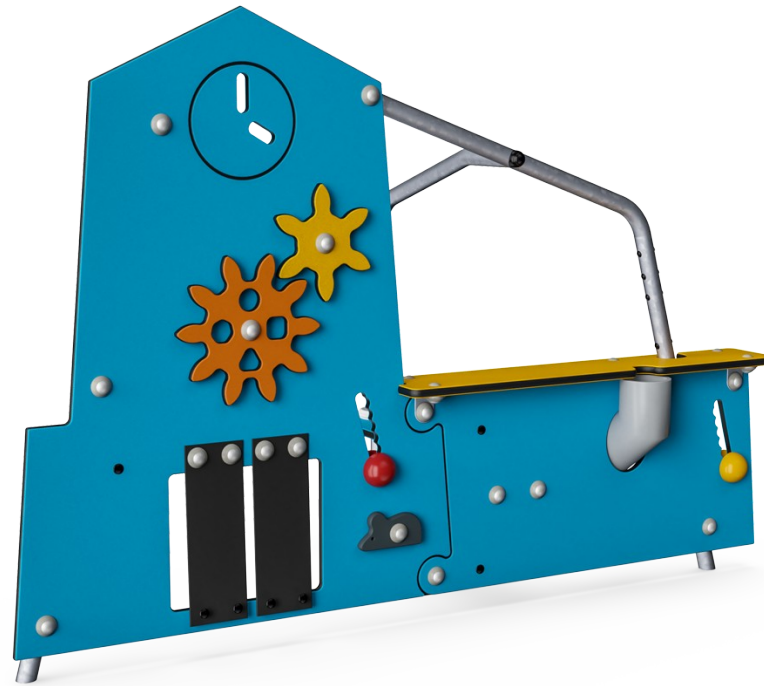


Kreativt værksted

MSC5408


KOMPANI
Let's play

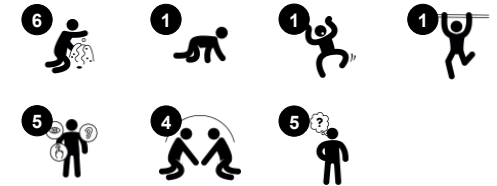


Wow! Det fantastiske Kreativt Værksted vil straks tiltrække småbørn til at lege kreativt på flere forskellige måder, der forlænger legetiden og udvikle børn. De manipulerende genstande vil beskæftige børn i længere tid, hvor de gennem leg lærer forståelsen af årsag og virkning. Kreativt Værkstedet tilbyder flere forskellige legeaktiviteter. De bevægelige

kugler, gear, og den lille mus giver alle forskellige forståelser af årsag og virkning. Dette understøtter motorisk planlægning. Legepladsen har et skrivebord og et spændende rør, der tilskynder småbørn til timevis af kognitiv leg. Børn træner deres forståelser som de ser hvordan genstande kan bevæge sig fra den ene side af redskabet over

til den anden side. Redskabet tilskynder også til fantasifuld og social leg med andre småbørn.

Varenr. MSC540800-3417P	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	175x82x124 cm
Alder	6m+
Antal brugere	4
Farvemuligheder	



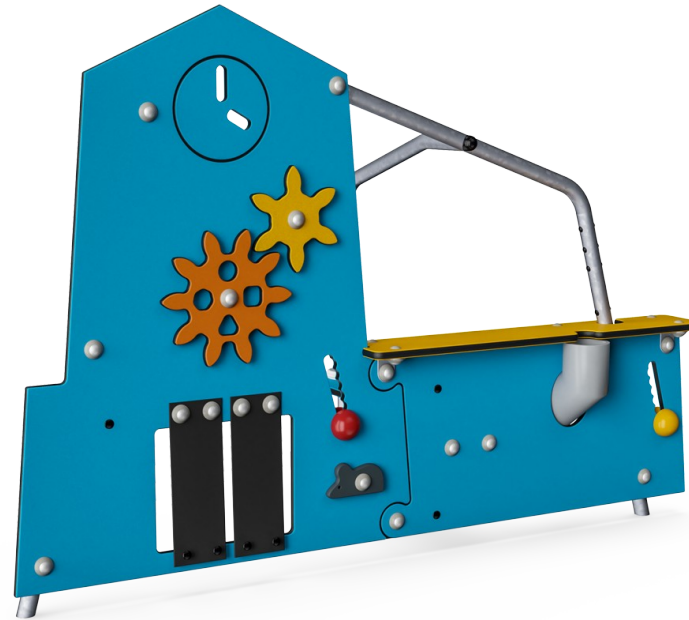
Kreativt værksted

MSC5408



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.



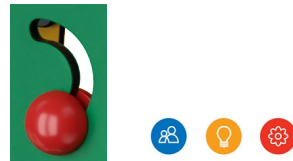
Disk

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



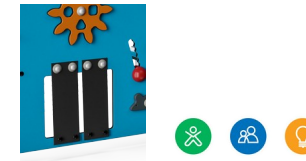
Tematiseret element

Kognitive evner: tema tilskynder til dramatisk leg, som er med til at udvikle sprogfærdigheder.



Legekugle

Social-emotionelle evner: børn kan lege på begge sider, der understøtter samarbejde. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af årsag og virkning. **Kreative evner:** børn kan efterlade kuglen i en ny position.



"Kravle-igennem" panel med gardiner

Fysiske evner: her udvikles krydskoordinering, rumlig bevidsthed og den proprioceptive sans, som børn klatrer og kravler igennem. **Social-emotionelle evner:** her understøttes samarbejde og tage skift, som børn leger med deres venner. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af objektets varighed: at ting kan stadig eksistere selvom de er ude af syne.

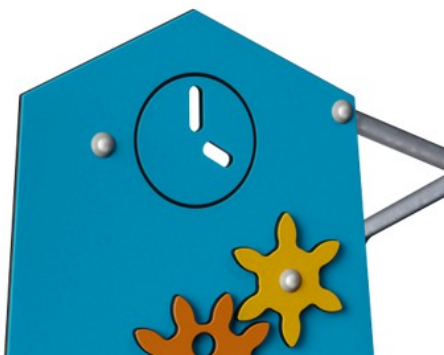


Gearhjul

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.

Kreativt værksted

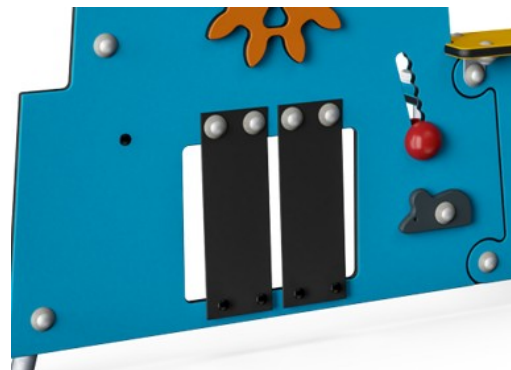
MSC5408



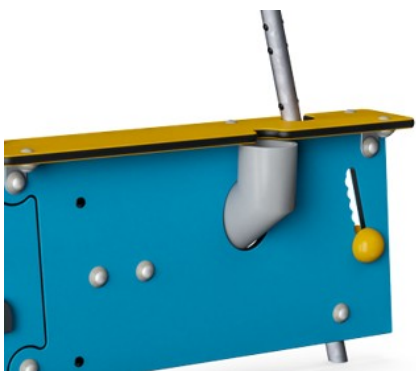
Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



Ståloverfladerne er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.



Stropperne er lavet af bløde og bøjelige vævede bånd. Basismateriale er PP, der har god slidstyrke og slagfasthed.



Sandrør er fremstillet af PP. PP er utroligt holdbart hvilket gør det til et ideelt materiale til blandt andet sand- og vandlegeredskaber.



Legekugler er lavet af PP. PP har god slidstyrke og slagfasthed.



Sandsien er fremstillet i høj kvalitet rustfrit stål for at sikre produktets holdbarhed.

Varenr. MSC540800-3417P

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	14,0 m ²
Installationstid (timer)	4,9
Udgravningsmængde	0,13 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	60 cm
Fragtvægt	47 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

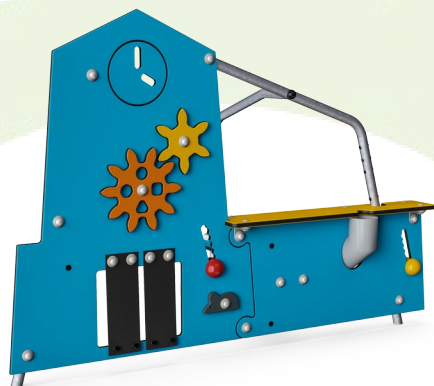
Garanti

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



Bæredygtighedsdata

MSC5408



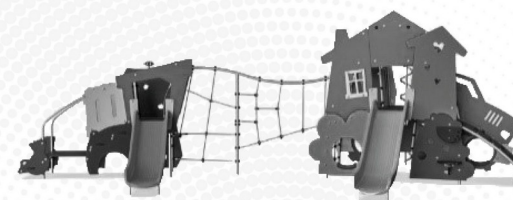
Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSC540800-3417P	80,47	1,80	72,24

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.

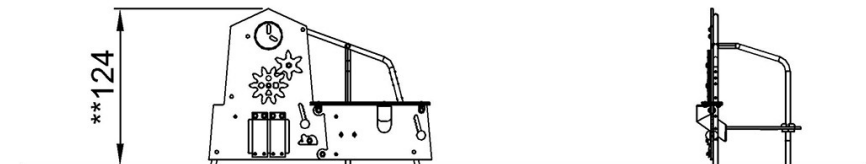
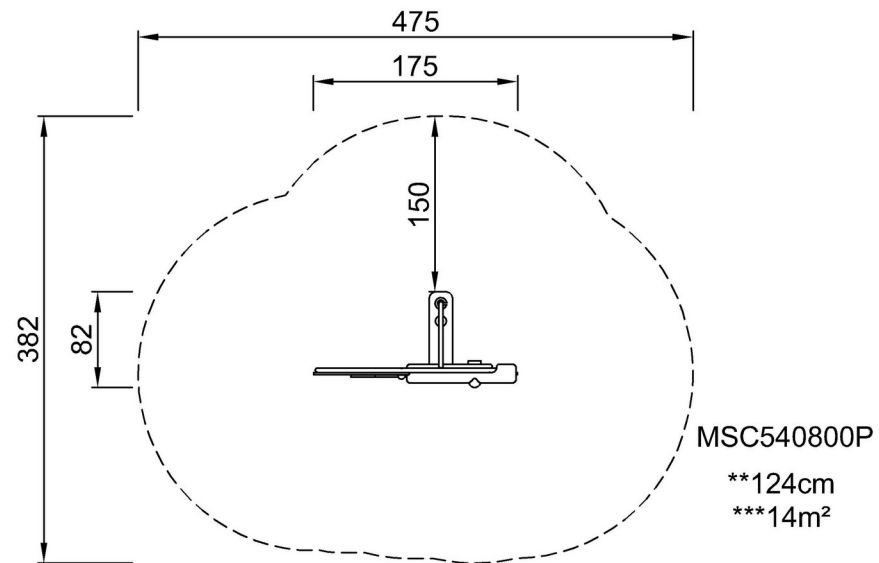
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



MSC540800P

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)