

Oaza - żwirownia


NRO532

KOMPANI
Let's play



Żwirownia to piękna otwarta struktura z czterema platformami, dwoma piaskowymi żurawiami oraz stolikami, które pozwalają na zabawę wielu dzieciom w tym samym momencie. Do piaskowych żurawi można się dostać przez niski podest. Nawet najmniejsze dzieci mogą pobudzać swoją wyobraźnię oraz eksplorować to miejsce przez długi czas.

Godziny zabawy w odgrywanie ról i eksplorowanie to doskonały sposób na rozwój: umiejętności językowe, umiejętności poznawczych, wyobraźni oraz umiejętności motorycznych.

| | |
|-------------------------------|---|
| Nr produktu NRO532-1021 | |
| Ogólne Informacje o Produkcie | |
| Wymiary DxSzxW | 446x348x337 cm |
| Grupa wiekowa | 2+ |
| Max. Ilość Osób | 25 |
| Dostępne kolory |  |



Oaza - żwirownia

NRO532

KOMPANI
Let's play



Nachylenie

Fizyczne: wspinanie się oraz czołganie się pod górę pomaga rozwinąć poczucie równowagi oraz koordynacji krzyżowej
Społeczno-Emocjonalne: nachylenie sprawia, że wspinaczka jest bezpieczna, szczególnie dla młodszych dzieci.



Łopatka do piasku

Fizyczne: rozwija sprawność fizyczną oraz mięśnie górnej części ciała
Poznawcze: rozumienie trwałości przedmiotów, napełnianie i opróżnianie czepaków.



Żuraw do piasku

Fizyczne: podnoszenie i opuszczanie kosza ćwiczy mięśnie ramion i zręczność.
Społeczno-Emocjonalne: współpraca z innymi, np. odbieranie wiadra, ćwiczy umiejętność współpracy.
Poznawcze: zrozumienie mechanizmu łańcuchów podnoszących i opuszczających wiadra wspiera umiejętności logicznego myślenia.
Twórcze: praca z ruchomymi elementami do zabawy, które mogą pozostawiać ślady, wspiera kreatywność dziecka.



Stół z piaskiem z misą oraz sitkiem

Społeczno-Emocjonalne: dzieci mogą zbierać i przechowywać materiały, współpracować i robić sobie przerwy.
Twórcze: piasek można przesypać przez sito, aby zrozumieć przyczynę i skutek oraz trwałość rzeczy.



Biurko z piaskiem i lejkiem

Społeczno-Emocjonalne: dzieci mogą zbierać i przechowywać materiały, współpracować i robić sobie przerwy.
Poznawcze: piasek można przesypywać przez lejek, aby zrozumieć przyczynę i skutek oraz trwałość obiektu: materiały nie znikają, ale przechodzą na drugi koniec.



Tarcza piaskowa

Poznawcze: obracające się koło piaskowe stymuluje proces rozumienia przyczynowo-skutkowego

Oaza - żwirownia

NRO532

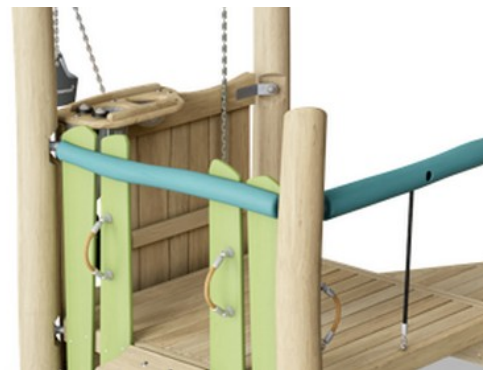
KOMPAN!
Let's play



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).



Farba użyta do pomalowania kolorów elementów ma bazę opartą na wodzie, jest przyjazna środowisku i ma idealną odporność na promieniowanie UV. Farba zgodna jest z EN 71 część 3.



Produkty Robinia są zaprojektowane w oparciu o koncept kolorystyczny z wieloma możliwościami różnych standardowych kolorów. Drewno może być dostarczane również w wersji niepomalowanej lub z warstwą brązowego pigmentu, który zachowuje naturalny kolor drewna.



Produkty/aktywności są zmontowane w fabryce, aby spełnić wszystkie wymagania dotyczące bezpieczeństwa.

Nr produktu NRO532-1021

Informacje Dotyczące Instalacji

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Max. wysokość upadku | 88 cm |
| Strefa bezpieczeństwa | 36,9 m ² |
| Czas instalacji | 27,2 |
| Objętość wykopu | 0,97 m ³ |
| Objętość betonu | 0,19 m ³ |
| Głębokość podstawy (standardowa) | 100 cm |
| Waga przesyłki | 1.239 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

NRO532



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

**Całkowita
emisja
CO₂**

**CO₂e na
kg
produktu**

**Materiały
pochodzą
ce z
recyklingu**

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

NRO532-1021

467,43

0,47

4,88

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

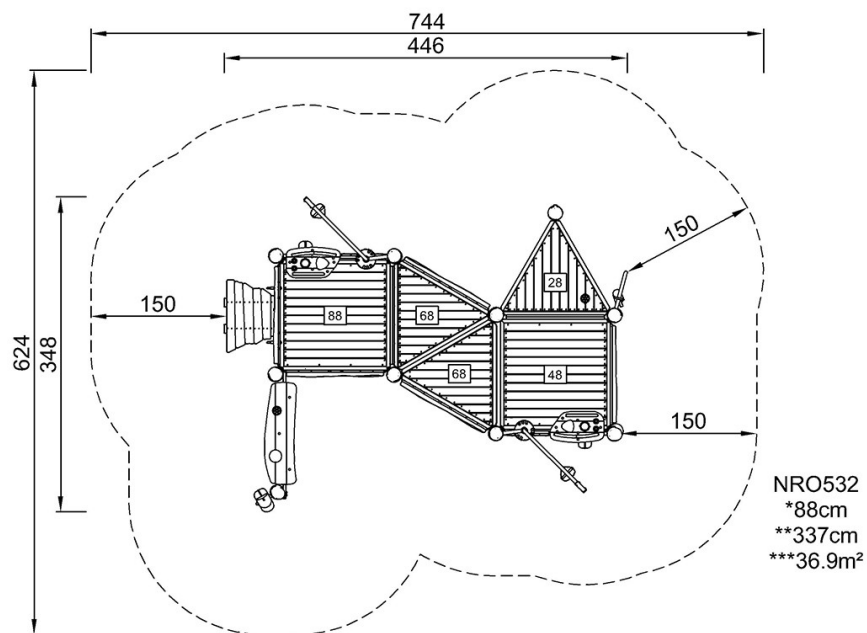


Oaza - żwirownia

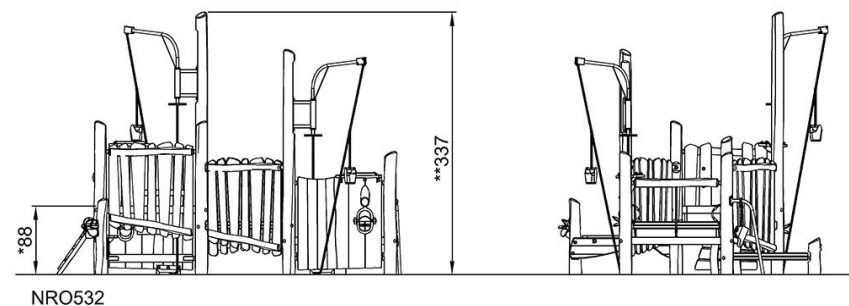
NRO532

KOMPAN
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](#)