

Quad Cube


COR10460



Quad Cube vil bringe WOW-faktoren til enhver lekeplass. Med en høyde på ni meter vil barn klatre og utforske Quad Cube så snart de ser den. De firkantede rammene med sirkulære åpninger er grunnleggende lekeformer som har fantastisk lekeappell. Aktiviteter på flere nivåer vil øke lekevarigheten og få barn til å komme tilbake igjen og igjen. Ved å klatre mellom

nivåene i de varierte taunettene, trener barnet krysskoordinasjon, kroppsforståelse og romforståelse og hjelper til med å utvikle viktige livsferdigheter som å navigere i mindre områder. Formene og klatrenettene hjelper med å bygge selvtillit, som støtter troen og evnen til å skape sosiale relasjoner. Å klatre høyt og bruke de øvre Quad Cube-aktivitetene

er en spennende utfordring som støtter barnas evne til å vurdere risiko, og magekilende klatringer og sklier sørger for morsom lek med en hensikt.

Produktinformasjon	
Mål LxBxH	675x1426x922 cm
Aldersgruppe	5+
Antall brukere	45
Fargevalg	



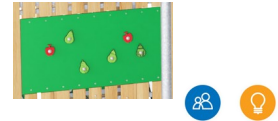
Quad Cube

COR10460



Boblevindu

Sosioemosjonell: inviterer til interaksjon mellom ut- og innsiden **Kognitiv:** forvrenger lyden av stemmen og utvikler logisk tenkning.



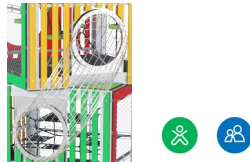
Tannhjul- og pilpanel

Sosioemosjonell: inviterer til samarbeide på grunn av tosidigheten og legger opp til gruppelek og parallell lek **Kognitiv:** de roterende elementene stimulerer forståelse av årsak og virkning og logisk tenkning.



Se gjennom-vegger av nett

Sosioemosjonell: legger til en følelse av spenning. **Kognitiv:** forståelse av rom og avstander når man ser ut fra kubenes uliek nivåer.



Tunnel av vaier

Fysisk: den bratte stigningen trener den romlige bevisstheten, krysskoordineringen og muskelstyrken. **Sosioemosjonell:** høydefornemmelse, følelse av spenning, turtaking og ta hensyn til andre.



Membran

Fysisk: den hoppende membranen utvikler balansefølelsen når barnet står, trækker eller sitter ned. En raskere vei opp grunnet den ekstra støtten fra membranen. **Sosioemosjonell:** en fin plass for sosial samvær og mulighet for å trekke seg tilbake.



Kravle gjennom-hull

Fysisk: hullet gjør det mulig å klatre og krype gjennom, utvikle krysskoordinering, kroppsforståelse og romlig bevissthet. **Sosioemosjonell:** samarbeid og tur-taking når man passerer hverandre. **Kognitiv:** forstå plass, form og målinger når man ser om kroppen kan passe gjennom hullet.



Lang rørsklie

Fysisk: å sklie utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. **Sosioemosjonell:** høyden gir ekstra fart og spenning. Empati blir stimulert av turtaking og å ta hensyn til andre. Følelse av sikkerhet når man stopper på den ekstra lange åpningen.

Quad Cube

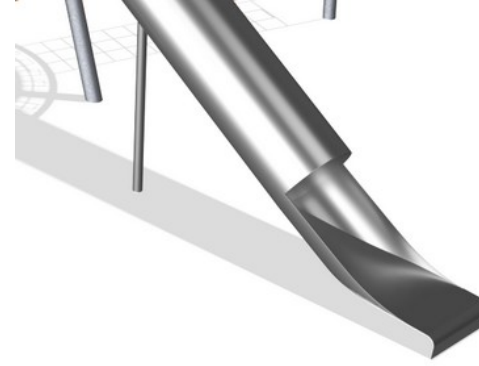
COR10460



Tau av UV-stabiliserte PES-tau med innvendig stålkabelarmering. Polyestergarnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og smeltes induktivt på hver enkelt streng. Tauene er svært motstandsdyktige mot slitasje og hærverk, og kan erstattes på stedet hvis det er nødvendig.



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.



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.



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.



Panel av 19mm EcoCore™ HDPE. Dette svært slitesterke, miljøvennlige materialet er ikke bare resirkulerbart etter bruk, men består også av en kerne produsert av 100 % resirkulert materiale.



Gjennom KOMPAN variant-team kan du velge mellom ytterligere 7 taufarger og tilpasse løsningen etter hva dere ønsker. Sortimentet har et bredt spekter av farger rangert fra elegant og uttrykksfull sort til naturlig og tonet ned hamp, samt en rekke attraktive og iøynefallende signalfarger.

Produktnummer COR104601-0499	
Monteringsinformasjon	
Maksimal fallhøyde	110 cm
Sikkerhetssone	50,1 m²
Total monteringstid	228,8
Utgraving	10,50 m³
Betong	4,83 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	7.993 kg
Forankring	In-ground ✓
Garanti	
Aluminiumsklemmer	10 år
Corocord tau	10 år
Membran	2 år
S-Klemmer	10 år
Garantert reservedeler	10 år





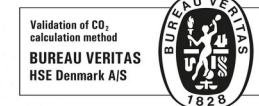
Krybbe til port A1-A3

	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
COR104601-0499	22.194,70	2,84	45,40

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 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

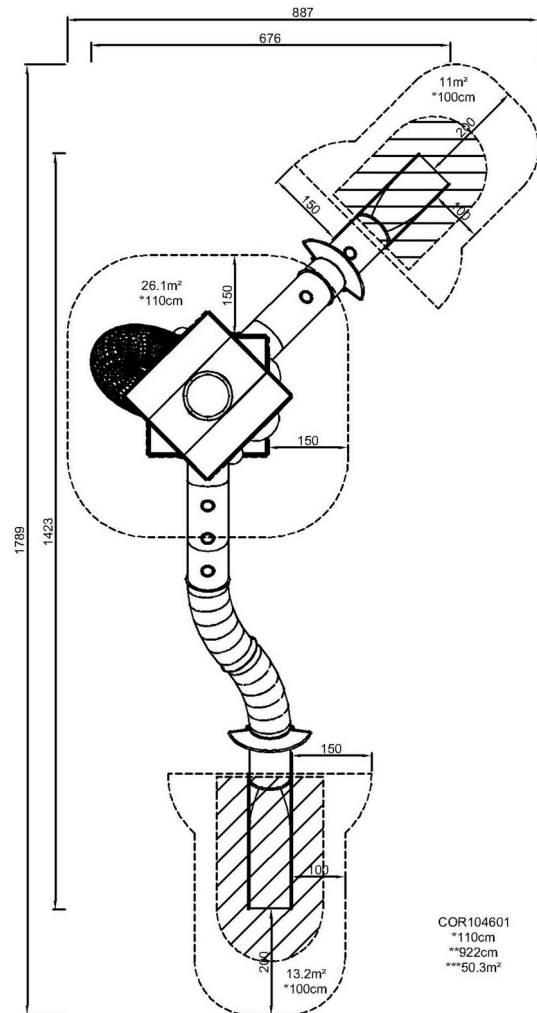
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



COR10460

KOMPAN
Let's play

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

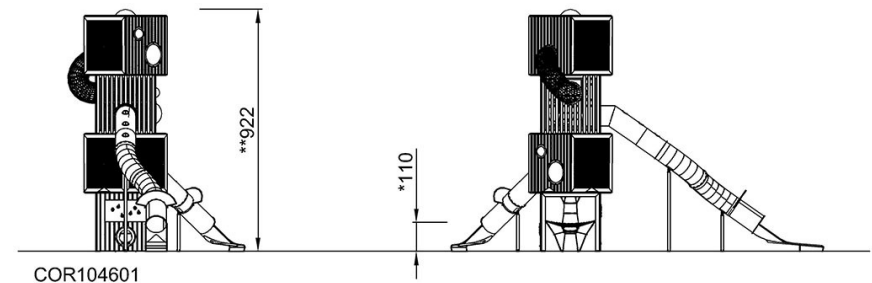


COR104601
*110cm
**922cm
***50.3m²

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

5 / 05/02/2024

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



COR104601

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)

Data kan endres uten forvarsel.