

Giraffen i skoven


MSC5416

KOMPANI
Let's play



Giraffen er savannens mest venlige dyr. Den tiltrække småbørnene med det samme med dens flotte farver, runde former og adskillige legeelementer. Det åbne og brede design gør det tilmed muligt for voksne at støtte børnene og indgå i legen. Klatrenettet understøtter børnene krydskoordination. Den hemmelige hule under den grønne platform har flere

forskellige åbninger som udfordrer småbørnenes i hvorvidt de kan komme gennem åbningen og hvilken form åbningen har. Derudover er der et væld af taktile legeelementer som kan holde dem beskæftigede i lang tid.

Varenr. MSC541600-3417P	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	181x115x136 cm
Alder	6m+
Antal brugere	11
Farvemuligheder	



Giraffen i skoven

MSC5416



Hale

Social-emotionelle evner: samarbejde og tage skift, når de trækker i halen. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af et objekts varighed: ting kan eksistere selvom de er usynlige. **Kreative evner:** børn kan sætte deres præg ved at placere halen.



Klatretræ

Fysiske evner: her udvikles øje-hånd-koordination, krydskoordinering og proprioception. Grundlæggende færdigheder for børns evne til at navigere kroppen sikkert rundt, og bedømme tid og rum.



Flapper

Kognitive evner: hånd-øje koordination understøtter følelsen af undren, når man udforsker, at nogle klapper har huller bag sig, mens andre ikke har.



Bredt bord

Fysiske evner: her trænes krydskoordinering og rumlig bevidsthed, når man kravler over og under. **Social-emotionelle evner:** her er plads til socialt samvær eller et hvil. **Kognitive evner:** ved det mørkegrønne vandrette panel samt de sandfarvede lodrette paneler understøttes forståelsen af rum.



Legekugler

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.



Hule

Fysiske evner: her udvikles børns rumlige bevidsthed, som de kravler igennem. **Social-emotionelle evner:** hulen inviterer til social leg mellem 2 eller 3 børn. **Kognitive evner:** de geometriske formede huller (trekant, cirkel og firkant) tilskynder til udforskning og navngivning, der understøtter børns forståelse af former, rum og dimensioner.



"Kravle-igennem" panel med gardiner

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

Giraffen i skoven

MSC5416



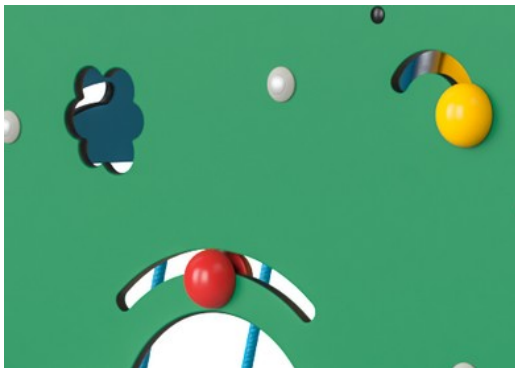
Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



Klatretrænet er lavet af UV-stabiliseret PP-reb med indvendig stålkabelforstærkning. Rebene er induktionsbehandlet for at opnå maksimal fiksering mellem stål og reb, hvilket giver fremragende slidstyrke. Alle rebforbindelser er lavet af 100% genanvendeligt PA-materiale.



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



Legeaktiviteter som legesfæren er lavet af sprøjtet UV-stabiliseret nylon af høj kvalitet (PA6). Nylon har god slid- og slagstyrke.

Varenr. MSC541600-3417P

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	56 cm
Faldområde	17,2 m ²
Installationstid (timer)	7,6
Udgravningsmængde	0,22 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	60 cm
Fragtvægt	143 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

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



Bæredygtighedsdata

MSC5416



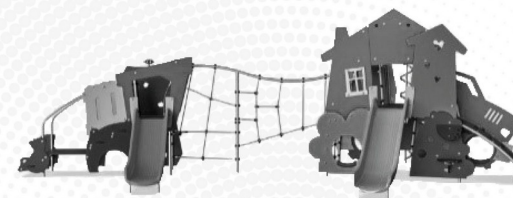
Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSC541600-3417P	140,60	1,56	78,79

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

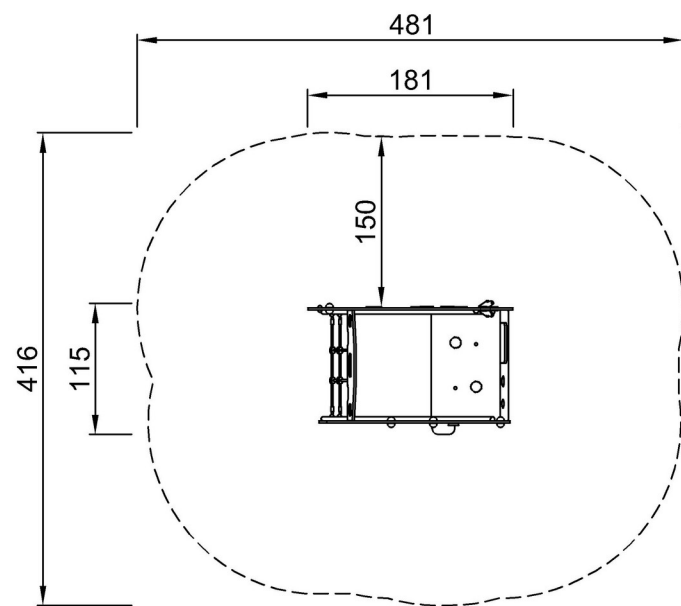


Giraffen i skoven

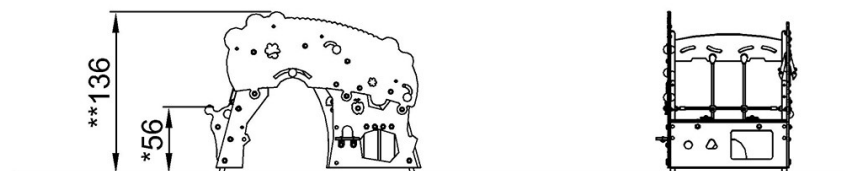
MSC5416

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



MSC541600P
*56cm
**136cm
***17.2m²



MSC541600P

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)