

Aistikupoli

CRP812001

KOMPAN
Let's play



Tuotenumero CRP812001-0404

Tuotetiedot

| | |
|--------------------|---|
| Mitat PxLxK | 777x739x415 cm |
| Ikäryhmä | 5+ |
| Leikkikapasiteetti | 60 |
| Värvaihtoehdot |    |



Lapset saavat intoa aistikupolista: jännitystä, kylmiä väreitä ja ihmeellisiä optisia ilmiöitä ystävällisessä ja hausassa aistimellisessä leikkimaisemassa. Aistikupoli tarjoaa runsaasti erilaisia uudenlaisia leikkitoimintoja, jotka kiehtovat ja kehittävät leikissä kaikenikäisiä lapsia. Valtavat verkot on ripustettu sekä pystyettä vaakasuoraan, jotta niissä voi kiivetä

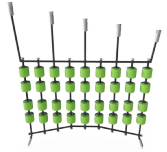
jännittäviin kiipeilyihin ja kokoontua viettämään aikaa. Ikätasolle sopiva lihasten ja motoristen taitojen harjoittelu ryömiessä, kiipeillessä ja suunnistaessa kupolin verkkojen läpi antaa lapsille tärkeitä hyötyjä leikistä, kuten voimaa, vakautta ja luottamusta liikkumiseen. Maanpinnan tasolla vaihtelevat verkot heiluvat, kun lapset kiipeilevät niiden yläpuolelle, mikä

luo leikkimielistä liikettä ja yhteenkuuluvuuden tunnetta lapsissa. Aistikupolin läpinäkyvyys tekee siitä leikkiyksikön, joka mahdollistaa intensiivisen yhteistyön, huomioon ottamisen ja kommunikaation eri tasoilla ja toimintojen välillä.



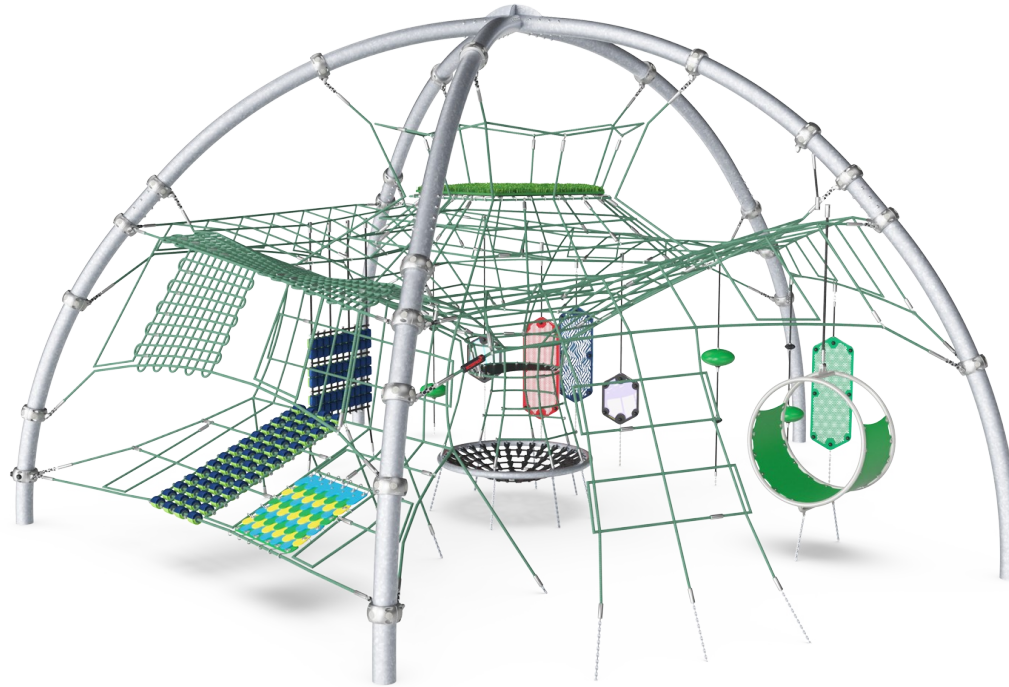
Aistikupoli

CRP812001



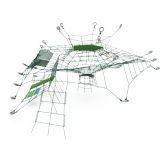
Piirustusseinä

Fyysinen: rullat stimuloivat hienomotoriikkaa ja niihin nojaaminen stimuloi aisteja rauhoittaan tai virkistään voimakkuudesta riippuen. **Sosiaalis-emotionaalinen:** sosiaalisemotionaaliset taidot kehittyvät, kuten yhteistyö ja vuorottelu, kun molemmat puolin tehdään kuvioita. **Luovuus:** rullien eri värit mahdollistavat kuvioiden ja signaalien tekemisen, mikä innostaa luovaan toimintaan.



Dikroottinen paneeli

Fyysinen: istuminen, roikkuminen ja nojaus köyden ripustettuihin paneeleihin harjoittaa tasapainoa ja ristikkäiskoordinaatiota. **Sosiaalis-emotionaalinen:** paneelien kiertäminen värikkäiden varjojen luomiseksi kehittää vuoro- ja yhteistyötaitoja. **Kognitiivinen:** kuvioiden esiintymisen ihmettely, ymmärtäminen ja järjellä kehittämistä loogista ajattelua.



Aistikupolin verkko

Fyysinen: yhdistetyt verkot saavat kiipeilijät tuntemaan muiden kiipeilijöiden liikkeitä, joka lisää hauskuutta ja vaatii keskittymään köydestä kiinnipitämiseen. Harjoittaa kaikkia lihasryhmiä ja ristikkäiskoordinaatiota. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kiipeilijöiden liikkeet vaikuttavat muihin kiipeilijöihin. Taukotiloja monille, mikä tukee yhteistyötä ja vuorottelutaitoja. Läpinäkyvä rakenne mahdollistaa näkyvyyden koko välineeseen.



Oleskelukapseli

Fyysinen: istuminen ja makaaminen nauttien keinuvasta liikkeestä stimuloi tasapainoaistia. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kutsuu taukoon ja kohtaamiin. Vuorottelu tukee taitoja, jotka ovat välttämättömiä konfliktien välttämiseksi.



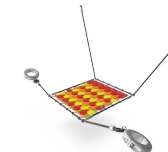
Moiré-optiset paneelit

Fyysinen: istuminen, roikkuminen ja nojaus köyden ripustettuihin paneeleihin harjoittaa tasapainoa ja ristikkäiskoordinaatiota. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kuvioista keskusteleminen ja miettiminen muiden kanssa, miten kuvit muuttuvat, harjoittaa kuuntelu- ja neuvottelutaitoja, suvaitsevaisuutta ja empatiaa. **Kognitiivinen:** kuvioiden esiintymisen ihmettely, ymmärtäminen ja järjellä kehittämistä loogista ajattelua.



Rullat

Fyysinen: maataessa rullien päällä tuntee ruumiinpaineen, istuminen harjoittaa tasapainoa. Tämä vaikuttaa fyysiseen vakauteen. **Sosiaalis-emotionaalinen:** rullien päällä makaaminen antaa rauhoittavan, rentouttavan tunteen ja niiden päällä liikkuminen virkistää. **Luovuus:** the rollers' two sidedness and colors makes it possible to change the patterns of the rollers, which stimulates creativity.

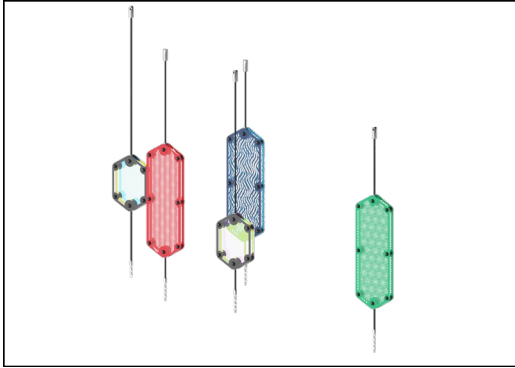


Lohikäärmeen suomu

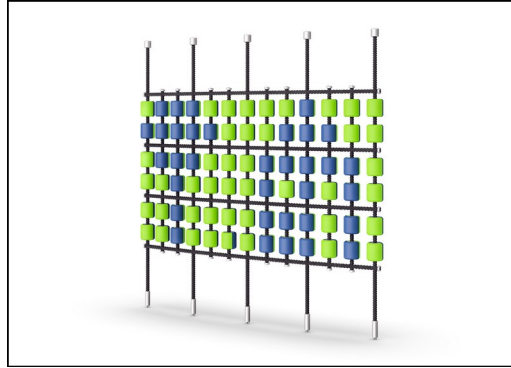
Fyysinen: kumiset suomut saavat istuimen tuntumaan hauskalta ja stimuloivat tuntoaistia. **Sosiaalis-emotionaalinen:** erinomainen paikka tauolle ja ystävien tapaamiseen.

Aistikupoli

CRP812001



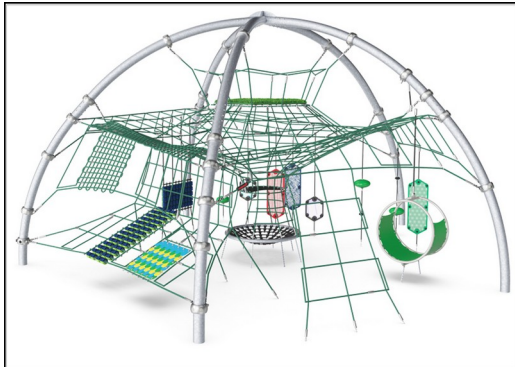
Kääntyvät optiikkapaneelit kahdesta 7 mm paksusta polykarbonaattilevystä, joiden etäisyys on 40 mm. Sisällä oleva graafinen tuloste koostuu sisemmästä kuvakerroksesta ja ulkoisesta läpinäkyvästä suojakerroksesta. Sekä PC-paneeli että vesipohjainen lakka ovat UV-stabiloituja tulosteen haalistumisen estämiseksi.



Piirustusseinän rullat on valmistettu korkealaatuisesta UV-stabiloidusta ja vahvistetusta nailonista (PA). Kaksiväriset kääntyvät rullat on liitetty köyteen teräskiinnikkeillä ja pienet nailontapit varmistavat oikean paikan köydessä.



Oleskelukapselin runko koostuu kahdesta hitsatusta teräsrenkaasta, jotka on kuumasinkitty ja jauhemaalattu. Membraani on tehty kitkan kestävästä liukuhihnakumimateriaalista, jolla on erinomainen UV-kestävyys.



Ruostumattomasta teräksestä valmistetut osat on tehty korkealaatuisesta materiaalista maailmanlaajuisten leikkipuistoja koskevien standardien mukaisesti. Teräksen pinta lasipuhalletaan valmistuksen jälkeen sileän liukumispinnan aikaansaamiseksi.



Corocordin S-kiinnikkeitä käytetään Corocord-tuotteiden yleiskiinnikkeinä. Ruostumattomasta teräksestä valmistetut, 8 millimetrin paksuiset pyöreäreunaiset tangot puristetaan köysien ympärille hydraulisella erikoispuristimella, mikä tekee niistä erinomaisia kiinnikkeitä. Ne ovat turvallisia, vahvoja ja ilkeästä kestäviä ja sallivat samalla köysirakenteiden tyyppillisen liikkeen.



Corocordin älykkäät kiinnittimet on suunniteltu huolellisesti jokaista yksityiskohtaa myöten, jolla varmistetaan erinomainen joustavuus korkealaatuisesta alumiinimateriaalista. Kiinnikkeet kiinnitetään pylväiden ympärille neljällä teräspultilla. Käyttämättömät kiinnityskohdat suljetaan PA-korkilla.

Tuotenumero CRP812001-0404

Asennustiedot

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Putoamiskorkeus enintään | 267 cm |
| Turva-alue | 85,9 m ² |
| Asennusaika | 42,2 |
| Kaivanto | 4,11 m ³ |
| Betonivalu | 3,24 m ³ |
| Perustuksen syvyys (vakio) | 38 cm |
| Lähteyksen paino | 1.579 kg |
| Ankkurointivaihtoehdot | Syväper. ✓ |

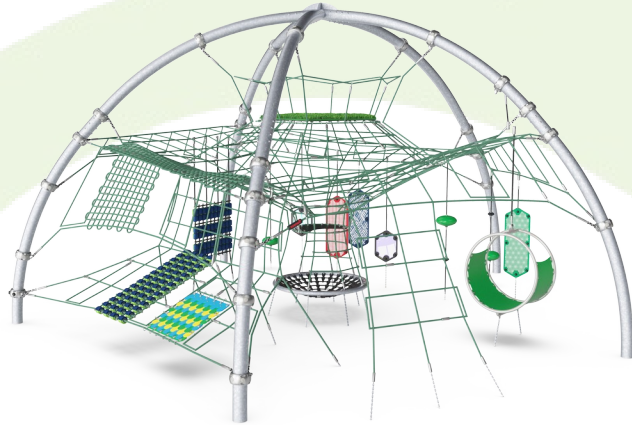
Takuutiedot

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Corocord-köysi | 10 vuotta |
| Ontot PE-osat | 10 vuotta |
| Sinkitty teräs | Elinikäinen |
| Membraani | 2 vuotta |
| Takuuseen kuuluvat varaosat | 10 vuotta |

**EN
1176**
compliant

Kestävän kehityksen data

CRP812001



| Tuotevaihe A1–A3 | Hiilidioksi dipäästöt yhteensä | Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden | Kierrätys materiaalit |
|------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| CRP812001-0404 | 4.615,50 | 4,03 | 43,30 |

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

KOMPAN
Let's play

Kompan A/S

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

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

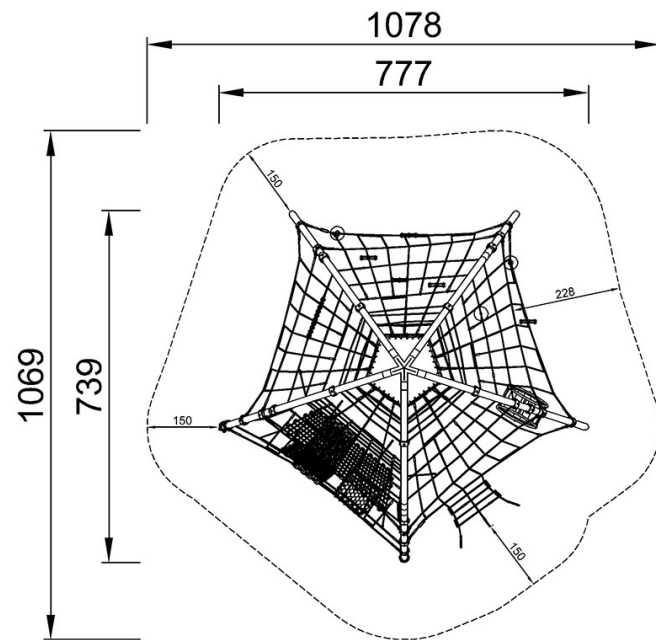


Aistikupoli

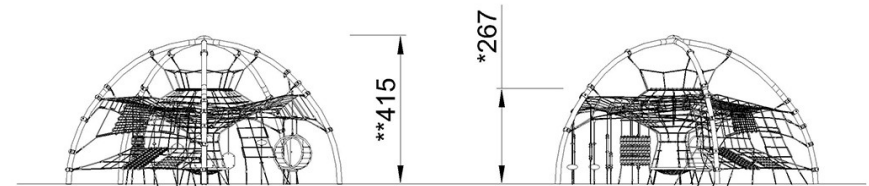
CRP812001

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



CRP812001
*267cm
**415cm
***85.9m²



CRP812001

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)