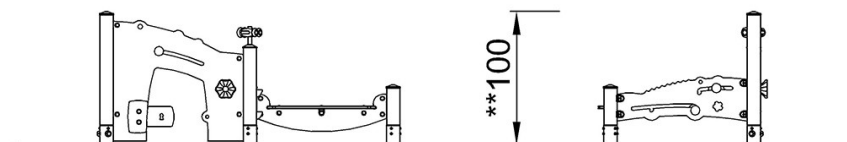
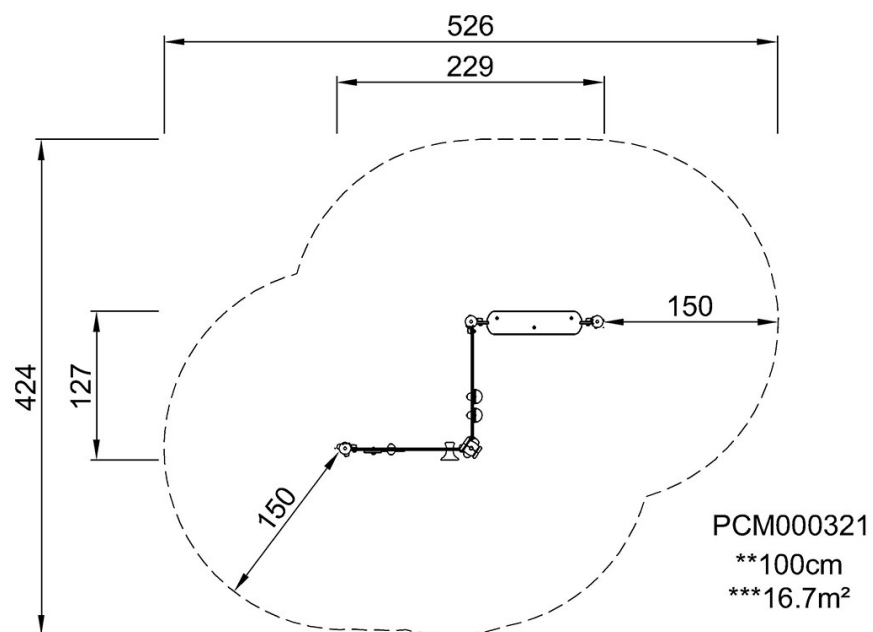


# Sprog & Tumble

PCM000321

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

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde



PCM000321

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)