

Szałas ze schodami

NRO703

KOMPANI
Let's play

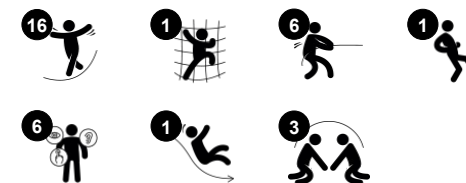


Ten domek zapewnia mnóstwo wyzwań dla dzieci w trakcie wspinaczki na szczyt. Schody prowadzące na szczyt są szerokie i zapewniają łatwiejszą wspinaczkę dla młodszych dzieci. Zjeżdżanie ze zjeżdżalni to kolejne ekscytujące przeżycie dla dzieci, które daje im wiele godzin wspaniałej zabawy.

Nr produktu NRO703-1001

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	640x380x359 cm
Grupa wiekowa	3+
Max. Ilość Osób	10
Dostępne kolory	



Szałas ze schodami

NRO703

KOMPANI
Let's play



Zjeżdżalnia

Fizyczne: zjeżdżanie rozwija świadomość przestrzenną i poczucie równowagi. Co więcej, mięśnie tułowia są trenowane podczas jazdy w pozycji wyprostowanej. **Społeczno-Emocjonalne:** empatia stymulowana przez rotację. **Poznawcze:** małe dzieci rozwijają swoje zrozumienie przestrzeni, prędkości i odległości podczas szybkiego zjeżdżania.



Strome nachylenie

Fizyczne: pochyle wspinanie się lub zsiadanie w górę i w dół rozwija poczucie równowagi oraz koordynację krzyżową. Dodatkowo, podczas podciągania się w górę aktywowane są mięśnie górnej części ciała.



Platforma

Społeczno-Emocjonalne: Budowane są ważne umiejętności życiowe, takie jak odwaga, pewność siebie, rozważa i umiejętność przyjmowania kolejności.



Uchwyty linowe

Fizyczne: zapewnia stabilność podczas balansowania. Umożliwia zwisanie na rękach, trenując mięśnie górnej części ciała. **Społeczno-Emocjonalne:** dodaje poczucie bezpieczeństwa.



Platformy do balansowania

Fizyczne: zmysł równowagi jest trenowany, a gęstość kości budowana podczas skakania między i z kapsuł. **Społeczno-Emocjonalne:** możliwość wykonywania zwrotów i współpracy, a także miejsce na odpoczynek z przyjaciółmi w pozycji siedzącej.

Szałas ze schodami

NRO703



Zjeżdżalnie ze stali nierdzewnej z jednoczęściowym językiem wykonane są z wysokiej jakości stali nierdzewnej AISI 304.



Wszystkie produkty linii Organiczna Robinia od KOMPAN wykonane są z drewna Robinia pochodzącego ze zrównoważonych europejskich źródeł. Na życzenie produkty z drewna Robinia mogą być dostarczone ze certyfikacją FSC®(FSC® C004450).



Panel zjeżdżalni wykonany jest z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pochodzących z recyklingu pokonsumenckiego, m.in. z zużytych opakowań po żywności, znajdujących się zarówno w zewnętrznej jak i wewnętrznej części produktu.



Sieci i liny wykonane są z PA stabilizowanego UV z wewnętrznym stalowym wzmocnieniem. Liny są poddane indukcji, aby uzyskać silne połączenie pomiędzy stalą a liną, co prowadzi do wysokiej odporności na zużycie.

Nr produktu NRO703-1001

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	100 cm
Strefa bezpieczeństwa	44,6 m ²
Czas instalacji	19,4
Objętość wykopu	1,57 m ³
Objętość betonu	0,43 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	96 cm
Waga przesyłki	1.203 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓

Informacje o Gwarancji

Drewno Robinia	15 lat
Liny & Sieci	10 lat
Części Zapasowe	10 lat
Elementy ze Stali Nierdz.	Dożywotnia
Elementy ze Stali Nierdz.	Dożywotnia



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO703



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

NRO703-1001

379,55

0,41

4,62

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 CO₂ calculation of: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

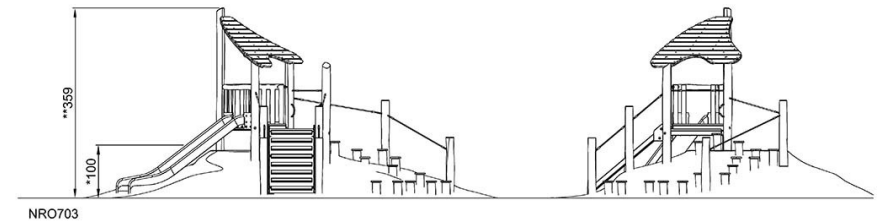
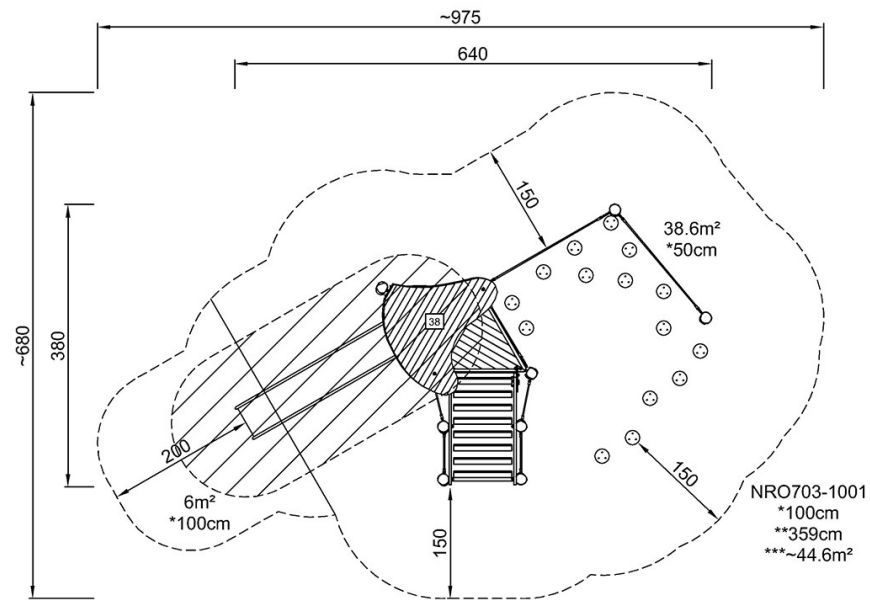


Szałas ze schodami

NRO703

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)