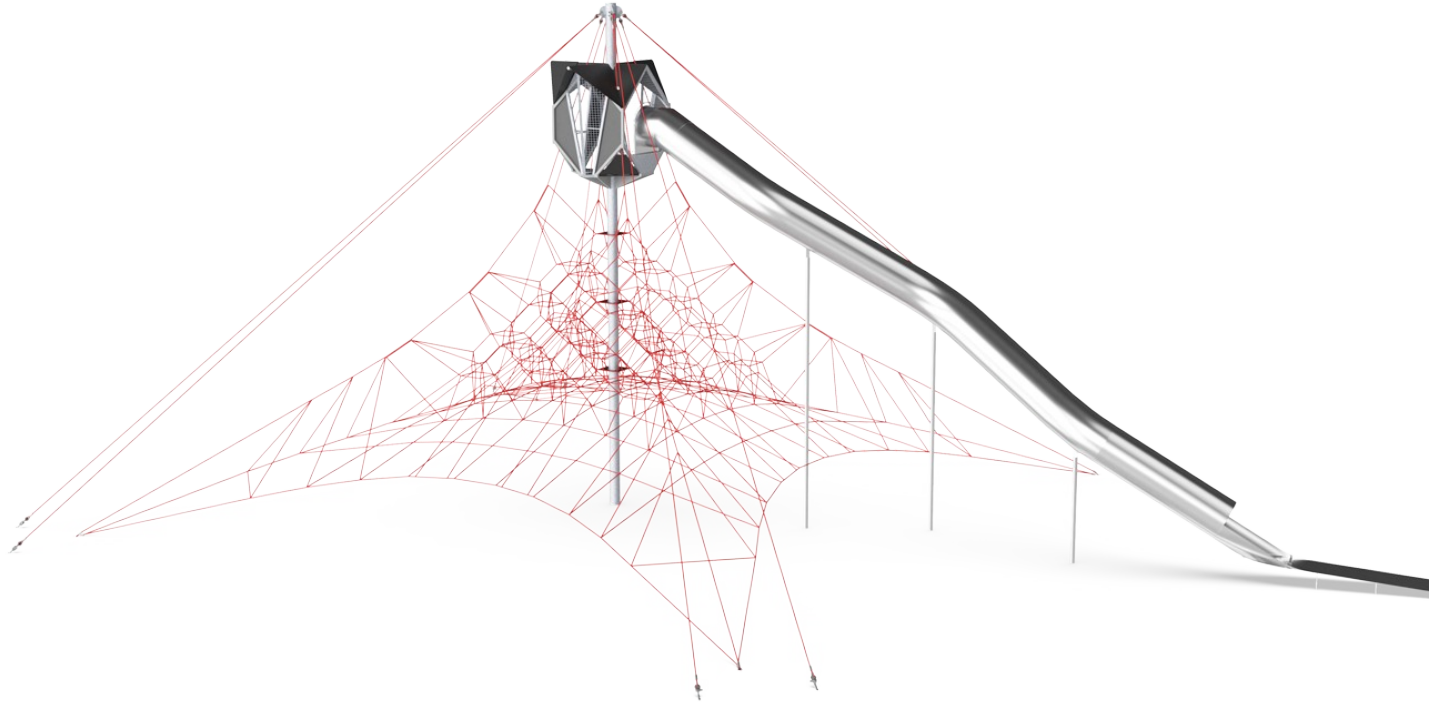


# Ogromny Spacenet z Sky Cabin

COR10410

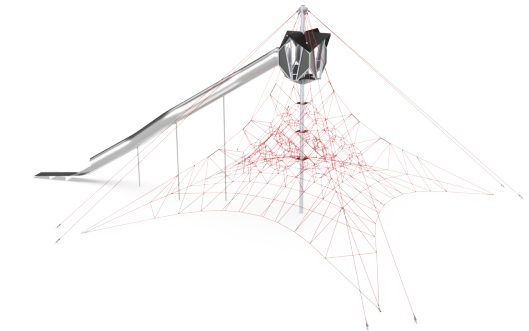
**KOMPANI**  
Let's play



Ogromny Spacenet wprowadzi efekt WOW na każdy plac zabaw. Jest pełny wyzwań wspinaczkowych połączonych z dreszczykiem emocji i nagrodami z każdej strony. Starannie zaprojektowana sieć jest skalowana, aby zachęcać zarówno początkujących, jak i bardziej doświadczonych wspinaczy do budowania podstawowych umiejętności

motorycznych: zwinności, równowagi, siły, a także trenowania świadomości przestrzennej i propriocepcji. Są to umiejętności motoryczne, które stanowią podstawę fundamentalnych umiejętności życiowych, takich jak bezpieczne poruszanie się po drogach. Kapsuły legowiskowe służą jako miejsca spotkań małych grup, oferując miejsce do odpoczynku,

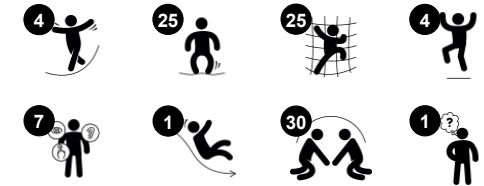
aby cieszyć się widokiem, a następnie długim, satysfakcjonującym zjazdem na ziemię, aby rozpocząć przygodę od nowa. Olbrzymi Spacenet od góry do dołu i ze wszystkich stron ekscytuje zarówno dzieci, jak i rodziców.



Nr produktu COR104101-1201

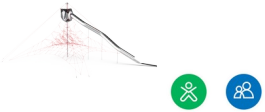
## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	2469x1783x995 cm
Grupa wiekowa	8+
Max. Ilość Osób	108
Dostępne kolory	



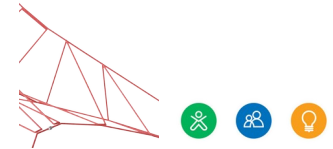
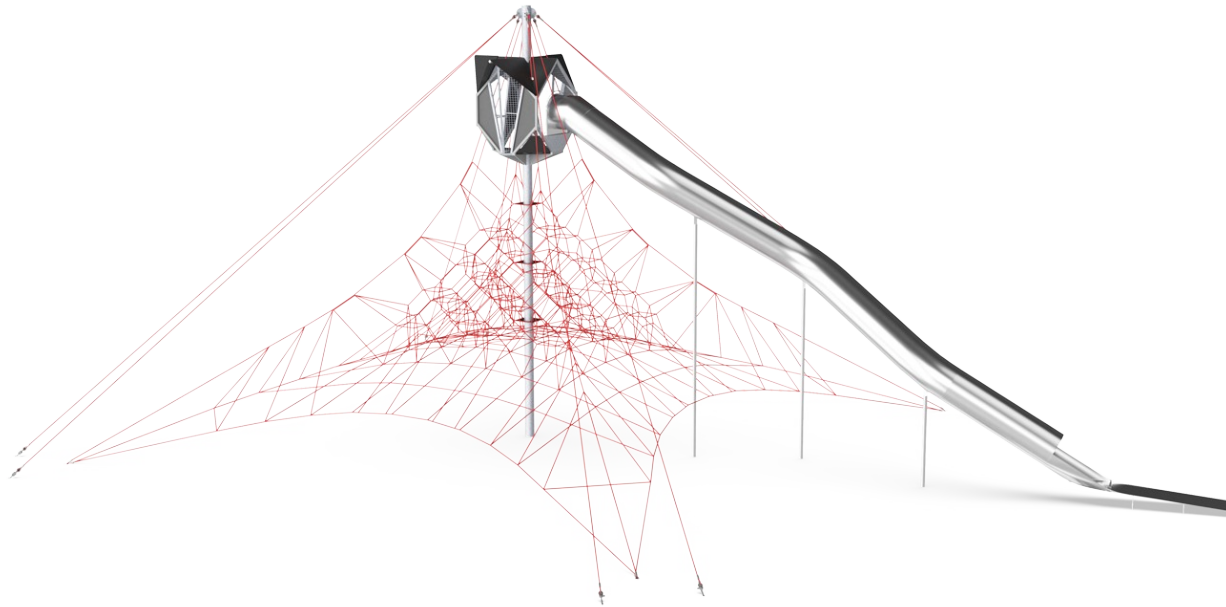
# Ogromny Spacenet z Sky Cabin

COR10410



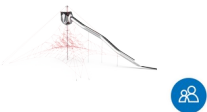
## Podniebna kabina

**Fizyczne:** przebywanie na wysokości rozwija świadomość przestrzenną i poczucie równowagi. **Spoleczno-Emocjonalne:** miejsce docelowe i punkt spotkań na wysokości zapewnia interakcję społeczną, a także dreszczyk emocji i wspaniałe widoki.



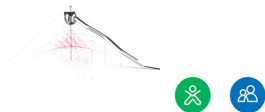
## Sprężyste siatki

**Fizyczne:** Zręczność, równowaga i koordynacja, a także świadomość przestrzenna są wspierane podczas podskakiwania, wspinania się i siedzenia w siatce. Dzieci wykorzystują siłę mięśni ramion, nóg i tułowia oraz budują gęstość kości podczas skakania w dół. **Spoleczno-Emocjonalne:** bujająca, kołysząca się siatka odwołuje się do empatii i współpracy. **Poznawcze:** pamięć ruchowa, logiczne myślenie, koncentracja.



## Przejrzystość

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



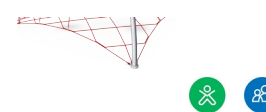
## Duże siatki

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



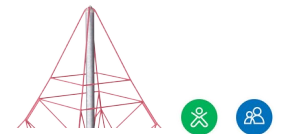
## Długa zjeżdżalnia tuba

**Fizyczne:** zjeżdżanie rozwija świadomość przestrzenną i zmysł równowagi. **Spoleczno-Emocjonalne:** wysokość zapewnia dodatkową prędkość i dreszczyk emocji. Empatia stymulowana przez zachowanie kolejności i branie pod uwagę innych. Poczucie bezpieczeństwa podczas zatrzymywania się na bardzo długich zjeżdżalniach.



## Wytrzymałe dolne szczeble

**Fizyczne:** dość sztywny, ale dalej elastyczny materiał, z którego wykonany został dolny szczebel wspiera rozwój równowagi oraz koordynacji ruchowej, a także wspiera rozwój gęstości kości podczas zeskakiwania. Zwisanie na ramionach trenuje mięśnie pleców jak i resztę górnej partii ciała, wspierając prawidłową postawę. W związku z siedzącym trybem życia, postawa dzieci jest obecnie bardzo ważnym tematem, wokół którego pojawiają się coraz to nowe obawy. **Spoleczno-Emocjonalne:** bardzo dobre miejsce spotkań, które pozwala na moment socjalizowania.



## Najwyższe szczeble

**Fizyczne:** świadomość przestrzenna jest wspierana, mięśnie ramion podczas trzymania są napięte. **Spoleczno-Emocjonalne:** dzieci rozwijają odwagę, pewność siebie, rozwagę i umiejętności przyjmowania kolejności - wszystkie ważne umiejętności życiowe.

# Ogromny Spacenet z Sky Cabin

COR10410

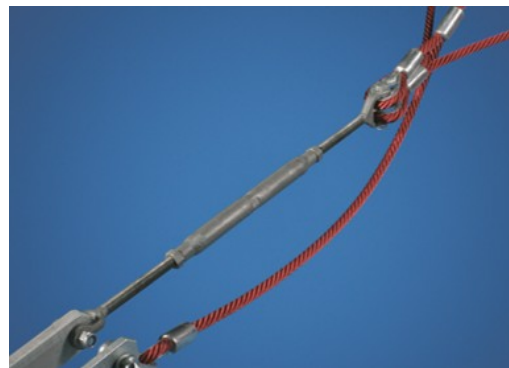
**KOMPAN**  
Let's play



Liny Corocord 19mm składają się ze stabilizowanych UV włókien PES, z wewnętrznym wzmocnieniem z linki stalowej. Przędza poliestrowa wykonana jest w +95% z materiałów pokonsumenckich i zostaje indukcyjnie zatopiona w każdym włóknie. Liny są wysoce odporne na zużycie i wandalizm, a w razie potrzeby można je wymienić na miejscu.



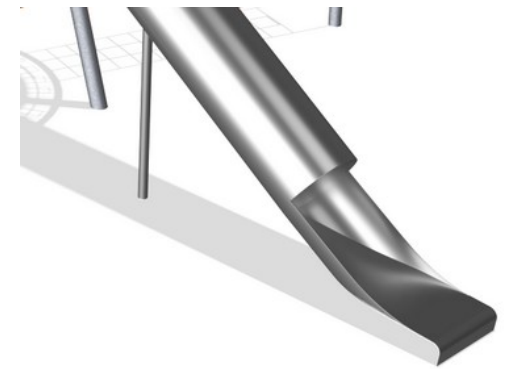
Zaciski "S" Corocord są używane jako uniwersalne połączenia w produktach Corocord. 8mm pręty ze stali nierdzewnej z zaokrąglonymi krawędziami są dociskane na linę przez specjalną prasę hydrauliczną co sprawia, że jest to idealne połączenie: bezpieczne, wytrzymałe i odporne na wandalizm, a wszystko to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



Liny konstrukcyjne Spacenets są wyposażone w dodatkowe zabezpieczenie: jeżeli zawiedzie główne połączenie, lina bezpieczeństwa zabezpiecza konstrukcję przed zawaleniem.



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 wyplatane poliestru. Zbrojenie i dwie warstwy dają całkowitą grubość membrany 7,5mm.



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.



Przez zespół KOMPAN do spraw wariantów możesz wybrać z 7 dodatkowych kolorów i dostosować swój produkt. Gama kolorów rozciąga się od eleganckiej czerni przez naturalny spokojny kolor piaskowy do przyciągających wzrok kolorów sygnałowych.

Nr produktu COR104101-1201

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	260 cm
Strefa bezpieczeństwa	261,9 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	91,5
Objętość wykopu	27,66 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	19,30 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	140 cm
Waga przesyłki	4.477 kg
Opcje kotwienia	W ziemi ✓

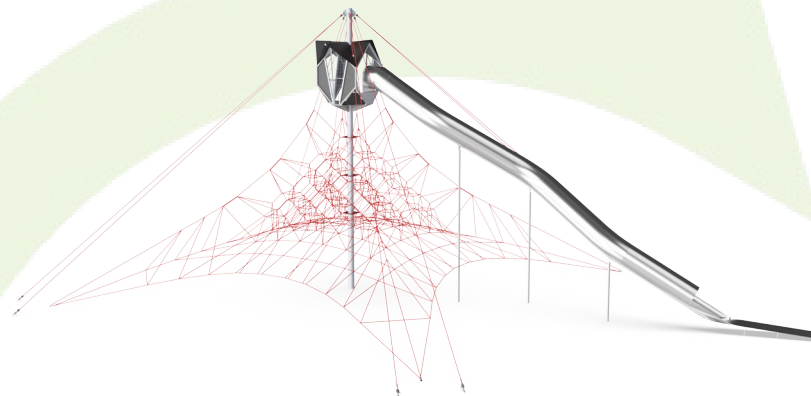
## Informacje o Gwarancji

Aluminiowe Zaciski	10 lat
Lina Corocord	10 lat
Membrana	2 lata
Zaciski-S	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

COR10410



**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

%

**COR104101-1201**

11.504,30

3,13

50,50

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



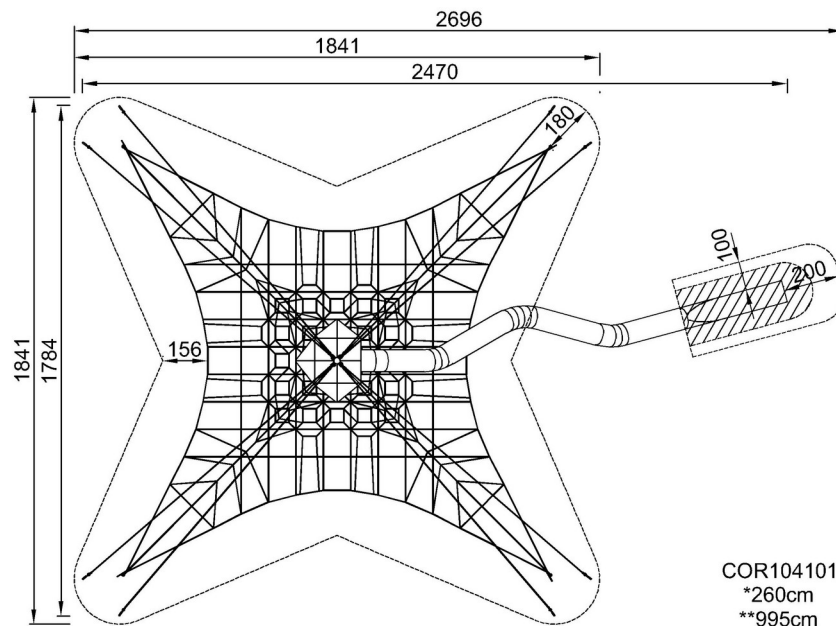
# Ogromny Spacenet z Sky Cabin

COR10410

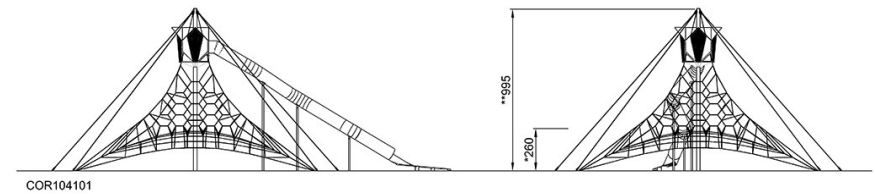
**KOMPAN**  
Let's play

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

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



COR104101  
\*260cm  
\*\*995cm  
\*\*\*261.9m<sup>2</sup>



Uwaga! Kotwy fundamentowe przekraczają strefę bezpieczeństwa. Zobacz instrukcję instalacji.

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)