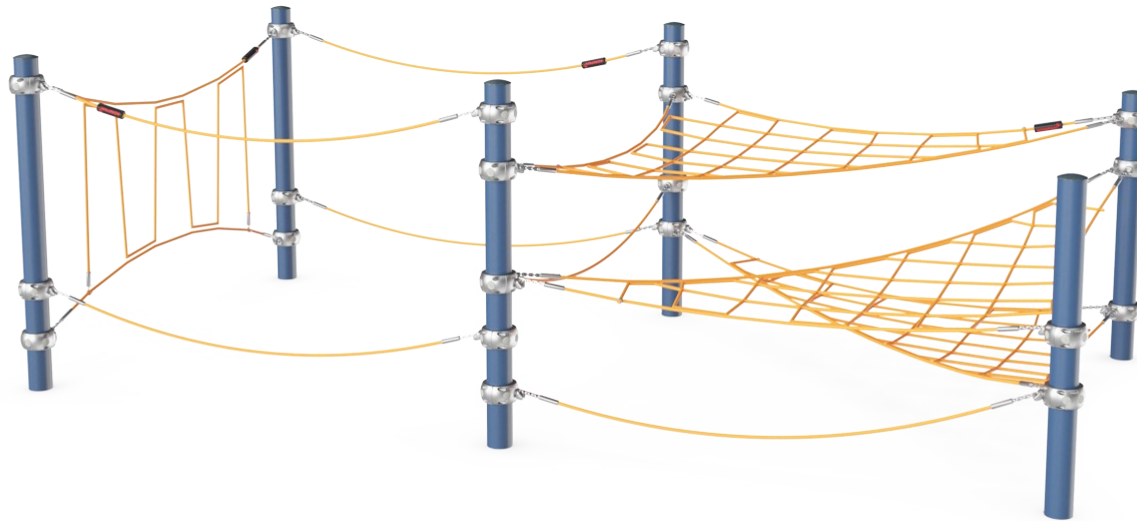


Howler forhindringsbane

CRP251101

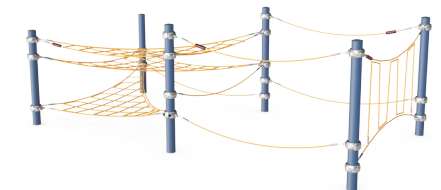
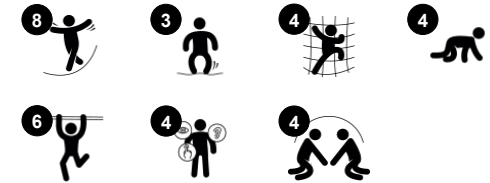
KOMPANI
Let's play



Varenr. CRP251101-0903

Generel produktinformation

| | |
|-------------------|----------------|
| Dimensioner LxBxH | 606x314x197 cm |
| Alder | 6+ |
| Antal brugere | 24 |
| Farvemuligheder | |



Børnene reagerer nysgerrigt og engageret på Howler forhindringsbane, som byder på klatremuligheder, der tester og styrker smidighed, balance og koordination. Disse færdigheder er nødvendige for den generelle fysiske form, og de inspirerer til de gode oplevelser, der er forbundet med at være fysisk aktiv og sætte sig mål, som man skal nå og

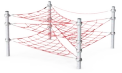
opfylde. Forhindringsbanen byder både på højhastighedselementer til leg og på aktiviteter til socialisering og venskabsopbygning. Den omhyggeligt udformede struktur gør det muligt for mange børn at lege på én gang, hvilket opfordrer dem til at navigere gennem banen, mens de giver plads til hinanden for at nå toppen eller navigere rundt. Alt i alt inspirerer

Howler forhindringsbane børnene til at glæde sig over legepladsaktiviteterne.



Howler forhindringsbane

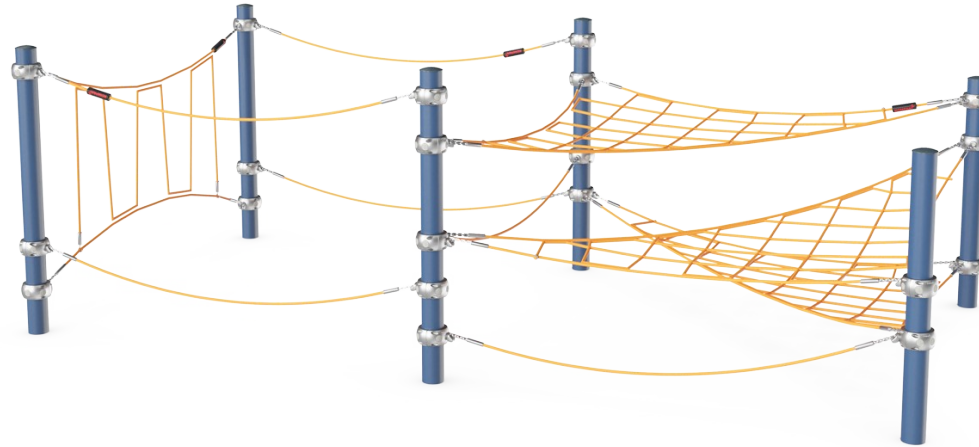
CRP251101



Spix aktivitetsbane

Fysiske evner: børn udvikler koordination på tværs af kroppen og balancesans, når de balancerer på og klatrer op ad nettene.

Social-emotionelle evner: det store net gør det muligt for flere børn at sidde eller ligge sammen.



Stramt reb

Fysiske evner: her udvikles krydskoordinering og muskelstyrke, som børn klatrer. De store masker giver mulighed for at klatre og kravle igennem, der understøtter børns rumlig bevidsthed og proprioception.

Social-emotionelle evner: de store masker tillader børn at sidde sammen og dele.



Balancereb

Fysiske evner: når børnene står på det nederste svajende reb og samtidigt holder fast i det øverste, træner de i høj grad deres balance samt deres muskler i overkroppen. Balancen er grundlæggende for at kunne sidde stille. **Social-emotionelle evner:** her er plads til mere end én og børnene udvikler deres evne til at samarbejde når de krydser hinanden på deres vej den ene eller den anden vej.

Howler forhindringsbane

CRP251101

KOMPAN!
Let's play



Reb af UV-stabiliserede PES-rebtråde med indvendig stålkabelforstærkning. Polyester garnet er fremstillet af +95 % genbrugsmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd.



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.



Corocord Smart Clamps er omhyggeligt designet i alle detaljer for at sikre overlegen fleksibilitet i aluminiumsmateriale af høj kvalitet. De smarte klemmer er fastgjort omkring stolperne med fire stålbolte. Fastgørelsespunkter, der ikke anvendes, er lukket med PA-hætter.



De favede stålkomponenter er varmgalvaniserede og har en pulvercoated finish. Dette sikrer korrosionsbeskyttelse i alle klimaer og vejrforhold. De andre ståloverflader er varmgalvaniserede indeni og udenpå med blyfri zink.

Varenr. CRP251101-0903

Installationsinformation

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Maks. faldhøjde | 150 cm |
| Faldområde | 52,8 m ² |
| Installationstid (timer) | 14,7 |
| Udgravningsmængde | 10,58 m ³ |
| Betonmængde | 5,88 m ³ |
| Forankringsdybde | 90 cm |
| Fragtvægt | 660 kg |
| Forankringsmuligheder | Overflade ✓ I jorden ✓ |

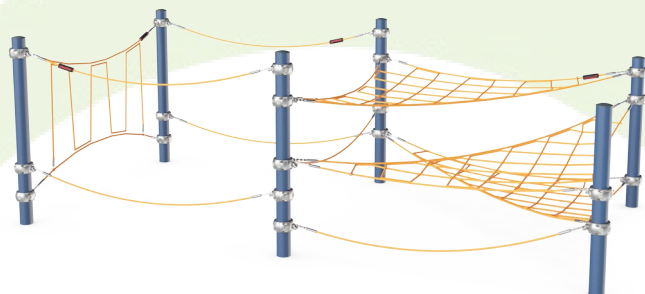
Garanti

| | |
|-------------------------|---------|
| Aluminium Klemmer | 10 år |
| Galvaniseret stål | Livstid |
| Malet top lag | 10 år |
| Reb & net | 10 år |
| Garanterede reservedele | 10 år |



Bæredygtighedsdata

CRP251101



| Vugge-til-port A1-A3 | Total CO ₂ udledning | CO ₂ e/kg | Genanvendte materialer |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| CRP251101-0903 | 1.494,53 | 3,53 | 45,93 |

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 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



