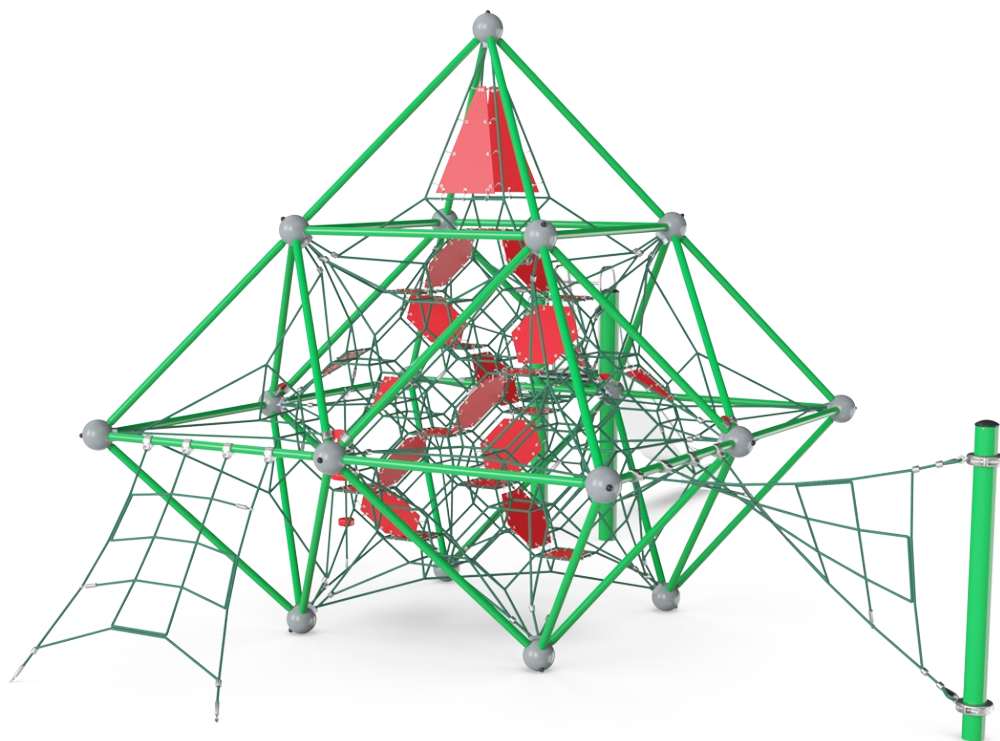


# Medite z dodatkami

COR10513

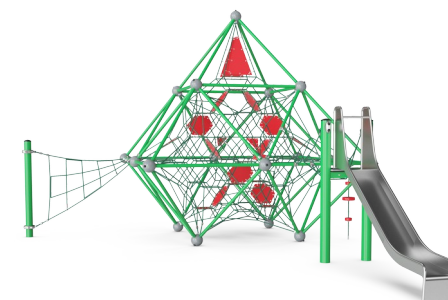
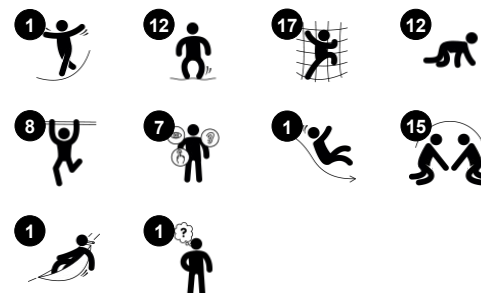
**KOMPANI**  
Let's play



## TRÓJWYMIAROWY ŚWIAT ZABAWY

Struktury Frame Net odsłaniają trójwymiarowy świat zbudowany z lin, w którym dziecko może swobodnie poruszać się we wszystkich kierunkach. Poruszanie się po labiryncie lin konstrukcji Frame Net zachęca dziecko do logicznego myślenia, a przechodzenie z jednej liny na następną pomaga ćwiczyć jego

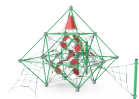
koordynację i wzmacnia siłę ciała dziecka.



Nr produktu COR105131-0403	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	622x908x446 cm
Grupa wiekowa	5+
Max. Ilość Osób	46
Dostępne kolory	

# Medite z dodatkami

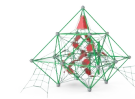
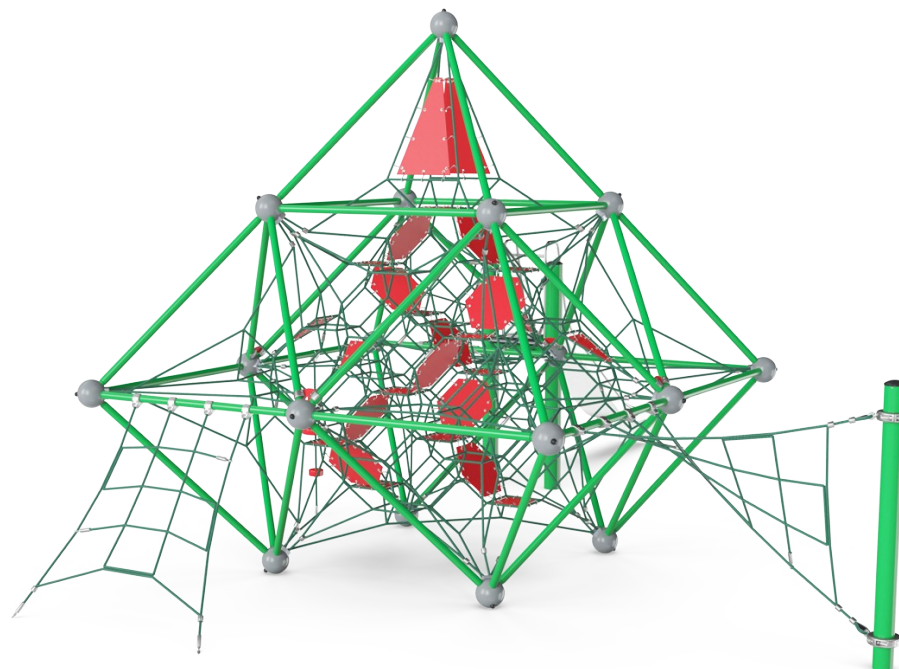
COR10513



## Ścieżka z membrany

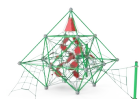
**Fizyczne:** szybsza droga w górę, dzięki dodatkowemu wsparciu membrany.

**Spoleczno-Emocjonalne:** ścieżka spotkań z punktami odpoczynku od otoczenia linowego.



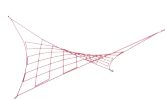
## Połączone sieci

**Fizyczne:** połączone siatki sprawiają, że wspinacze czują, jak poruszają się inni, dodając wymiar zabawy i wymagając koncentracji podczas trzymania się liny. Ćwiczone są wszystkie grupy mięśni, a także koordynacja krzyżowa. **Spoleczno-Emocjonalne:** ruchy osób wspinających się wpływają na inne osoby i dlatego wspierana jest rozważa i kolejność.



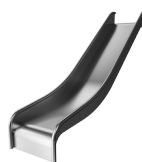
## Wysokość

**Spoleczno-Emocjonalne:** dzieci rozwijają odwagę i samokontrolę, gdy są wysoko. Wpływa to pozytywnie na pewność siebie.



## Skrecona sieć

**Fizyczne:** duże sieci pozwalają na wspinanie się w górę i w głąb, wspierając rozwój propriocepcji, świadomości przestrzennej, koordynacji krzyżowej oraz mięśni ramion podczas podciągania się i odpychania aby dostać się na górę. **Spoleczno-Emocjonalne:** duże oczka siatki pozwalają na wspólne siedzenie większej liczby dzieci.



## Zjeżdżalnia

**Fizyczne:** zjeżdżanie rozwija świadomość przestrzenną i poczucie równowagi. Co więcej, mięśnie tułowia są trenowane podczas jazdy w pozycji wyprostowanej. **Spoleczno-Emocjonalne:** empatia stymulowana przez rotację.



## Liny z gumowymi dyskami

**Fizyczne:** dzieci rozwijają koordynację ruchową i siłę mięśni podczas wchodzenia na dysk i wspinania się po linie. Ich zmysł równowagi jest trenowany podczas delikatnego kołysania. Zmysł równowagi jest ważny na przykład dla umiejętności siedzenia w miejscu. **Spoleczno-Emocjonalne:** towarzyskość i zachowanie kolejności przy podejmowaniu decyzji, kto powinien tu usiąść.



## Siatka do wspinaczki

**Fizyczne:** nachylona siatka wspiera ruch ciała w górę. Koordynacja krzyżowa, świadomość przestrzenna i siła fizyczna są trenowane dzięki dużym krokom podczas szybkiego wspinania się. **Spoleczno-Emocjonalne:** duże siatki pozwalają na wspólne siedzenie większej liczby dzieci.

# Medite z dodatkami

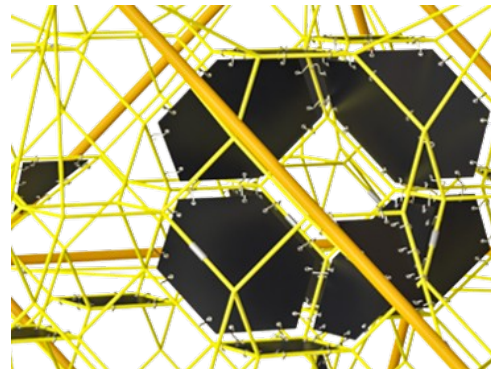
COR10513



Zaciski "S" Corocord są używane jako uniwersalne połączenia w produktach Corocord. 8mm pręty ze stali nierdzewnej z zaokrąglonymi krawędziami są dociskane na linę przez specjalną prasę hydrauliczną co sprawia, że jest to idealne połączenie: bezpieczne, wytrzymałe i odporne na wandalizm, a wszystko to przy typowych ruchach linowych konstrukcji zabawowych.



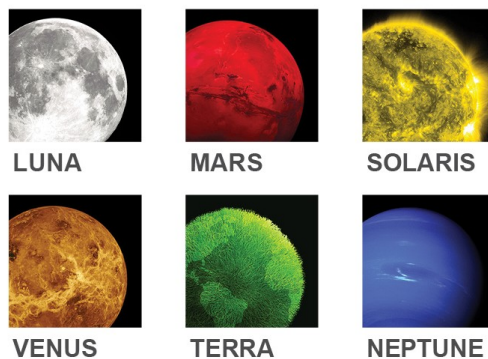
Aluminiowe łączniki sieci są dwustronnie stożkowe z zaokrąglonymi końcami i są najmniejsze na jakie pozwalają względy bezpieczeństwa. Generalny design sieci skupia się na zredukowaniu metalowych części do minimum, jeżeli chodzi o wielkość i o ich liczbę, a wszystko to, aby zagwarantować najlepszą możliwą wspinaczkę.



Membrany wykonane są z gumowych materiałów przetestowanych z odporności na tarcie o jakości taśm sklepowych z odpornością na promieniowanie UV. Membrany są przetestowane i zgodne z wymaganiami REACH dla PAH. Połączone 4-warstwy zbrojenia wykonane są z wyplatanej poliestru. Zbrojenie i dwie warstwy dają całkowitą grubość membrany 7,5mm.



Części metalowe wykonane są z metali wysokiej jakości i galwanizowane ogniowo od wewnątrz i zewnątrz cynkiem bezolowiowym. Z zewnątrz pokryte są one dodatkową warstwą farby proszkowej. Zapewnia to idealną odporność na korozję oraz podkreśla kolorystycznie dane elementy.



Frame Nets od KOMPAN są dostępne w 6 galaktycznych motywach kolorystycznych. Motywy bazują na jasnych kolorach przyciągających uwagę dzieci w każdym wieku. Kolory mogą zostać zmienione w konfiguratorze.



Komponenty ze stali nierdzewnej wykonane są z wysokiej jakości stali nierdzewnej zgodnej ze światowymi standardami placów zabaw. Stal jest piaskowana po wyprodukowaniu, aby zapewnić gładką powierzchnię do zjeżdżania.

Nr produktu COR105131-0403

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	174 cm
Strefa bezpieczeństwa	74,1 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	41,0
Objętość wykopu	5,70 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	3,41 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	110 cm
Waga przesyłki	1.672 kg
Opcje kotwienia	W ziemi ✓

## Informacje o Gwarancji

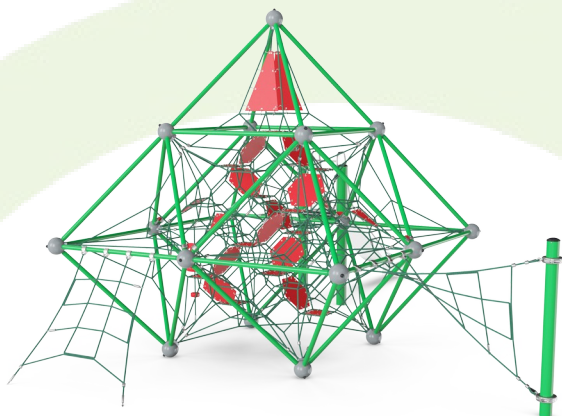
Lina Corocord	10 lat
EcoCore HDPE	Dożywotnia
Galw. Stal	Dożywotnia
Membrana	2 lata
Części Zapasowe	10 lat





# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

COR10513



**Od wydobycia  
surowców do  
opuszczenia wytwórni  
A1–A3**

**Całkowita  
emisja  
CO<sub>2</sub>**

**CO<sub>2</sub>e na  
kg  
produktu**

**Materiały  
pochodzą  
ce z  
recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

**COR105131-0403**

3.994,80

3,58

44,70

Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (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**

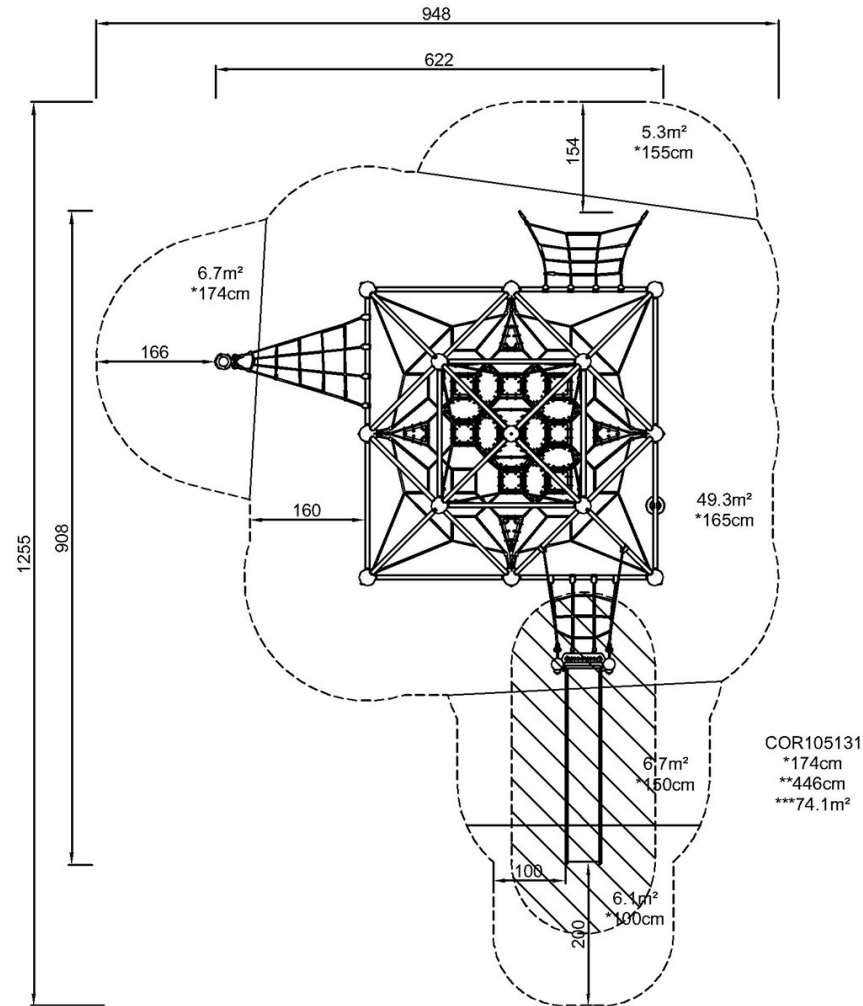
**By Bureau Veritas HSE**  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000



# Medite z dodatkami

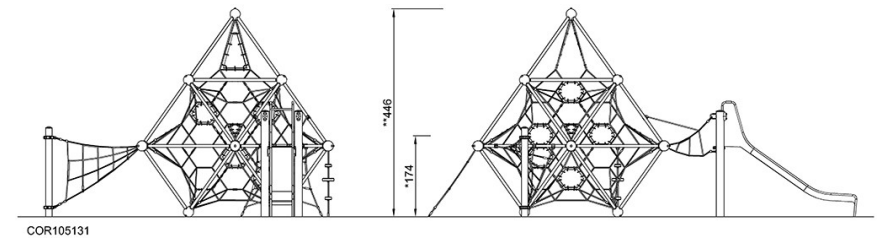
COR10513

\* Max Wys. Upadku | \*\* Wysokość | \*\*\* Strefa Bezpieczeństwa



COR105131  
\*174cm  
\*\*446cm  
\*\*\*74.1m²

\* Max Wys. Upadku | \*\* Max Wysokość



COR105131

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT Z GÓRY](#)

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)