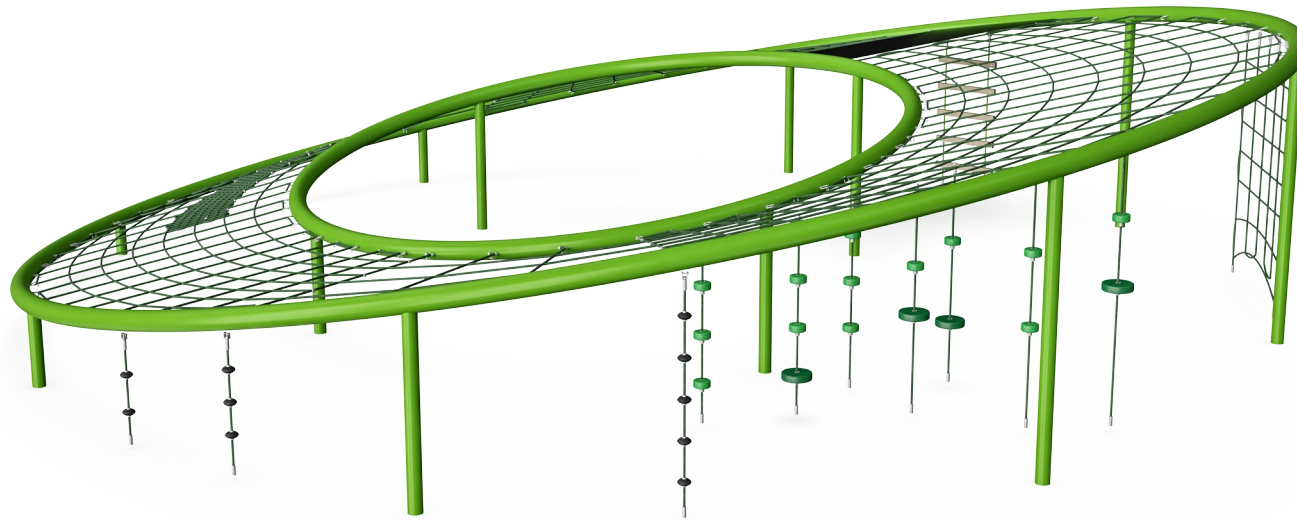


Giga Frisbee

COR17300

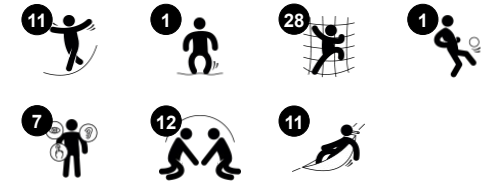
KOMPANI
Let's play



Varenr. COR173001-1103

Generel produktinformation

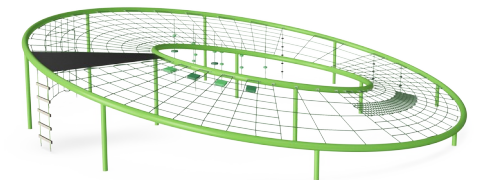
Dimensioner LxBxH	1202x1225x280 cm
Alder	5+
Antal brugere	117
Farvemuligheder	●



Giga Frisbee inspirerer børn og familier til at udvide deres fysiske evner gennem udfordrende og spændende leg i dette ekspansive rum. Denne høje kapacitetsstruktur kan rumme mange børn og tilskynder til sund klatring og leg samt sociale interaktioner, når børn navigerer i rummet og hjælper hinanden med at få succes. Der er noget for enhver

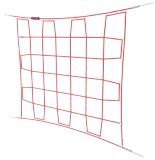
smag, fra enhver vinkel, hvilket gør dette til en virkelig inkluderende komponent til legepladsen. Børn og voksne med hjælpeudstyr er i stand til at få adgang til spændingen fra jordoverfladen, og det centrale punkt i strukturen er et førsteklasses rum til lege, der indebærer sjov og interaktion på flere niveauer, der understøtter sociale færdigheder

sammen med de fysiske færdigheder, der understøttes i klatring: smidighed, balance og koordinering, ABC's kondition.



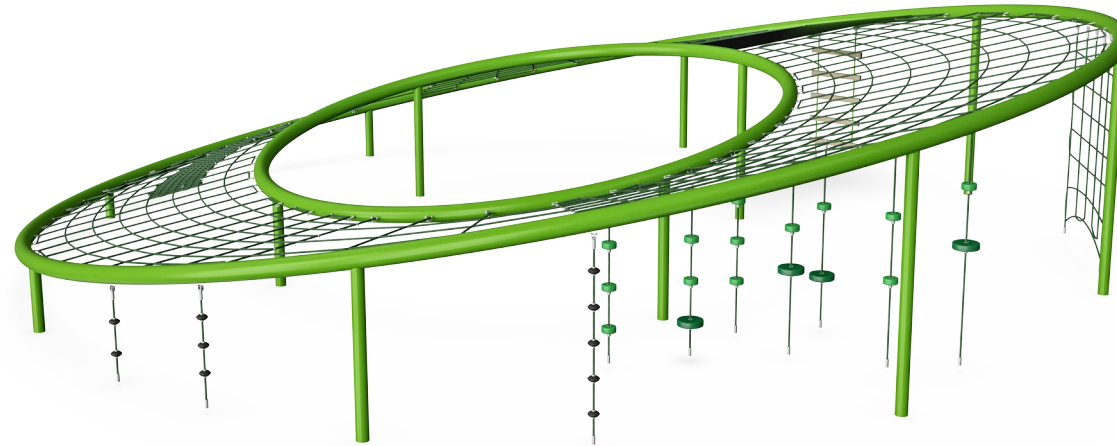
Giga Frisbee

COR17300



Lodret klatrenet

Fysiske evner: her udvikles krydskoordinering samt arme- ben- og kernemusklers styrke, når børn klatrer. Dette er vigtigt for en god kropsholdning og evnen til at sidde stille. **Social-emotionelle evner:** hulleerne tillader børn kan sidde sammen og snakke.



Højde

Social-emotionelle evner: her udvikler børn mod og selvregulering som de er højt oppe, der påvirker deres selvtillid positivt.



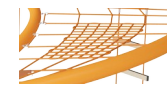
Stige

Fysiske evner: her udvikles krydsordination og muskelstyrke og ben- og armmuskler trænes når man klatrer.



Membran

Fysiske evner: her udvikles balancesansen når børnene står, sidder eller ligger her. Det er samtidig en hurtigere vej op på grund af membranens ekstra støtte. **Social-emotionelle evner:** et mødested hvor man kan tage en pause fra klatrenettet.



Forhøjet netområde

Fysiske evner: understøtter rumlig bevidsthed og tilføjer spænding. Giver mulighed for hurtige bevægelser, der styrker balance. **Social-emotionelle evner:** et mødested til pauser med vennerne.



Rebområde

Fysiske evner: her udvikles smidighed, balance og krydsordination, som børn klatrer fra det ene reb til det andet. Klatring udvikler også muskler og proprioception. **Social-emotionelle evner:** understøtter samarbejde og pause med venner. **Kognitive evner:** understøtter regelleg, såsom jorden er giftig.

Giga Frisbee

COR17300



Reb af UV-stabiliserede PES-rebtråde med indvendig stålkabelforstærkning. Polyester-garnet er fremstillet af +95 % genanvendte forbrugeraffald og smeltes induktivt på hver streng. Rebene er meget slidstærke og hærværksresistente og kan udskiftes på stedet, hvis det er nødvendigt.



Corocord 'S'-klemmer bruges som universelle forbindelser i Corocord-produkter. 8 mm rustfrit stålstænger med afrundede kanter presses rundt om rebene med en speciel hydraulisk presse, hvilket gør dem til den ideelle samling: sikker, holdbar og hærværksikret, og med den fleksibilitet som en rebstruktur behøver.



Metaldele er lavet af stål af høj kvalitet, varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfrit zink. På ydersiden er der et ekstra lag med pulverbelægning. Dette sikrer både fremragende korrosionsbestandighed og farverigt designudtryk.



Corocord-membraner består af et friktionssikkert gummimateriale i samme kvalitet som transportbånd med fremragende UV-modstand. Testet og overholder REACH-krav til PAH. En fire-lags armering lavet af vævet polyester er indlejret. Armeringen og de to overfladelag resulterer i en samlet tykkelse på 7,5 mm.



Fuldfarvede EPDM gummiskiver med glat overflade. Den støbte EPDM omgiver en varmgalvaniseret stålkerne, der sikrer både stabiliteten af skiverne og holdbar fastgørelse af rebet.



Netets aluminiumssænke er dobbeltkoniske med afrundede ender og er så små som sikkerheden tillader. Det overordnede netdesign sigter mod at holde metaldele inden for nettet til et absolut minimum, både i størrelse og antal, for at give den bedst mulige klatreoplevelse.

Varenr. COR173001-1103

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	280 cm
Faldområde	194,8 m ²
Installationstid (timer)	57,1
Udgravningsmængde	33,04 m ³
Betonmængde	20,76 m ³
Forankringsdybde	110 cm
Fragtvægt	3.546 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓

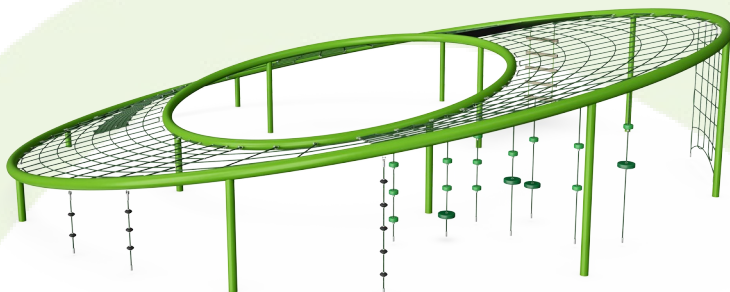
Garanti

Corocord reb	10 år
EPDM komponenter	2 år
Membran	2 år
S-Klemmer	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

COR17300



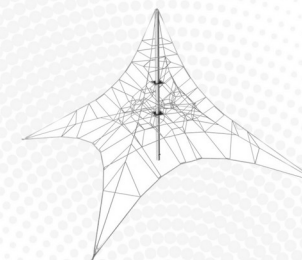
Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR173001-1103	9.138,93	2,66	49,65

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: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

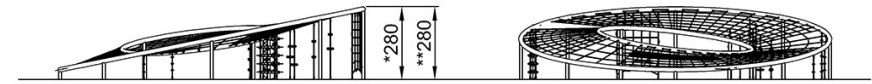
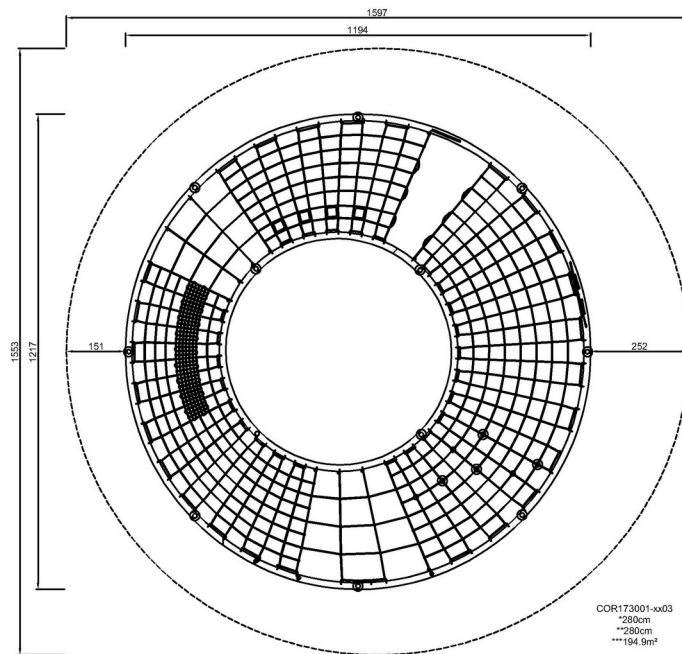


Giga Frisbee

COR17300

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



COR173001

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)