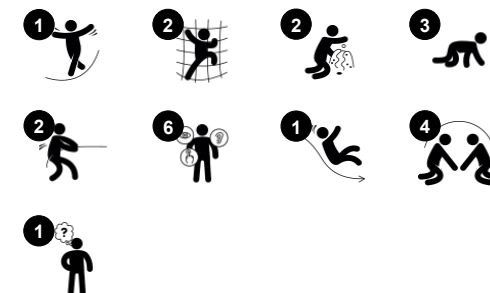




Sklepik Lisa ma meandrujące, niskie piętra i gęstą, pełną atrakcji ofertę wspinaczek i zjeżdżalni z podwyższonym domkiem zabaw, który będzie przyciągał i ekscytował maluchy. Bogate funkcje dotykowe znacznie zwiększają wartość zabawy i wspierają pojawiającą się zabawę z odgrywaniem ról u maluchów. Skala Sklepiku Lisa jest idealnie zaprojektowana dla małych dzieci. Biurko zwiększa ogólną wartość zabawą domu zarówno od wewnątrz, jak i od zewnątrz. Leśny panel do pełzania zachęca

dzieci do raczkowania i odkrywania. Okno z zasłoną zachęca do współpracy społecznej między wnętrzem i na zewnątrz, wspierając umiejętności przyjmowania ról i współpracy, a także zachęcając do gier typu a kuku które wspierają zrozumienie trwałości obiektu: rzeczy nie przestają istnieć, gdy znikają z pola widzenia. Te czynności dotykowe stymulują percepcję międzysensoryczną, ważną dla poprawy umiejętności czytania i wspierają świadomość wzajemnej koordynacji, która jest kluczem do

rozwoju fizycznego i poznawczego w tym wieku. Dom z wieloma detalami i narożnikami sprzyja powstaniu zabawy z odgrywaniem ról, która stymuluje umiejętności językowe. Ekscytujące ślizganie jest zachęcane dzięki przyjaznej pętli między platformą dostępu a zjeżdżalnią. Pochylna ścianka wspinaczkowa po drugiej stronie zapewnia zróżnicowany dostęp i wspiera koordynację krzyżową, która jest kluczem do rozwoju fizycznego i poznawczego w tym wieku.



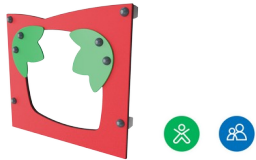
Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.



Alpinista

Fizyczne: wspomaga koordynację ruchową oraz siłę nóg, ramion i dłoni. Uchwyty na górze ułatwiają wejście na platformę.

Společno-Emocjonalne: nachylenie sprawia, że wspinaczka jest bezpieczna, szczególnie dla młodszych dzieci.



Przejście do czołgania

Fizyczne: otwór umożliwia wspinanie się i czołganie, rozwijając koordynację krzyżową, propriocepcję i świadomość przestrzenną.

Společno-Emocjonalne: współpraca i wykonywanie zwrotów podczas mijania się



Koła zębate

Společno-Emocjonalne: umiejętności współpracy i przyjmowania kolejności są wspierane podczas obracania kołem zębatym.

Poznawcze: zrozumienie przyczyny i skutku oraz logiczne myślenie.



Zjeżdżalnia

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



Wspierające poręcz

Fizyczne: rączka zapewnia dobry uchwyt dla mniej doświadczonych osób wspinających się. Podciąganie się trenuje mięśnie górnej części ciała. **Společno-Emocjonalne:** wspomaga duży zakres umiejętności fizycznych, dzięki czemu wspierana jest idea zabawy dla każdego w sposób bezpieczny oraz niezależny.



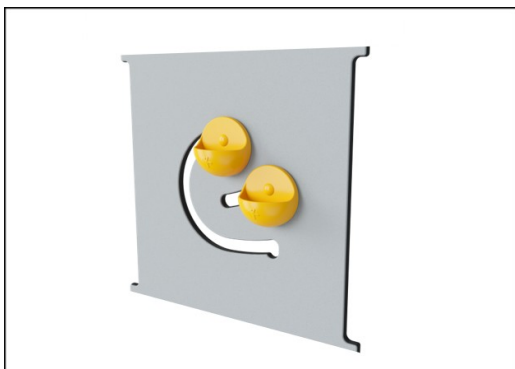
Wszystkie produkty linii Organiczna Robinia od KOMPAN wykonane są z drewna Robinia pochodzącego ze zrównoważonych europejskich źródeł. Na życzenie produkty z drewna Robinia mogą być dostarczone ze certyfikacją FSC®(FSC® C004450).



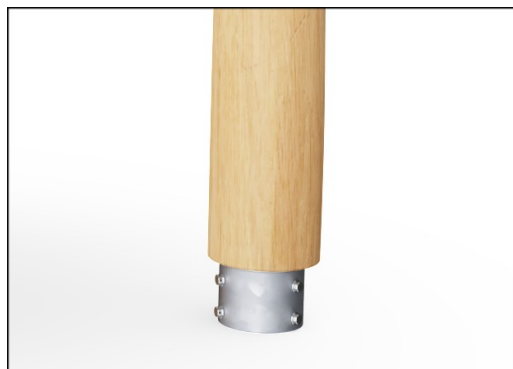
Produkty/aktywności są zmontowane w fabryce, aby spełnić wszystkie wymagania dotyczące bezpieczeństwa.



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.



Panele wykonane są 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 pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



Dostępne są różne opcje montażu wszystkich produktów: powierzchniowa ze stalowymi kotwami i śrubami lub w ziemi z drewnianymi lub stalowymi kotwami.



Produkty Robinia są dostępne w trzech wersjach traktowania drewna: niemalowane drewno Robinia, pokryte brązowym pigmentem, który zachowuje naturalny wygląd drewna i wersja pomalowana z wybranymi kolorowymi elementami.

Nr produktu NRO418-1021

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	100 cm
Strefa bezpieczeństwa	29,2 m²
Czas instalacji	24,1
Objętość wykopu	1,75 m³
Objętość betonu	0,00 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	100 cm
Waga przesyłki	1.021 kg
Opcje kotwienia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Galw. Stal	Dożywotnia
Drewno Robinia	15 lat
Części Zapasowe	10 lat
Elementy ze Stali Nierdz.	Dożywotnia



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO418



**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

%

NRO418-1021

235,17

0,28

4,44

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.

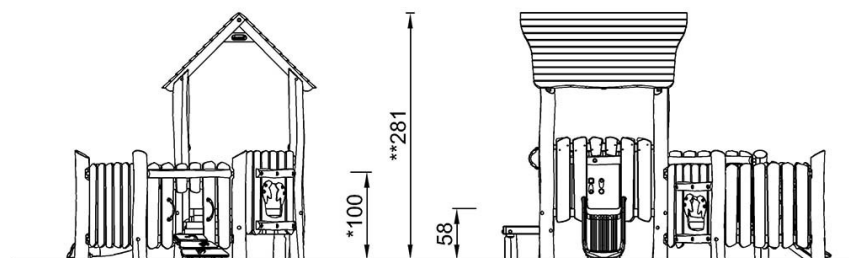
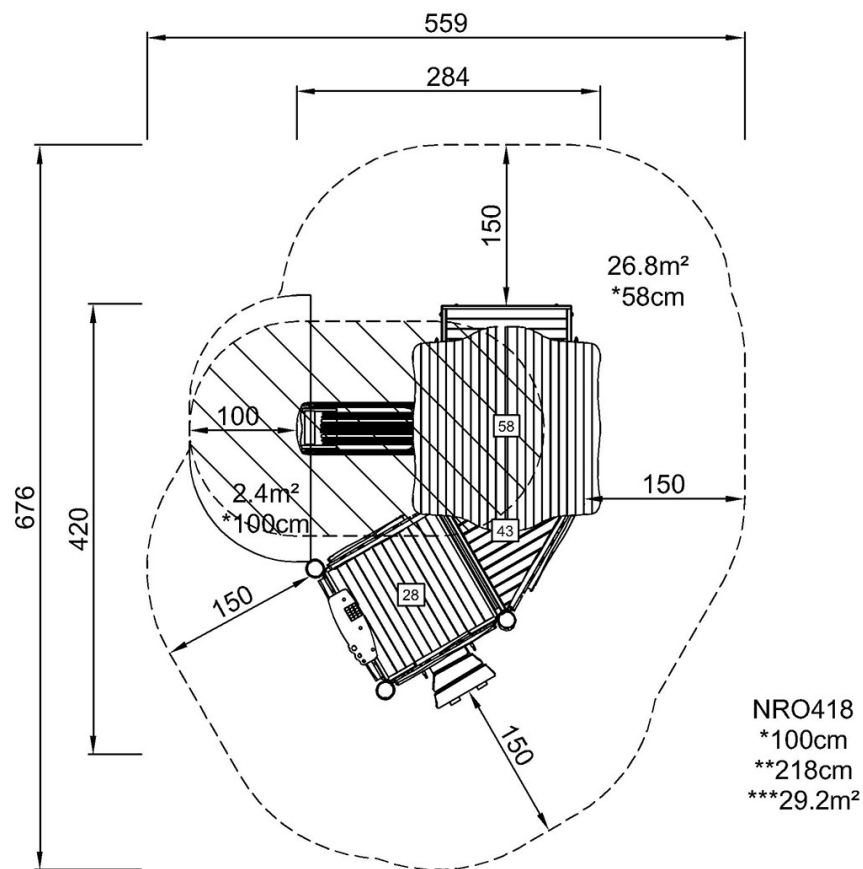
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



NRO418

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)