

# Explorer Dome

CRP812501

**KOMPAN**  
Let's play

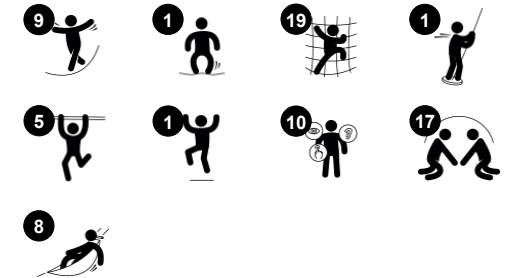


Det er en jungel av moro! Fantastiske slyngende nett, tau og vaklende lekeapparater gjør leken ustoppelig for de større barna. Det romslige toppnettet er et ettertraktet samlingspunkt for grupper av barn. Det er mange måter å klatre og nå de mange lekenivåene på, via nett, tullede rør, taustiger, lekeskjell eller kokostau. Denne rike

variasjonen av klatring, kryping og balansering gjør at barna kommer tilbake igjen og igjen for å forbedre og overgå tidligere forsøk på å klatre i nettene. De mange vridde, hoppende, balanserende og klatrende øvelsene styrker barnets motoriske ferdigheter: smidighet, balanse og koordinasjon. Den transparente taukonstruksjonen stimulerer barnas

romforståelse og gjør det enkelt å samhandle sosialt. Sosialt samvær, turtaking og empati er sosiale og emosjonelle ferdigheter for livet som brukes gjentatte ganger når man leker i Explorer Dome.

Produktinformasjon	
Mål LxBxH	699x757x415 cm
Aldersgruppe	5+
Antall brukere	52
Fargevalg	



# Explorer Dome

CRP812501



## Stort klatrenett

**Fysisk:** i nettene kan klatrerne føle bevegelsene til de andre klatrerne, noe som gir en dimensjon av morsom og krevende konsentrasjon når man holder godt fast i tauet. Alle muskegrupper blir trent, i tillegg til krysskoordinering. **Sosioemosjonell:** plass til pauser for mange og støtte samarbeid og turtaking.



## Tau med UFOer

**Fysisk:** på UFOene kan man svaie både sittende og stående, klatre og snurre. Balansesansen utvikles når man svinger, mens arm- og beinmusklene styrkes ved å klatre opp.



## Gyngeskjlie

**Fysisk:** muskelstyrke, balanse og koordinasjon når man klatrer opp og ned, vipper og holder seg fast.



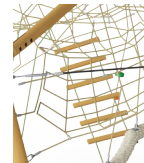
## Lekeskjell

**Fysisk:** den svaivende bevegelsen stimulerer balanserefølelsen, som er nødvendig for å sitte stille på en stol. **Sosioemosjonell:** møteplass, dele plass og ta en pause



## Kokosnøttau

**Fysisk:** balanse og koordinering støttes når du går på det svaivende tauet. En god følelse av balanse overføres til andre ferdigheter som å sitte stille på en stol. Beintetthet utvikles når du hopper av. **Sosioemosjonell:** når barna svaier sammen på tauet, opplever de sine egne og andres bevegelser. Dette stimulerer til samarbeid og omtanke, for eksempel når man passerer andre på tauet.



## Taustige og -tilgang

**Fysisk:** den varierte, hoppende klatringen via trinnene til toppnettet utvikler smidighet, balanse og koordinasjon. **Sosioemosjonell:** tur-taking og å hjelpe hverandre når man klatrer opp



## Brannmannsstang

**Fysisk:** balanse og koordinasjon støttes når du glir ned, samt arm- og kjernemuskulatur. Å hoppe av styrker bentettheten, som blir oppbygget for livet i tidlig barndom. **Sosioemosjonell:** turtaking og risikotaking.

# Explorer Dome

CRP812501



Kjettingen / tauene er festet til kokosnettetauet med KOMPAN's svingbare festeanordning i rustfritt stål med bronselagre. Huskene har et utvendig deksel av svart PUR. Bruken av sidemontert svivler gir friksjonsfri bevegelse, eliminerer inngrep i fingre og føtter og forstørker den stående overflaten på toppen av tauet.



De store komponentene er laget av 100 % resirkulerbar polyetylen, som består av 33 % gjenbruksmaterialer. Støpt i ett stykke med minimum 5 mm veggtykkelse for å sikre høy holdbarhet i all slags vær.



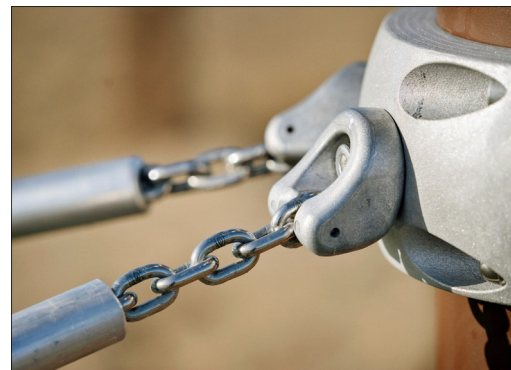
Vippebevegelsen over to akser produseres av en kraftig ROSTA torsjonsfjær. De to ROSTA-elementene fungerer støyfritt og er vedlikeholdsfrie.



Tau av UV-stabiliserte PES-taustrenger med innvendig stålkabelforsterkning. Polyestergarnet er laget av +95 % resirkulert forbrukeravfall og er induktivt smeltet på hver tråd for å oppnå høy slitestyrke.



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.



Corocord smartklemmer er nøye utformet i alle detaljer for å sikre overlegen fleksibilitet i høykvalitets aluminiumsmateriale. De smarte klemmene festes rundt stolpene med fire stålbolter. Festepunkter som ikke er brukt lukkes med PA-hetter.

Produktnummer CRP812501-0404

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	295 cm
Sikkerhetssone	91,3 m²
Total monterings tid	54,8
Utgraving	3,21 m³
Betong	2,53 m³
Forankringsdybde (standard)	38 cm
Forsendingsvekt	1.939 kg
Forankring	In-ground ✓

## Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Hule PE deler	10 år
Galvanisert stål	Livstids
Tau & nett	10 år
Garantert reservedeler	10 år

**EN  
1176**  
compliant





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>CRP812501-0404</b>	5.210,50	3,59	47,70

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**

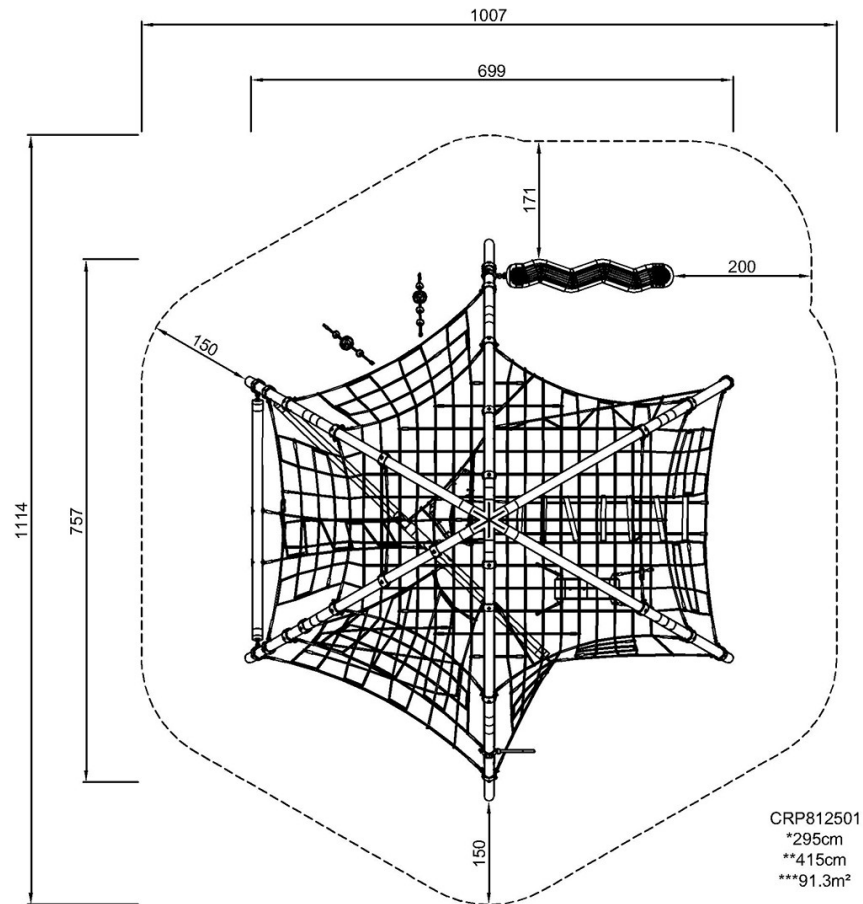
By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000



## CRP812501

**KOMPAN**  
Let's play

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

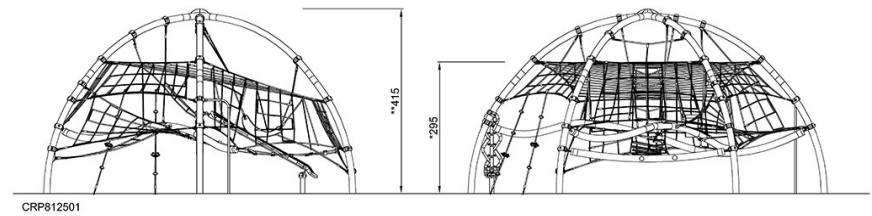


CRP812501  
\*295cm  
\*\*415cm  
\*\*\*91.3m<sup>2</sup>

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

5 / 05/02/2024

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se SIDE VIEW](#)

*Data kan endres uten forvarsel.*