

Giant Hav XL

PCT110621


KOMPAN
Let's play

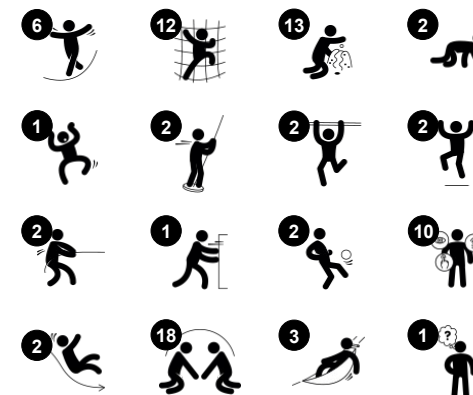


WOW! Giant Hav XL har skyhöga aktiviteter som lockar barn enormt. Giants har ett unikt utbud av fartfyllda rutschbanor, lugna hängmattor och utmanande klättring. Allt detta i ett rymligt torn som uppmuntrar både spänning och social interaktion. Rutschbanorna, ledstängerna och brandmansstängen är populära aktiviteter som samtidigt stimulerar

social-emotionella färdigheter som t.ex. självreglering och empati. De många klätteraktiviteterna är nervkittlande och tränar kors-koordination, balanssinne och rumsuppfattning. På marknivå har alla möjlighet att umgås och delta i leken vid flera hängmattor, taltrattar, lekskal, låga klätterväggar, rep med klossar och panel med

luffarschack.

Artikelnr. PCT110621-0901	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	968x1124x891 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	60
Färgalternativ	



Giant Hav XL

PCT110621



Transparent klätterpanel

Fysisk: stödjer kors-koordination, vilket främjar den tvärmodala uppfattningen – viktigt vid t.ex. läsning. Tränar även styrka i ben, armar och händer. **Socioemotionell:** de genomskinliga panelerna ger möjlighet att se och interagera med vänner på markplan. **Kognitiv:** den transparenta effekten är spännande från högre höjd.



Rep klättring

Fysisk: när barnen drar sig upp i stödrepn och klättrar utvecklas kors-koordination och muskler i överkroppen. **Socioemotionell:** plats att mötas, vila och umgås.



Voltstång

Fysisk: att hänga från knän utvecklar balans och bål. Arm-, ben- och magmuskler stärks när barnen klättrar upp och voltar runt. Balans och rumsuppfattning främjas. **Socioemotionell:** mötas, umgås och turas om när barnen klättrar upp och ner på räckten.



Ledstänger

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



Luffarschack panel

Socioemotionell: stimulerar kommunikation och att turas om. **Kognitiv:** förståelse för regler, strategiskt tänkande. **Kreativ:** lämna avtryck genom att placera rullarna i olika position.



Hög spiral tunnelrutschbana

Fysisk: att rutscha utvecklar rumsuppfattning och sinne för balans. Att sitta upp och åka ner tränar magmuskler. **Socioemotionell:** spännande att åka ner fort. Att turas om stimulerar empati. Den extra långa öppna delen ger en säker känsla när barnen stannar.



Flyttbar hängmatta

Fysisk: att gunga övar sinne för balans. **Socioemotionell:** göra fart åt vänner och turas om, möten skapas. **Kreativ:** ändra riktning och position på hängmattan.

Giant Hav XL

PCT110621



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.



Huvudstolparna har en legering med förbättrad drag- och sträckstyrka för att garantera överlägsen strukturell integritet hos de höga tornen. Stolparna har varmförzinkad bas och en pulverlackerad toppfinish som garanterar lång livslängd.



Polykarbonat av hög kvalitet med en tjocklek på 15 mm. De grafiska trycken läggs till av en unik flerskiktsskriftsprocess där det inre skiktet är bilden och det yttre transparenta lagret fungerar som skydd. Både PC-panelen och den vattenbaserade lacken är UV-stabiliserade för att förhindra blekning.



Helsvetsad stålram med 45 ° tvärsvetsad stålnät av runda stålstift med en diameter på 4 mm. Luftflödespanelen bidrar till den övergripande strukturella integriteten för GIANT-tornen.



Böjd och rak tunnelrutschbana av antingen PE- eller rostfritt stålmaterial med stöd av flera stålstänger anknutna till en mittstolpe av stål. KOMPAN tunnelrutschbanor är utformade med perfekt lutning för en lekfull åktur.

Artikelnr. PCT110621-0901

Installationsinformation

Max. fallhöjd	279 cm
Säkerhetsområde	109,0 m ²
Total installationstid	194,5
Grävdjup (volym)	13,07 m ³
Betong (volym)	6,35 m ³
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	4.241 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Stålstolpe HDG	Livstidsgaranti
PP-plattformar	10 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar	10 år
garanterade	



Hållbarhetsdata

PCT110621



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCT110621-0901	10.082,70	3,05	51,40

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 här 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 CO₂ calculation of: 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: "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 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

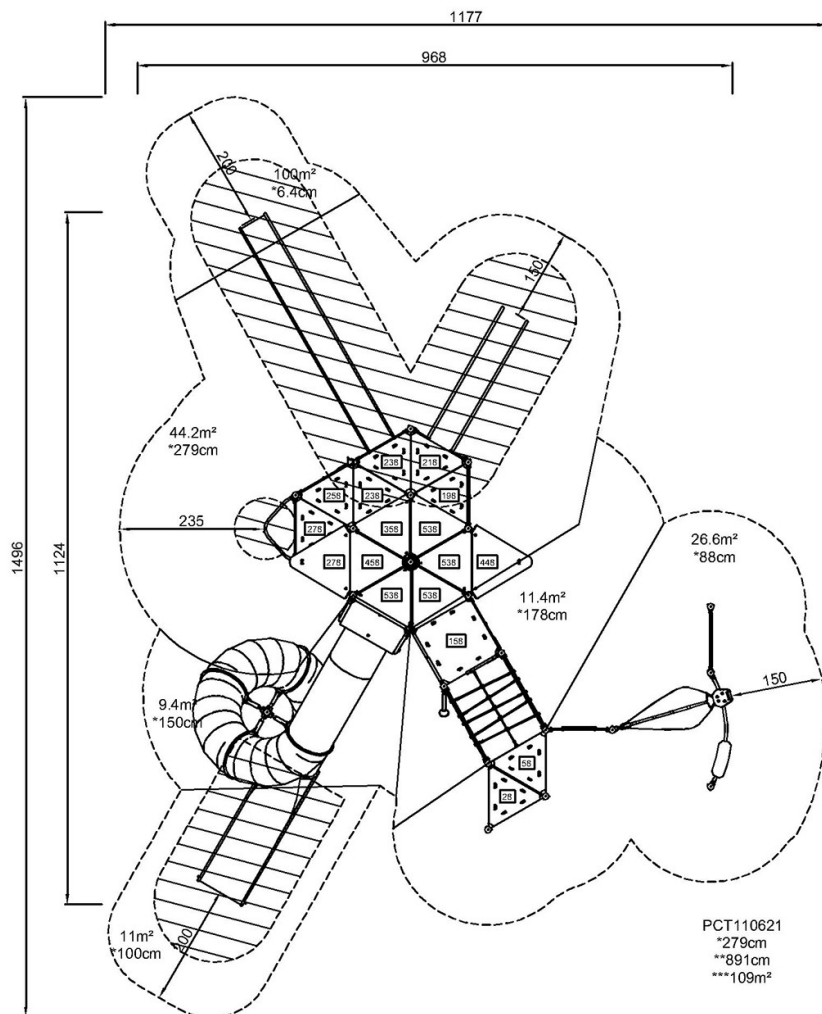


PCT110621

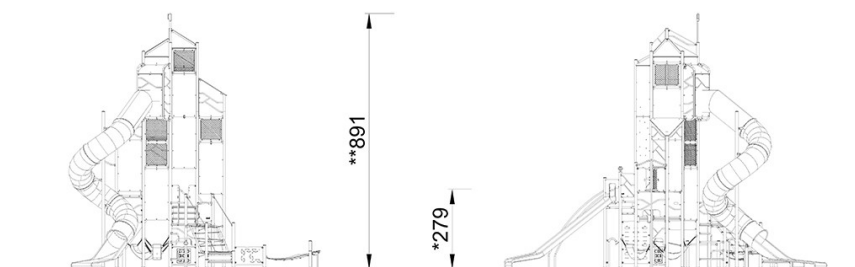
KOMPAN®
Let's play

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



PCT110621



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)