

# Super Frisbee

COR17100

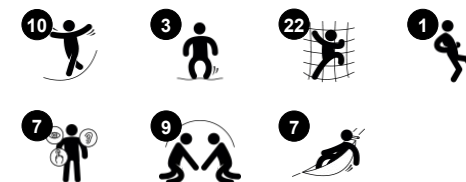
**KOMPAN**  
Let's play



Varenr. COR171001-1104

## Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	617x625x210 cm
Alder	5+
Antal brugere	30
Farvemuligheder	



Super Frisbee vil straks tiltrække børn og familier til at lege, og det smarte design inspirerer til variationer i klatring og navigering, der holder familien i gang på legepladsen i lang tid. Strukturen har noget for enhver smag, som giver virkelig inkluderende spil. Der er noget for enhver smag, og alle kan være i centrum for legeaktionen. De forskellige adgangspunkter

giver børn mulighed for at styrke deres muskler gennem klatring, da de belønnes af spændingen ved at navigere i højden. Der er punkter med gradueret udfordring, der inspirerer børn til at vende tilbage til strukturen for at udfordre sig selv hver gang. På grundniveau kan mennesker med alle evner deltage i det sjove og udfordrende, som

understøtter en positiv holdning til en sund livsstil for alle.



# Super Frisbee

COR17100



## 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.



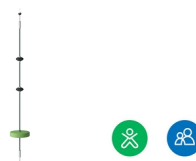
## Højde

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



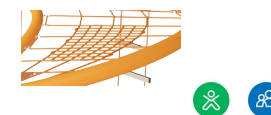
## Stige

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



## Reb med gummiskive

**Fysiske evner:** børn udvikler krydskoordinering og muskelstyrke når de klatrer og træder på skiven. Samtidig trænes balancesansen som bl.a. er vigtig for at kunne sidde stille. **Social-emotionelle evner:** understøtter sociale færdigheder og tage skift.



## 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.

# Super Frisbee

COR17100



Reb af UV-stabiliserede PES-rebtråde med indvendig stålkabelforstærkning. Polyester garnet er fremstillet af >95 % genanvendt 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 hærværkssikret, 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. COR171001-1104

## Installationsinformation

Maks. faldhøjde	210 cm
Faldområde	71,9 m <sup>2</sup>
Installationstid (timer)	22,6 timer
Udgravningsmængde	14,88 m <sup>3</sup>
Betonmængde	9,10 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde	110 cm
Fragtvægt	1.379 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

COR17100



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	%
<b>COR171001-1104</b>	3.632,80	2,72	48,82

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**  
Let's play

## Kompan A/S

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

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



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: "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 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



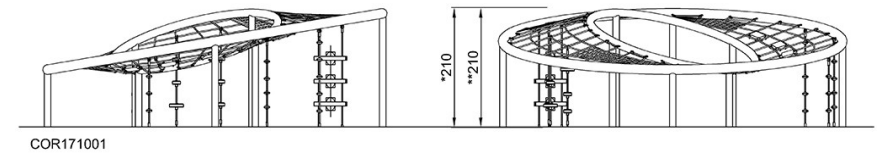
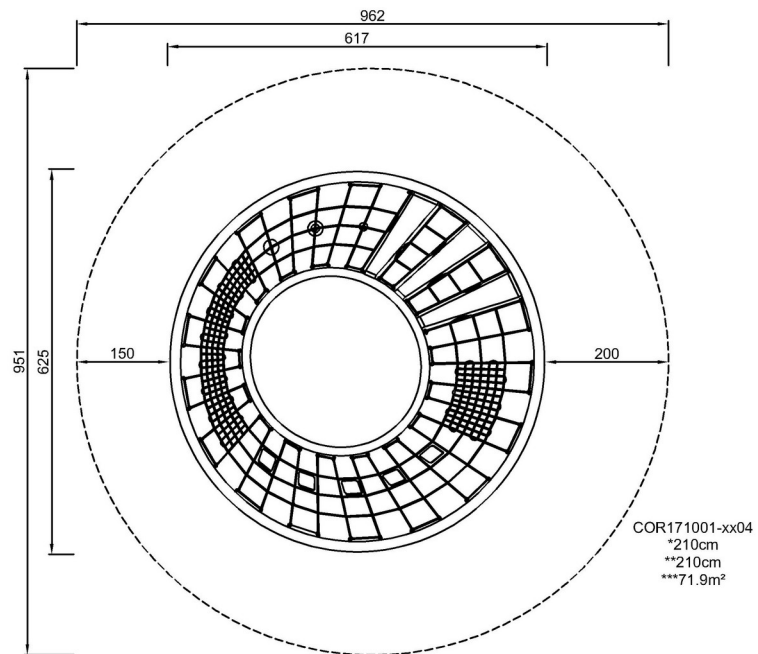


# Super Frisbee

COR17100

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

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



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)