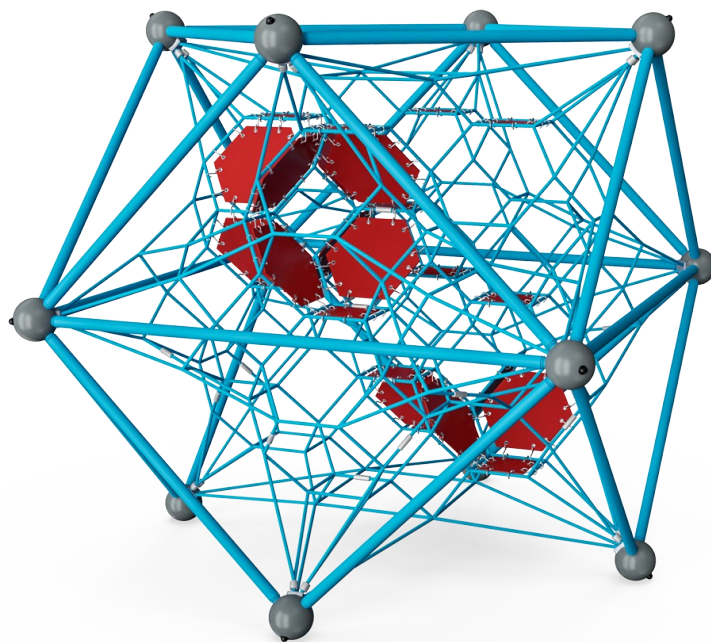


# Cubite z Membranowym Domkiem

COR10501

**KOMPANI**  
Let's play



Cubite z Membranowym Domkiem to ogromne trójwymiarowe środowisko linowe, które nieustannie zachwyca dzieci. Różnorodność wspinaczek zapewnia wiele godzin zabawy. Stalowa rama jest celem samym w sobie, oferującym przerwę lub miejsce spotkania. Membrany zapewniają szybką, sprężystą drogę na szczyt i jednocześnie służą jako cel i

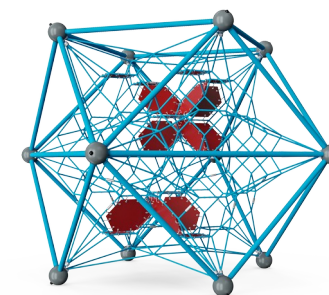
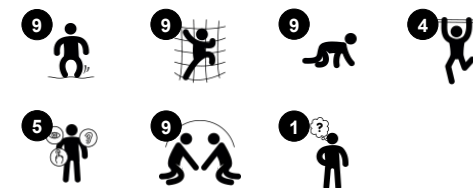
miejsce spotkań. Zachęca się tutaj do interakcji społecznych i stymulowania współpracy. Sprężyste liny i siatki Cubite dodają dreszczyku emocji: dziecko może poczuć własne ruchy i wszystkie ruchy przyjaciół podczas korzystania z siatki. Na tej wysokości oznacza to potrzebę oceny ryzyka i koncentrację. Sieci trenują również ważne umiejętności motoryczne, takie

jak propriocepcja, świadomość przestrzenna i koordynacja. Umiejętności te mają fundamentalne znaczenie dla oceny ryzyka, na przykład przy bezpiecznej ocenie i nawigacji w ruchu drogowym.

Nr produktu COR105011-0412

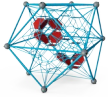
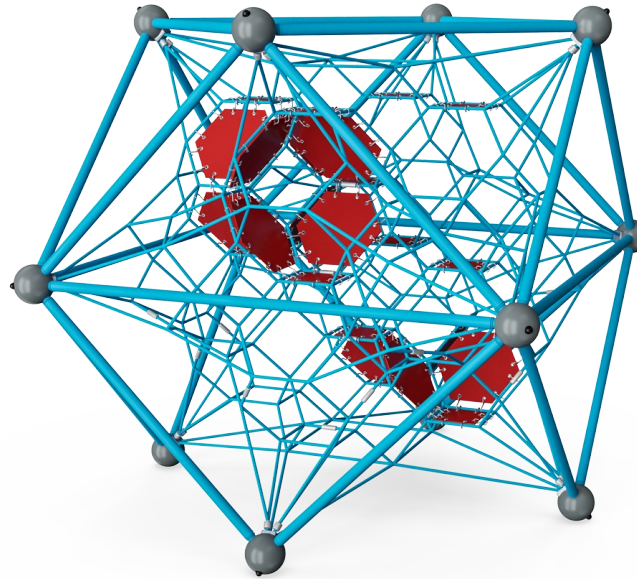
## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	415x415x300 cm
Grupa wiekowa	5+
Max. Ilość Osób	30
Dostępne kolory	



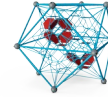
# Cubite z Membranowym Domkiem

COR10501



## Wysokość

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



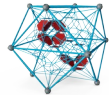
## Duże siatki

**Fizyczne:** duże siatki umożliwiają wspinanie się i czolganie, wspierając propriocepcję, koordynację krzyżową i świadomość przestrzenną. Wspinaczka tutaj wymaga siły mięśni, siły ramion, aby dostać się do góry.  
**Społeczno-Emocjonalne:** umożliwienie większej liczbie dzieci wspólnego siedzenia i zabawy.



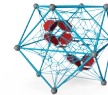
## Połączone sieci

**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.  
**Społeczno-Emocjonalne:** ruchy osób wspinających się wpływają na inne osoby i dlatego wspierana jest rozważa i kolejność.



## Ścieżka z membrany

**Fizyczne:** szybsza droga w górę, dzięki dodatkowemu wsparciu membrany.  
**Społeczno-Emocjonalne:** ścieżka spotkań z punktami odpoczynku od otoczenia linowego.



## Przejrzystość

**Społeczno-Emocjonalne:** przezroczysty materiał pozwala na współpracę i komunikację pomiędzy obiema stronami, dzięki czemu kształtują się wszelkie ważne w rozwoju dziecka umiejętności społeczne.

# Cubite z Membranowym Domkiem

COR10501



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.



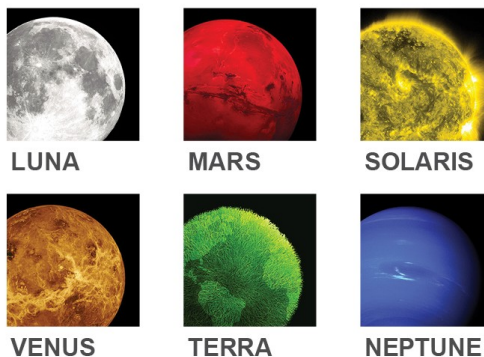
Aluminiowe łączniki sieci są dwustronnie stożkowe z zaokrąglonymi końcami i są najmniejsze na jakie pozwalają względy bezpieczeństwa. Generalny design sieci skupia się na zredukowaniu metalowych części do minimum, jeżeli chodzi o wielkość i o ich liczbę, a wszystko to, aby zagwarantować najlepszą możliwą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



Membrany wykonane są z gumowych materiałów przetestowanych z odpornością 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 bezołowiowym. 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.

Nr produktu COR105011-0412

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	300 cm
Strefa bezpieczeństwa	43,4 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	20,6
Objętość wykopu	1,76 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,98 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	110 cm
Waga przesyłki	766 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓

## Informacje o Gwarancji

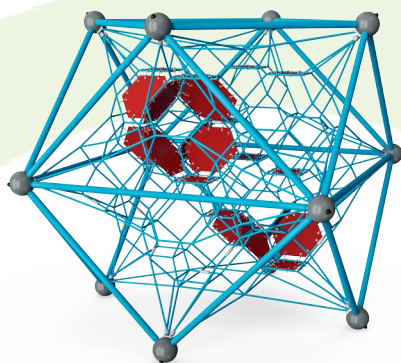
Lina Corocord	10 lat
EcoCore HDPE	Dożywotnia
Galw. Stal	Dożywotnia
Membrana	2 lata
Części Zapasowe	10 lat





# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

COR10501



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

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**

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

**Materiały pochodzące z recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

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

%

**COR105011-0412**

1.862,38

3,81

42,81

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).

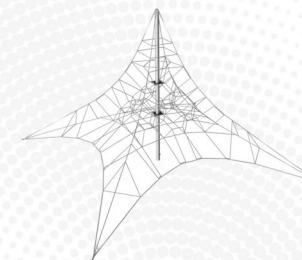
## Kompan A/S

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

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



**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



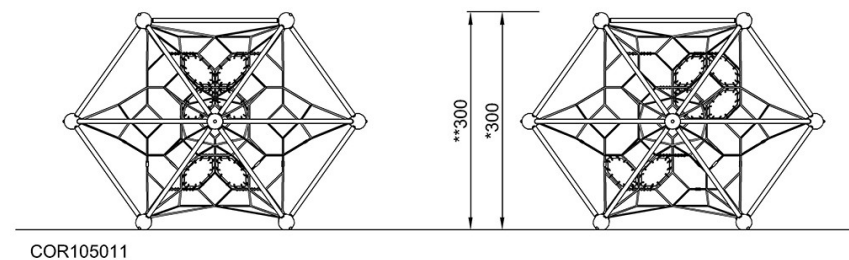
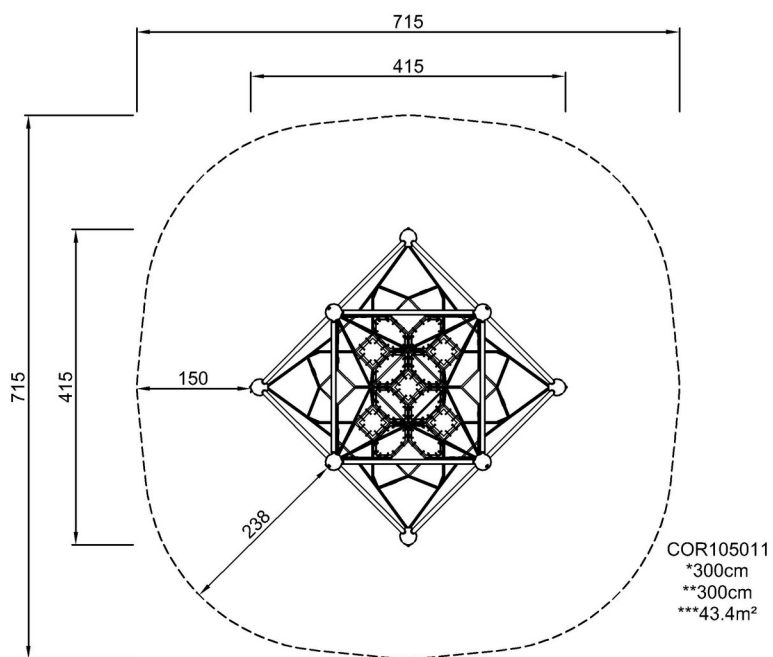
# Cubite z Membranowym Domkiem

COR10501

**KOMPANI**  
Let's play

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

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



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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)