

# Ocean Giant L

PCT110321

**KOMPAN**  
Let's play



WOW! Ocean Giant Ls skyhøje klatre-rutsjemødeelementer tiltrækker børn enormt meget. Giant har en unik variation af hurtige rutsjebaner, blid gyngen og ikke mindst udfordrende klatreaktiviteter. Alle disse er i et gennemsigtigt tårn, der fremmer spænding og social interaktion. Dette sikrer intens leg igen og igen. Rutsjebanerne er hovedattraktioner.

Den åbne og lukkede rutsjebane tilbyder hver deres spændende tur. Dette er svært sjovt og stimulerer sociale og følelsesmæssige færdigheder såsom selvkontrol og empati. De rigt varierede klatreaktiviteter tilføjer udfordring: deres højde og gennemsigtighed kilder i maven. Den træner desuden motoriske færdigheder, rumfølelsen og intuitionen, der er

nyttig i f.eks. begå sig i trafikken. De hurtige stigninger træner også cardio. I grundplanen er der plads til socialt samvær i den svingende hængekøje og rebene.



Varenr. PCT110321-0901

## Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	938x1028x651 cm
Alder	6+
Antal brugere	30
Farvemuligheder	



# Ocean Giant L

PCT110321



## Klatreområde

**Fysiske evner:** her trænes krydskoordination og muskelstyrke når man klatrer og kravler rundt. Både balance og rumlig bevidsthed understøttes når man står på en af de store kugler. **Social-emotionelle evner:** her lærer børnene at skiftes og socialisere når man sidder sammen med vennerne.



## Rutsjegelændere

**Fysiske evner:** her understøttes koordination når man glider ned såvel som arm- og coremuskler. Når man lander styrkes knogletætheden som især udvikles i den tidlige barndom. **Social-emotionelle evner:** børnene lærer at skiftes og tage risici.



## Flytbar hængekøje

**Fysiske evner:** træner balancen når man svajer fra side til side. Støtter liggende eller siddende brugere. **Social-emotionelle evner:** mødested, tage skift og hjælper venner med at sætte den i gang. **Kreative evner:** man kan skifte hængekøjsens retning og position.



## Klatrevæg

**Fysiske evner:** udvikler børns krydskoordination, øje-hånd-koordination og muskelstyrke, når de klatrer. **Social-emotionelle evner:** tosidet klatring inviterer til samarbejde.



## Gennemsigtige paneler med grafik

**Social-emotionelle evner:** det transparente panel gør det muligt at se og holde kontakt med vennerne nede ved jorden. **Kognitive evner:** tilføjer en følelse af spænding, som børn kan se igennem. Grafikken giver et tema, der understøtter dramatisk leg, som stimulerer sproglige og kommunikative evner.



## Lang tunnelrutsjebane

**Fysiske evner:** her udvikles balance og rumlig bevidsthed når man rutsjer. **Social-emotionelle evner:** højden giver ekstra fart og spænding og børnene lærer at skiftes og tage hensyn til andre. Rutsjebanens lange udmundning giver ekstra tryghed og sikkerhed.

# Ocean Giant L

PCT110321

**KOMPAN**  
Let's play



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.



Alle platforme er understøttet af unikt designede aluminiumsprofiler med lavt kulstofindhold og flere fastgørelsesmuligheder. De grå støbte platforme er lavet af 75 % PP-materiale, af genbrugsmaterialer, med et skridsikkert mønster og en struktureret overflade.



Hovedstolperne har en legering med forbedret træk- og strækstyrke for at sikre overlegen strukturel integritet af de høje tårne. Stolperne har varmgalvaniseret bund og pulverlakeret topfinish, der sikrer lang levetid.



Polykarbonat i høj kvalitet med en tykkelse på 15 mm. De grafiske udskrifter tilføjes af en unik flerlags udskrivningsproces, hvor det indre lag er billedet, og det ydre gennemsigtige lag fungerer som beskyttelse. Både PC-panel og den vandbaserede lak er UV-stabiliseret for at forhindre falmen.



Svejset stålramme med 45° tværsvejset stålgritter af runde ståltapper med en diameter på Ø4 mm.



Buede og lige tunnelrutsjebaner af enten PE eller rustfri stål med et støtteben. KOMPANs tunnelrutsjebaner er designet med en perfekt hældning der giver en sjov rutsjetur.

Varenr. PCT110321-0901

## Installationsinformation

Maks. faldhøjde	284 cm
Faldområde	84,3 m²
Installationstid (timer)	102,0
Udgravningsmængde	10,32 m³
Betonmængde	4,58 m³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	2.059 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

## Garanti

EcoCore HDPE	Livstid
PP-dæk	10 år
Reb & net	10 år
Garanterede reservedele	10 år
Stålstolpe HDG	Livstid



# Bæredygtighedsdata

PCT110321



Vugge-til-port A1-A3	Total CO <sub>2</sub> udledning	CO <sub>2</sub> e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCT110321-0901	4.679,30	2,82	56,93

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 CO<sub>2</sub> calculation of: 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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

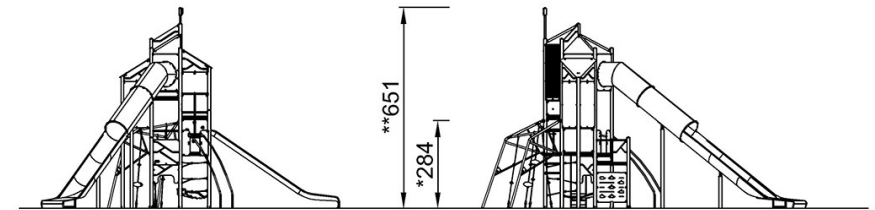
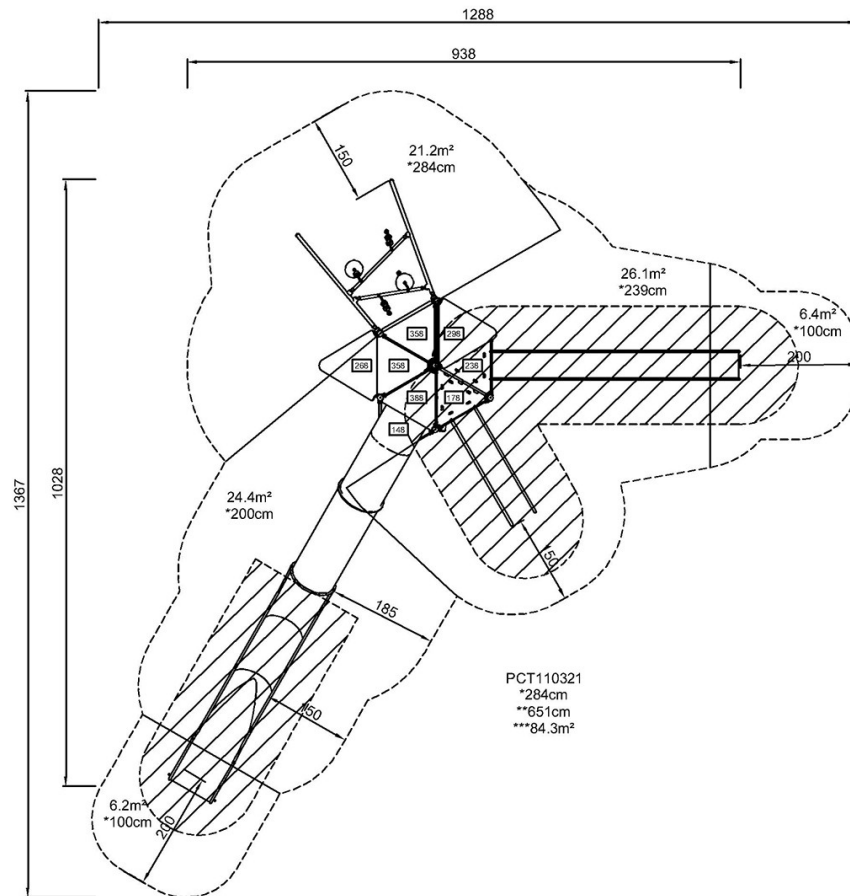


# Ocean Giant L

PCT110321

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

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



PCT110321

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)