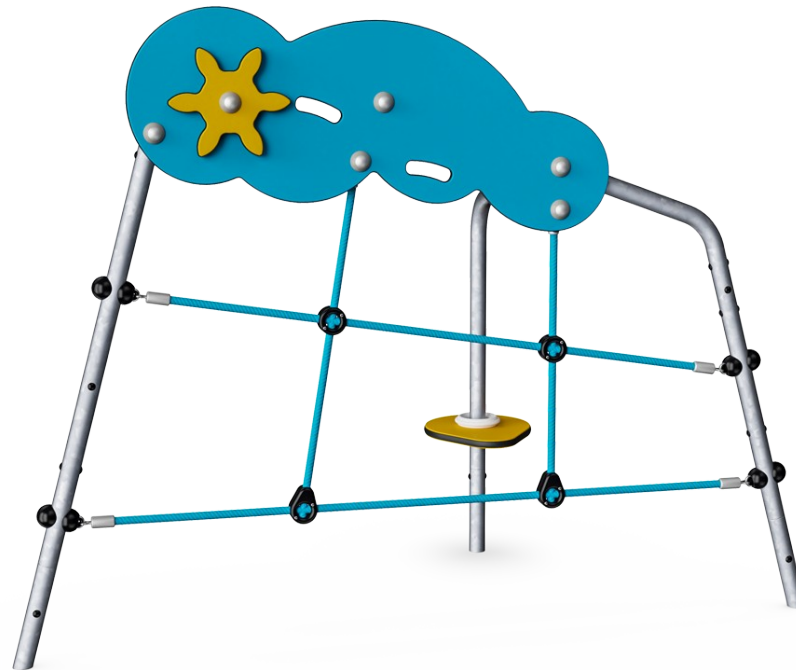


Himmelstrøg

MSC5401


KOMPANI
Let's play

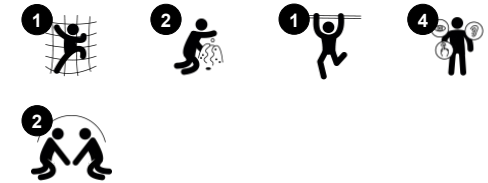


Wow! Himmelstrøgen er et fantastisk legeredskab til at aktivere de små. Det fine design tilskynder småbørn til at kravle op til skyerne, der udvikler deres fysiske færdigheder. De små børn vil elske at tumle rundt på legeredskabet imens de leger med andre børn og deres forældre. Når børnene begynder at blive trætte, kan de tage en pause

på det lille gule sæde, indtil de er klar til at lege igen. Ældre småbørn vil prøve at klatre op i legeredskabet. Disse aktiviteter understøtter deres grovmotorisk udvikling og krydskoordinering. Dette er især vigtigt for udviklingen en krydsmodale opmærksomhed, der er med til at styrke læseevnen. Børnene vil have nok at se til med dette legeredskab. Her

er der ingen begrænsninger for hvad man kan - børn kan både røre og flytte ting, og med det gennemsigtige design tilskynder legeredskabet også til social leg.

Varenr. MSC540100-3417P	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	165x76x125 cm
Alder	1+
Antal brugere	2
Farvemuligheder	





Klatretnet

Fysiske evner: her udvikles krydskoordinering og muskelstyrke, som børn klatrer. De store masker giver mulighed for at klatre og kravle igennem, der understøtter rumlig bevidsthed og proprioception. **Social-emotionelle evner:** de store masker tillader børn at sidde sammen og snakke.

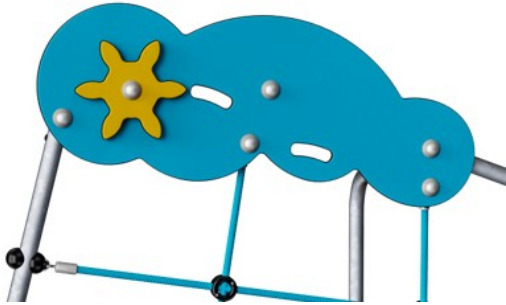


Bord

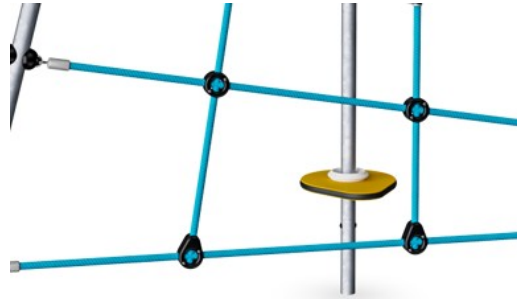
Social-emotionelle evner: dette mødested tilskynder børn til kommunikation og samarbejde, som de skaber et socialt scenarie og udveksler fantasivarer over disken.

Himmelstrøg

MSC5401



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.



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



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

Varenr. MSC540100-3417P

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	72 cm
Faldområde	13,5 m ²
Installationstid (timer)	3,2
Udgravningsmængde	0,13 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	60 cm
Fragtvægt	28 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

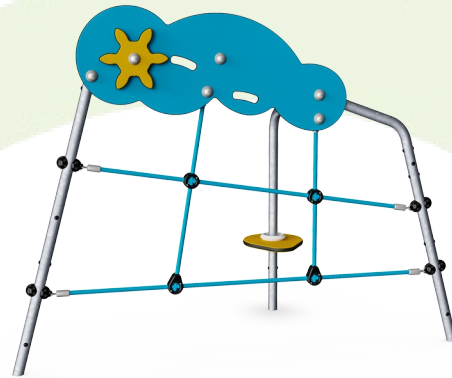
Garanti

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



Bæredygtighedsdata

MSC5401



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	%
MSC540100-3417P	74,21	2,97	52,52

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))

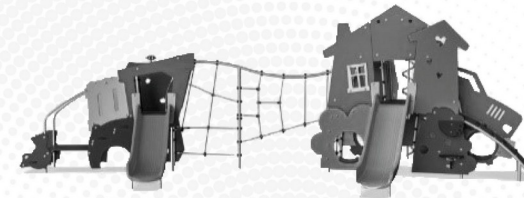
Kompan A/S

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

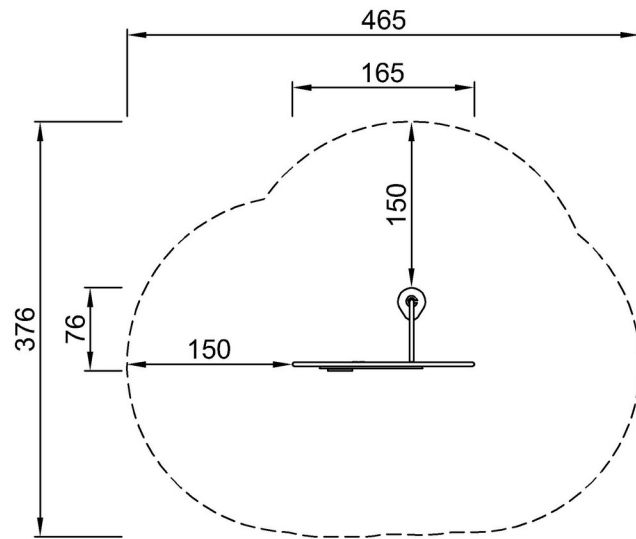


Himmelstrøg

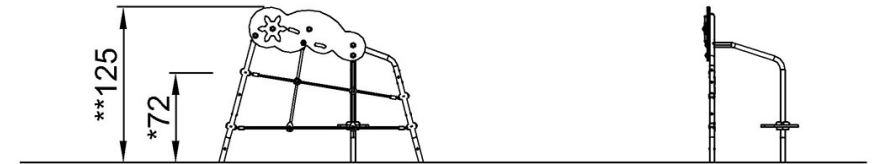
MSC5401

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



MSC540100P
*72cm
**125cm
***13.5m²



MSC540100P

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)