

# Giant L, Sensory

PCT111621

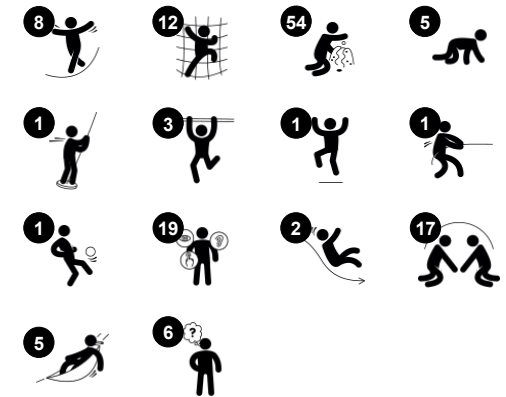
**KOMPAN**  
Let's play



WOW! Giant L, Sensory lockar barn till lek med en rolig kombination av fantastisk estetik och funktion. Här finns lek på marknivå och högre höjd, och att klättra upp i tornen är roligt samtidigt som aktiviteten tränar korskoordination och muskler. De genomskinliga panelväggarna gör det dessutom extra spännande att vara så högt upp. Vilda

rutschbanor ger sedan barnen en nervkittlande åktur ner till marken igen, som samtidigt stärker sinne för balans och rum. På marknivå finns många aktiviteter där alla kan leka tillsammans - de lungt gungande membransitsarna med olika taktila funktioner och hangouts kapslar är bra ställen att pausa och umgås. När barnen skapar visuella mönster på tecknarväggen med

tvåfärgade rullar får de både sensorisk och taktil respons.



# Giant L, Sensory

PCT111621



## Lång tunnelrutschbana

**Fysisk:** att rutscha utvecklar rumsuppfattning och sinne för balans. **Socioemotionell:** höjden är extra spännande. Att turas om och visa hänsyn till varandra stimulerar empati. Den extra långa öppna delen ger en säker känsla när barnen stannar.



## Hangoutkapsel

**Fysisk:** njuta av att gunga, sittande och liggande, stimulerar sinne för balans. **Socioemotionell:** mötas och ta en paus. Att turas om tränar förmåga att undvika konflikter.



## Optiska paneler

**Fysisk:** att hänga och luta sig mot panelerna upphängda med rep tränar muskler, balans och kors-koordination. **Socioemotionell:** att twista panelerna för att skapa färgglada skuggor uppmuntrar turordning och samarbete. **Kognitiv:** undra om, förstå och förklara anledningarna till färgernas förekomst främjar logiskt tänkande.



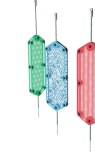
## Ledstänger

**Fysisk:** koordination, arm- och magmuskler tränas. Att landa stärker bentätheten som särskilt utvecklas i tidig barndom. **Socioemotionell:** turordning och att ta risker.



## Torvmembran

**Fysisk:** det artificiella gräset ger en rolig känsla till sittplatsen och stimulerar känseln. **Socioemotionell:** ställe för paus eller träffa vänner.



## Optiska moiré-paneler

**Fysisk:** att sitta, hänga och luta sig på de repbunda panelerna tränar balans och kors-koordination. **Socioemotionell:** diskussion om mönster och att resonera med andra främjar förmåga att förhandla, lyssna och känna tolerans samt empati. **Kognitiv:** att undra, förstå och förklara skälen för mönstrenas förekomst utvecklar logiskt tänkande.



## Teckningsvägg

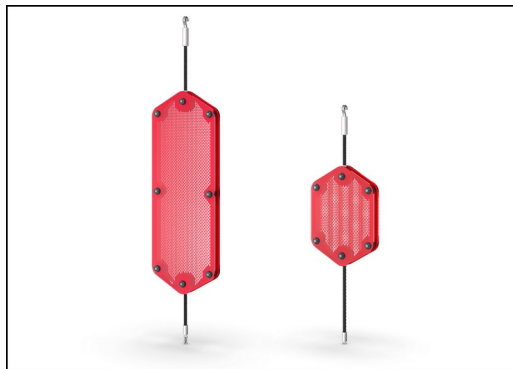
**Fysisk:** stimulerar finmotoriken och ger sensorisk stimulans när man lutar sig mot dem. Detta lugnar eller piggar upp beroende på intensitet. **Socioemotionell:** samarbete och turtagningen när de gör mönster från båda sidor främjar socioemotionella färdigheter som samarbete. **Kreativ:** de tvåfärgade rullarna kan användas från båda sidor, vilket inspirerar till signalskapande och kreativitet.

# Giant L, Sensory

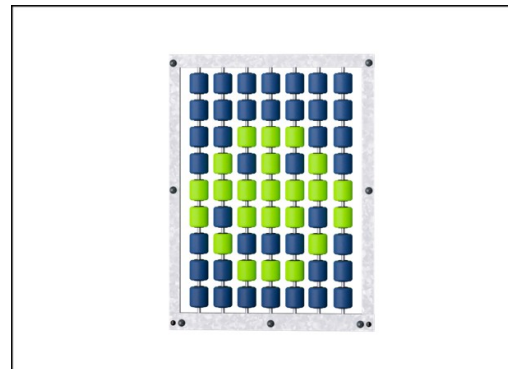
PCT111621



Hangout Pod är utformad med en svetsad ram av två varmgalvaniserade samt pulverlackerade stålringar. Membranet består av ett friktionssäkert gummidmaterial av samma kvalitet som transportband och med utmärkt UV-motstånd.



Roterande optiska paneler på två 7 mm tjocka polykarbonatplattor med 40 mm avstånd. Det grafiska trycket på insidan består av ett lager med motiv och ett externt transparent skyddsskikt. För att undvika att trycket bleknar stabiliseras både polykarbonatpaneler och den vattenbaserade lacken.



De roterande elementen i två olika färger är gjorda av UV-stabiliserad och förstärkt nylon (PA). De små runda elementen monteras på vertikala stålrör i en svetsad ram. Alla ståldelar är varmförzinkade.



Paneler av 19mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95 % konsumentåtervunnet material från livsmedelsförpackningsavfall.



Alla golv stöds av unikt designade aluminiumramar med lågt koldioxidavtryck och flera fästalternativ. De gråfärgade gjutna PP-golven är tillverkade till 75 % av post-consumer-återvunnet avfall och har en texturyta med halkfritt mönster.



Vänligen observera: Dikromatiska paneler är av ett reflekterande material. Medan solen rör sig runt en produkt kommer det att uppstå reflektioner på omgivningen runt omkring, vilka kan vara mycket ljusstarka när solen befinner sig i en viss vinkel. Reflektionerna kommer dock att förflytta sig baserat på solens rörelse.

Artikelnr. PCT111621-0901

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	298 cm
Säkerhetsområde	85,9 m <sup>2</sup>
Total installationstid	67,9
Grävdjup (volym)	10,04 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	3,91 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	2.394 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

## Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
PP-plattformar	10 år
Färgad ytbeläggning	10 år
PE-rutsch	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

PCT111621



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCT111621-0901	5.045,60	2,75	48,60

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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**

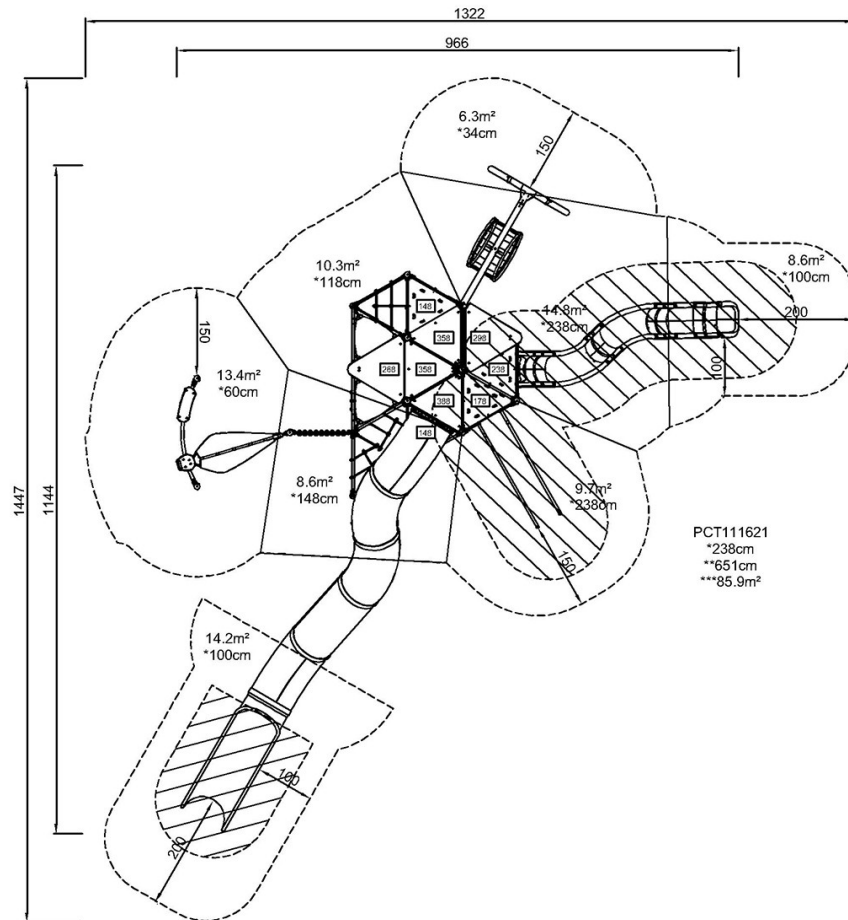
By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000



## PCT111621

**KOMPAN**  
Let's play

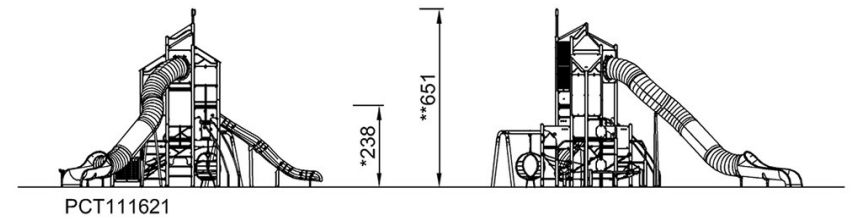
\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

5 / 04/26/2024

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se SIDE VIEW](#)

*Data kan ändras utan meddelande i förväg*