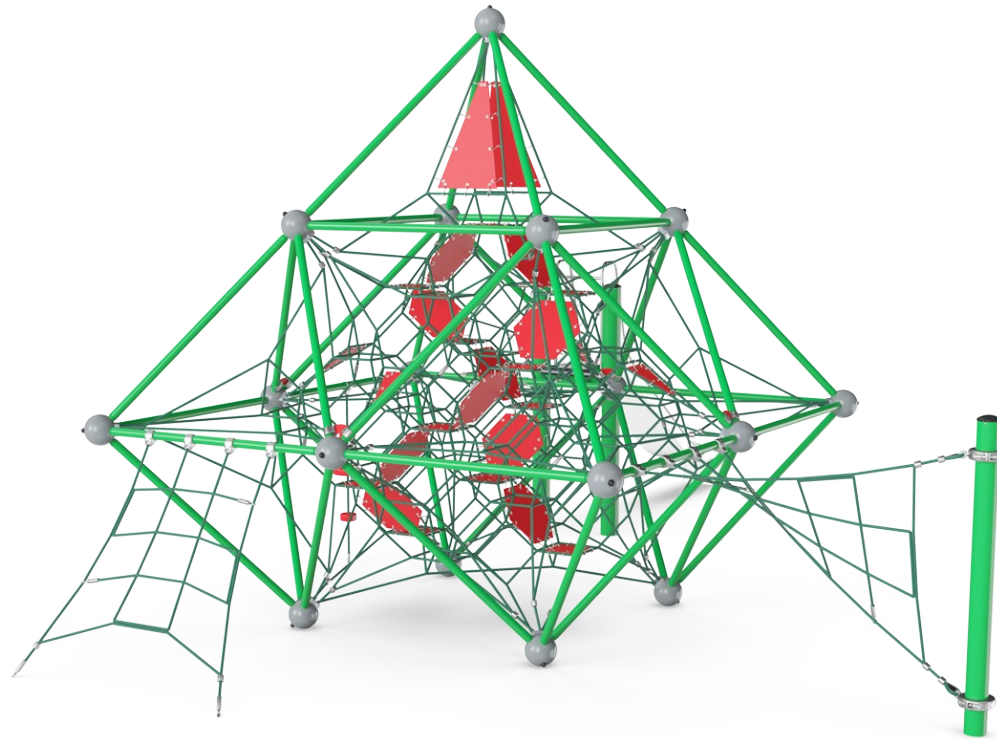
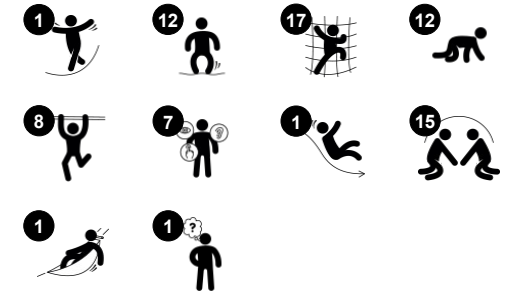


# Medite med tilvalg

COR10513



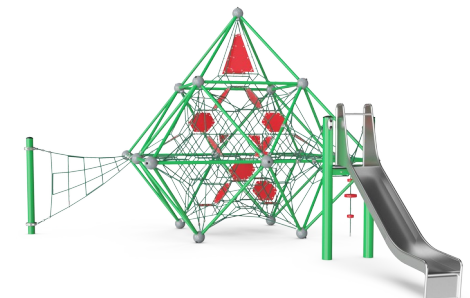
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	622x908x446 cm
Aldersgruppe	5+
Antall brukere	46
Fargevalg	



Medite med tilvalg er et tredimensjonalt taumiljø der barna kan bevege seg fritt i alle retninger og sikre timevis av lek. Inne i konstruksjonen kan barna bevise sine klatreferdigheter i nettet, mens rammene passer perfekt til hending. Muskelstyrke, koordinering på tvers av kroppen og romfølelse blir trent. Disse ferdighetene er grunnleggende

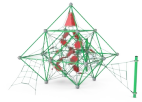
f.eks. når du skal vurdere avstander og håndtere trafikk sikkert. Den vridde stigen er en spennende utfordring, når barnet på andre trinn trenger å bruke all sin bevegelseslogikk for å mestre klatring videre. Stålrammen er en destinasjon i seg selv, og innbyr til sosiale pauser. Membranene er en rask, sprettende måte å nå toppen på og fungerer som

destinasjon og møtepunkter på samme tid. Her oppmuntres sosial samhandling og stimulering av samarbeid. Konstruksjonen er i tillegg gjennomskiktig for å lette kommunikasjonen over nettet. Tauene er konstruert med en bløt overflate og med innebygget stålkjerne. Samlinger i aluminium og "S"-krok i rustfritt stål sikrer taukonstruksjoner i enestående kvalitet.



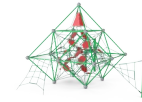
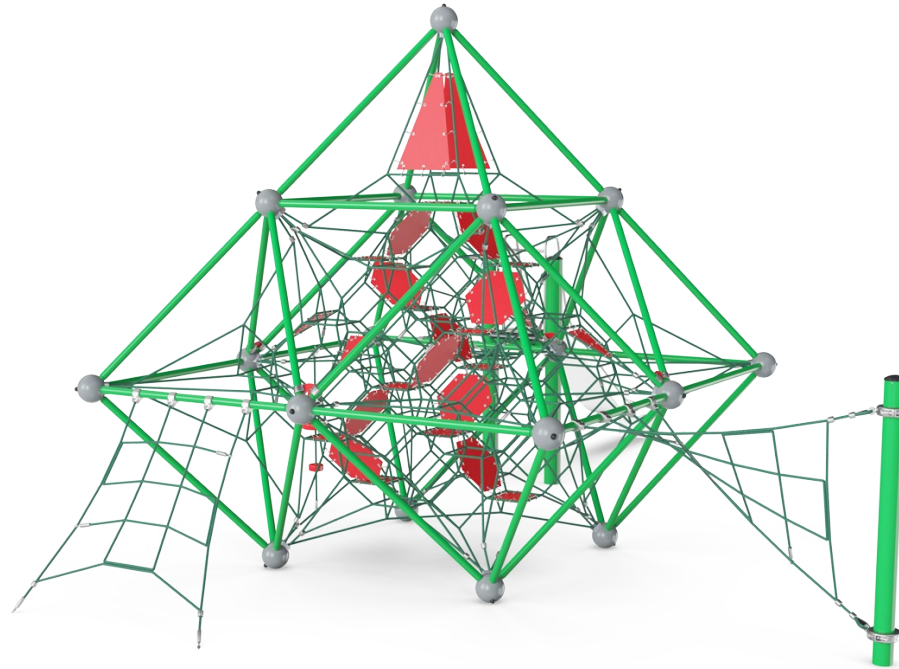
# Medite med tilvalg

COR10513



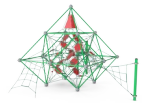
## Membransti

**Fysisk:** en raskere vei opp grunnet den ekstra støtten fra membranen. **Sosioemosjonell:** en fin plass for sosial samvær og mulighet for å trekke seg tilbake.



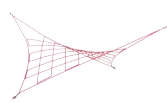
## Tilkoblede nett

**Fysisk:** de sammenkoblede nettene gjør at klatrerne føler de andres bevegelser, noe som gir en ekstra morsom dimensjon og krever konsentrasjon når man holder seg fast i tauet. Krysskoordinasjon og alle muskelgrupper trenes. **Sosioemosjonell:** bevegelsene til klatrerne påvirker de andre klatrerne, slik at hensyn og turtaking styrkes.



## Høyde

**Sosioemosjonell:** barn utvikler mot og selvregulering når de befinner seg i høyden. Dette har en positiv innvirkning på selvtilliten.



## Vridd nett

**Fysisk:** de store maskene gjør det mulig å klatre og krype gjennom, og støtter egenoppfatning, romforståelse, krysskoordinasjon og muskelstyrke ved å skyve og trekke armene for å komme seg oppover. **Sosioemosjonell:** de store maskene gjør at flere barn kan sitte sammen.



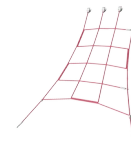
## Sklie

**Fysisk:** å skli utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. Videre trenes kjernemuskulaturen når du sitter oppeist og glir ned. **Sosioemosjonell:** empati, tur-taking og risikotaking



## Tau med gummiskiver

**Fysisk:** barn utvikler koordinering og muskelstyrke på tvers av kroppen når de står på skiven og klatrer i tauet. Balansesansen blir trent når man svinger forsiktig. Balansefølelsen er viktig blant annet å kunne sitte stille. **Sosioemosjonell:** sosialt samvær og turtaking når man bestemmer hvem som skal sitte.



## Klatrenett

**Fysisk:** det skrå nettet støtter kroppens oppadgående klatrebevegelse. Tverrkoordinering, romlig bevissthet og fysisk styrke blir trent på grunn av store trinn når man vil klatre opp raskt. **Sosioemosjonell:** de store maskene gir mulighet for at flere barn kan sitte sammen

# Medite med tilvalg

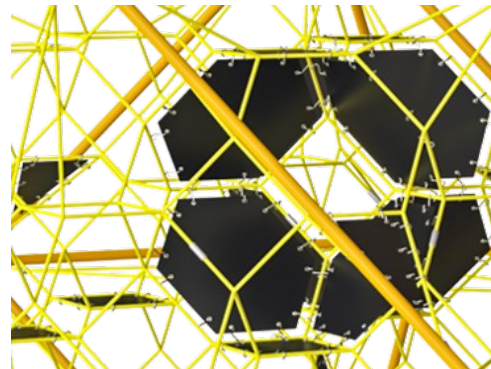
COR10513



Corocord 'S' klemmer brukes som forbindelser i våre Corocord-produkter. 8mm rustfrie stålstenger med avrundede kanter presses rundt tauene med en spesiell hydraulisk presse, noe som gjør dem til det ideelle bindingspunktet: trygt, holdbart og hærversresistent.



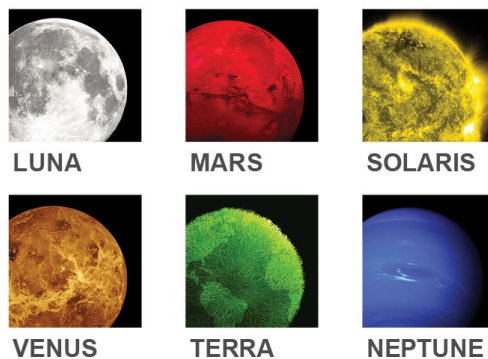
Nettets aluminiumsbytter er dobbeltkonisk med avrundede ender og er så små som sikkerhetsstandarden tillater. Det overordnede nettdesignet tar sikte på å holde metalleder innenfor nettet til et absolutt minimum, både i størrelse og antall, for å gi en best mulig klatreopplevelse.



Corocord-membranet består av et friksjonssikkert gummiert materiale av høy kvalitet med god UV-motstand. Testet og i samsvar med REACH-kravene mtp. PAH. Innebygd er en firelags armering laget av vevd polyester. Pansringen og de overflatelagene resulterer i en total tykkelse på 7,5 mm.



Metalledene er laget av høykvalitets stål, varmgalvanisert med blyfri sink. På utsiden er det et ekstra lag med pulverbelegg. Dette sikrer både utmerket korrosjonsmotstand og fargerikt designuttrykk.



COROCORD Frame Nets er tilgjengelig i 6 galaktiske fargetemaer. Temaene trekker på lyse farger som appellerer til barn i alle aldre. De kan endres i konfiguratoren.



De rustfrie stålkomponentene er laget av rustfritt stål av høy kvalitet i samsvar med globale lekeplassstandarder. Stålet er glassblåst etter produksjon for å sikre en best mulig skliflate.

Produktnummer COR105131-0403

## Monteringsinformasjon

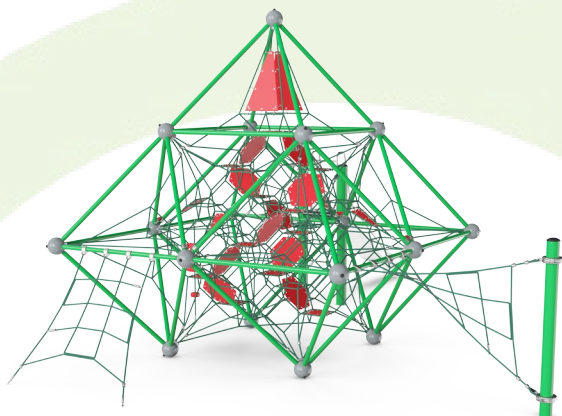
Maksimal fallhøyde	174 cm
Sikkerhetssone	74,1 m²
Total monterings tid	41,0 timer
Utgraving	5,70 m³
Betong	3,27 m³
Forankringsdybde (standard)	110 cm
Forsendingsvekt	1.672 kg
Forankring	In-ground ✓

## Garanti

Corocord tau	10 år
EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Membran	2 år
Garantert reservedeler	10 år







Krybbe til port A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%
<b>COR105131-0403</b>	4.037,03	3,61	45,74

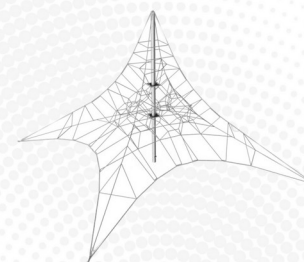
Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (A1-A3).

## Kompan A/S

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



## 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

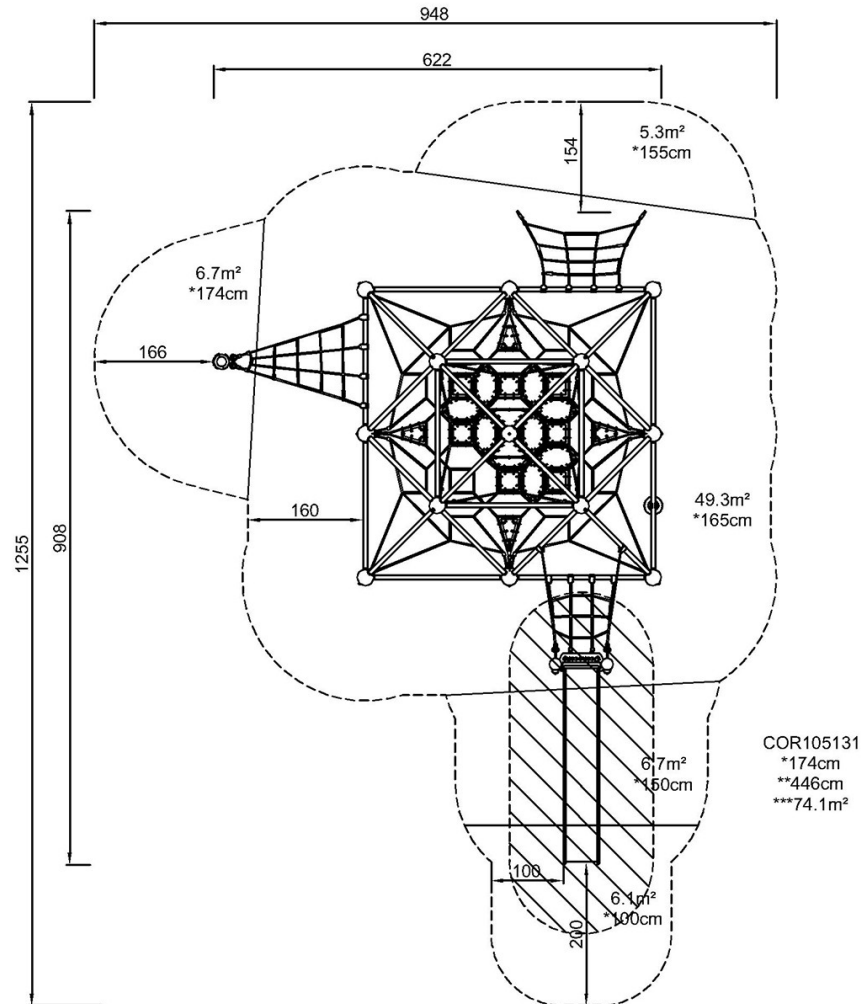


# Medite med tilvalg

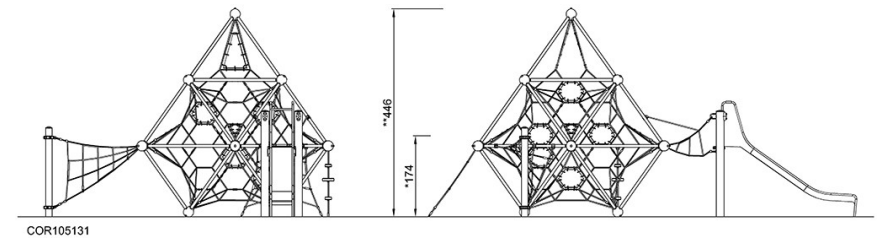
COR10513

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetssone

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)



[Klikk for å se SIDE VIEW](#)