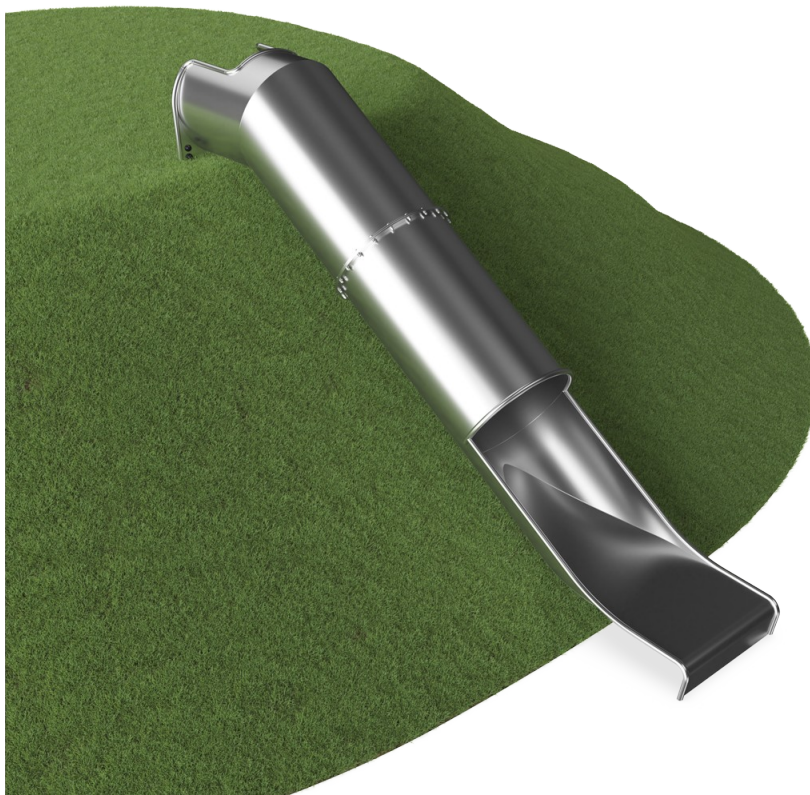


# Zjeżdżalnia Tunelowa na Nasypie

COR71005

**KOMPANI**  
Let's play



Zjeżdżalnia na nasypie jest niezwykle atrakcyjna. Powoduje, że dzieci ciągle wspinają się na wzgórze i zjeżdżają w dół. Zjeżdżalnia może być główną atrakcją na placu zabaw. Oprócz ogromnego dreszczyku emocji podczas zjeżdżania, zapewnia ona również dzieciom wsparcie w rozwijaniu ważnych umiejętności motorycznych. Dzieci trenują poczucie

przestrzeni i równowagi. Są one ważne przy bezpiecznym poruszaniu w ruchu ulicznym, unikaniu upadków i wypadków. Zdobywanie odwagi, by zjechać stromym tunelem dodaje słodkiego wrażenia osiągnięcia. Jest to korzyść społeczno-emocjonalna, którą dodatkowo wzmacnia współpraca i przyjmowanie ról, które dzieci uczą się wspólnie bawiąc się na

zjeżdżalni. Szerokość zjeżdżalni zachęca do przejażdżek z przyjaciółmi. Język zjeżdżalni jest wydłużony, aby dzieci czuły się bezpiecznie.



Nr produktu COR710051-0400	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	436x84x79 cm
Grupa wiekowa	3+
Max. Ilość Osób	2
Dostępne kolory	

# Zjeżdżalnia Tunelowa na Nasypie

COR71005

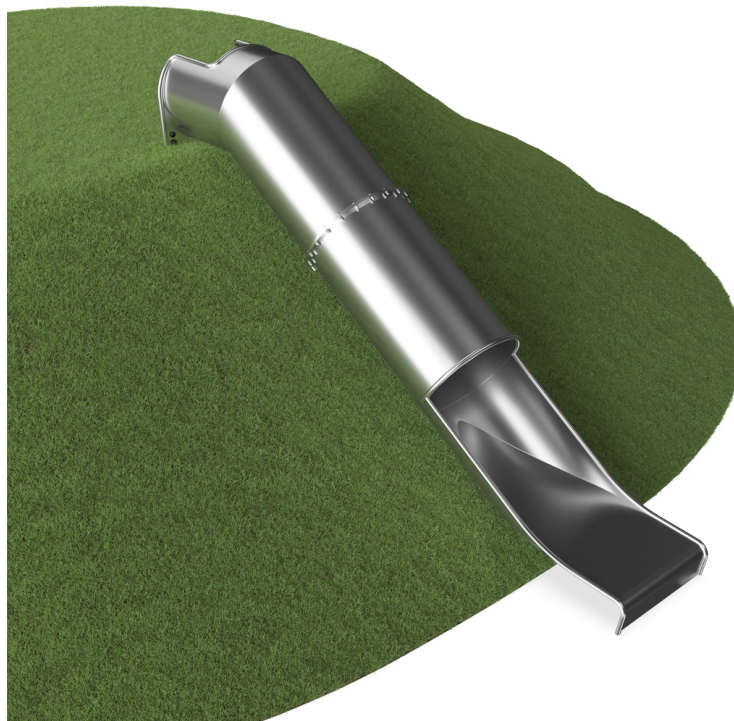


## Zjeżdżalnia tuba

**Fizyczne:** zjeżdżanie rozwija świadomość przestrzenną i poczucie równowagi. Co więcej, mięśnie tułowia są trenowane podczas jazdy w pozycji wyprostowanej. **Społeczno-**

**Emocjonalne:** dreszczek emocji podczas szybkiego schodzenia w dół. Empatia stymulowana przez zachowanie kolejności.

**Poznawcze:** małe dzieci ćwiczą rozumienie przestrzeni, prędkości i odległości podczas szybkiego zjeżdżania.



# Zjeżdżalnia Tunelowa na Nasypie

COR71005

**KOMPANI**  
Let's play



Zjeżdżalnia jest ustawiona pod kątem 35°, aby zapewnić świetny i bezpieczny zjazd.



Aby dostosować się do różnych wymagań terenu zjeżdżalnie na nasypie dostępne są w 9 długościach od 1m do 3m.

Nr produktu COR710051-0400

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	100 cm
Strefa bezpieczeństwa	15,0 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	6,8
Objętość wykopu	0,70 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,36 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	100 cm
Waga przesyłki	357 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓

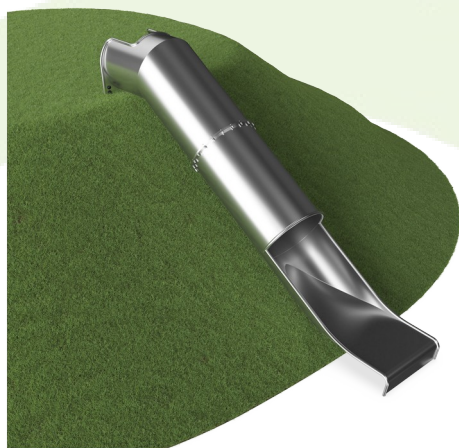
## Informacje o Gwarancji

Części Zapassowe	10 lat
Zjeżdżalnia Stal Nierdz.	10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

COR71005



**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

%

**COR710051-0400**

1.414,20

4,20

50,00

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

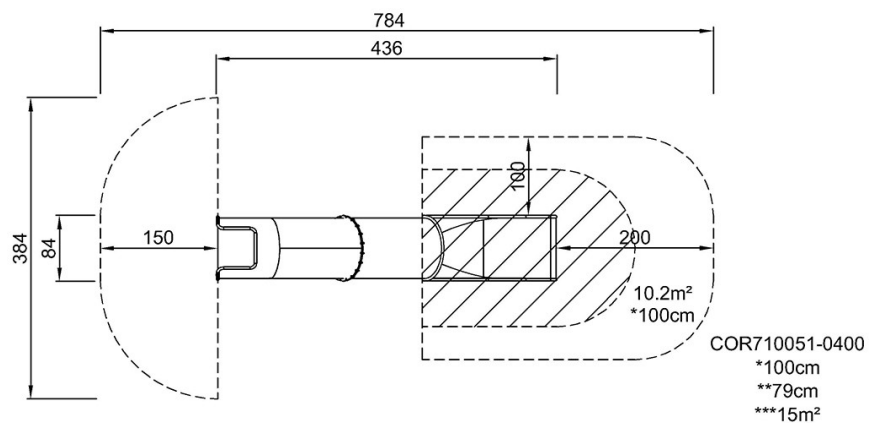




# Zjeżdżalnia Tunelowa na Nasypie

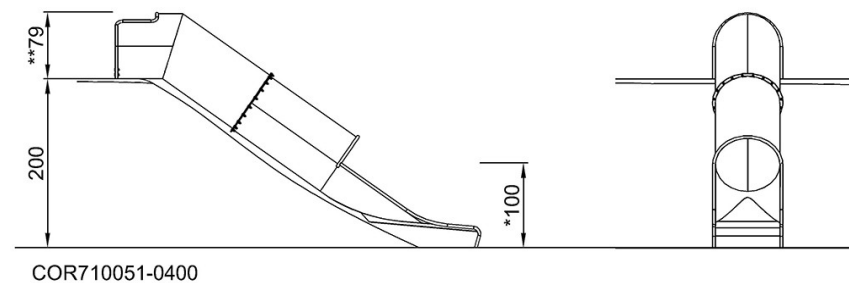
COR71005

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



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

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



[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)