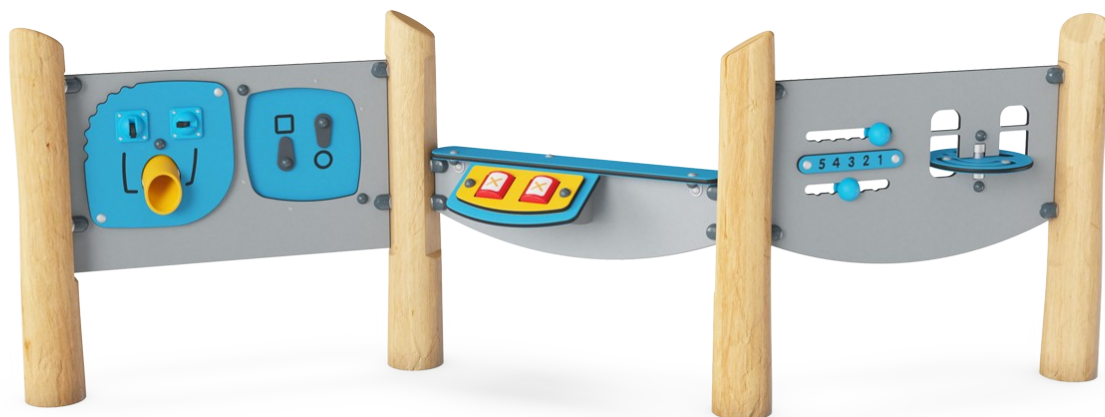


# Play Panel 3 - Nauka, Wysoki

NRO620

**KOMPANI**  
Let's play



Nr produktu NRO620-1001

## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	288x178x114 cm
Grupa wiekowa	2+
Max. Ilość Osób	10
Dostępne kolory	



Panel Zabawy Learning 3 jest niezwykle intrygujący dla dzieci dzięki różnorodnym detalom dotykowym. Niski blat ławki pośrodku zachęca do spotkań i dzielenia się oraz stanowi świetny punkt do zabawy w warsztat, ulubionej zabawy na placu zabaw. Po jednej stronie ławki koła zębate i lejek stymulują umiejętności logicznego myślenia dzieci. Koła

obracają się wzajemnie, a lejek transportuje materiały. Dla małych dzieci jest to sposób na zrozumienie trwałości przedmiotów: przedmioty mogą pojawić się poza zasięgiem wzroku, ale nadal tam są. Panele do zabawy mogą być używane z obu stron, co zachęca do zabawy społecznej i komunikacji.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

# Play Panel 3 - Nauka, Wysoki

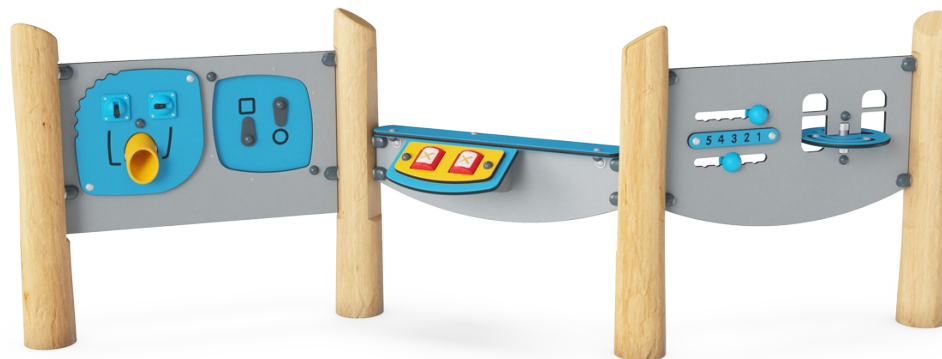
NRO620

**KOMPANI**  
Let's play



## Lejek

**Społeczno-Emocjonalne:** trenuje współpracę i kolejność, gdy dzieci umieszczają materiały w lejku. **Poznawcze:** przepuszczanie materiałów przez lejki wspiera logiczne myślenie dzieci, a w przypadku młodszych dzieci pozwala zrozumieć stałość przedmiotów: materiały nie znikają, ale przechodzą na drugi koniec.



## Tumblery

**Poznawcze:** rozwój myślenia przyczynowo-skutkowego dziecka, podczas obracania bębna. Obrazki zachęcają do zabawy w odgrywanie ról, co stymuluje rozwój umiejętności językowych.



## Płyta kół zębatych

**Społeczno-Emocjonalne:** umiejętności współpracy i przyjmowania kolejności są wspierane podczas obracania kołem zębatym. **Poznawcze:** zrozumienie przyczyny i skutku oraz logiczne myślenie.



## Biurko

**Społeczno-Emocjonalne:** doskonałe miejsce spotkań i kreator przestrzeni. Dzielenie się i współpraca pomiędzy obiema stronami tworzą społeczny scenariusz, który wspiera komunikację i współpracę.



## Gramofon i kreator dźwięku

**Społeczno-Emocjonalne:** pobudza do zabawy grupowej i rozmów dzięki swojej dwukierunkowości. **Poznawcze:** logiczne myślenie, zrozumienie zasad liczenia. **Twórcze:** dźwięk tworzy się w momencie gdy koła przemieszczają się przez wgłębienia.



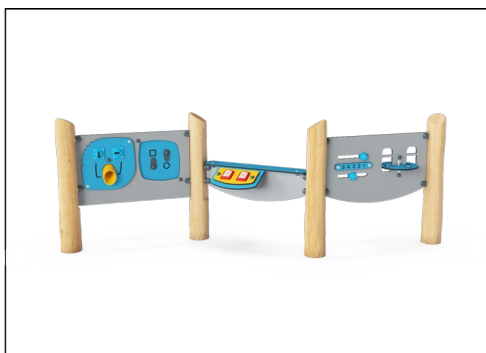
## Dwie strony

**Społeczno-Emocjonalne:** zachęca do współpracy i komunikacji. Niska wysokość i transparentność panelu umożliwia interakcję między obiema stronami.

# Play Panel 3 - Nauka, Wysoki

NRO620

**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).



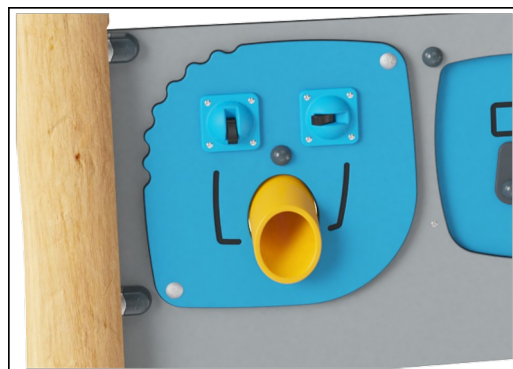
Dostępne są różne opcje montażu wszystkich produktów: powierzchniowa ze stalowymi kotwami i śrubami lub w ziemi z drewnianymi lub stalowymi kotwami.



Drewno Robinia może być dostarczone jako naturalne drewno bez obróbki lub może być pomalowane transparentnym pigmentem, który pomaga zachować naturalny złoty kolor drewna.



Panele EcoCore™ o grubości 19mm. EcoCore™ to wysoce wytrzymały i przyjazny dla środowiska materiał, który nie tylko jest recyklingowalny, ale także sam w sobie zawiera w +95% materiał pochodzący z opakowań po żywności, które zostały poddane procesowi recyklingu.



Rura do przesypywania piasku wykonana jest w 33% z materiałów pokonsumenckich i w jednoczesnym projekcie, którego ścianka ma minimalną grubość 5mm. Materiał zgodny jest z europejskimi normami EN 71-3 i został przetestowany pod kątem wpływu promieni UV.

Nr produktu NRO620-1001

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	18,1 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	6,5
Objętość wykopu	0,50 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	100 cm
Waga przesyłki	213 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓

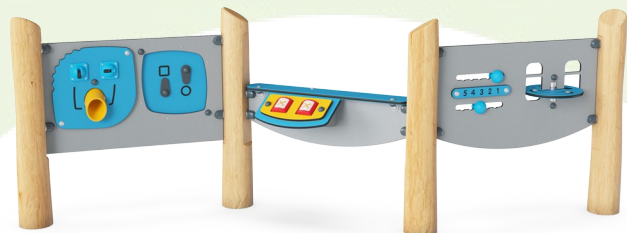
## Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Części Ruchome	2 lata
Drewno Robinia	15 lat
Części Zapasowe	10 lat

**EN**  
**1176**  
compliant

# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO620



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

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**

**CO<sub>2</sub>e na kg produktu**

**Materiały pochodzące z recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

**NRO620-1001**

69,72

0,46

22,62

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).

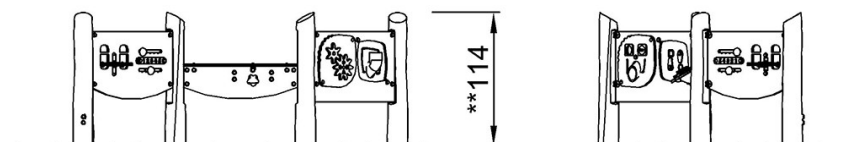
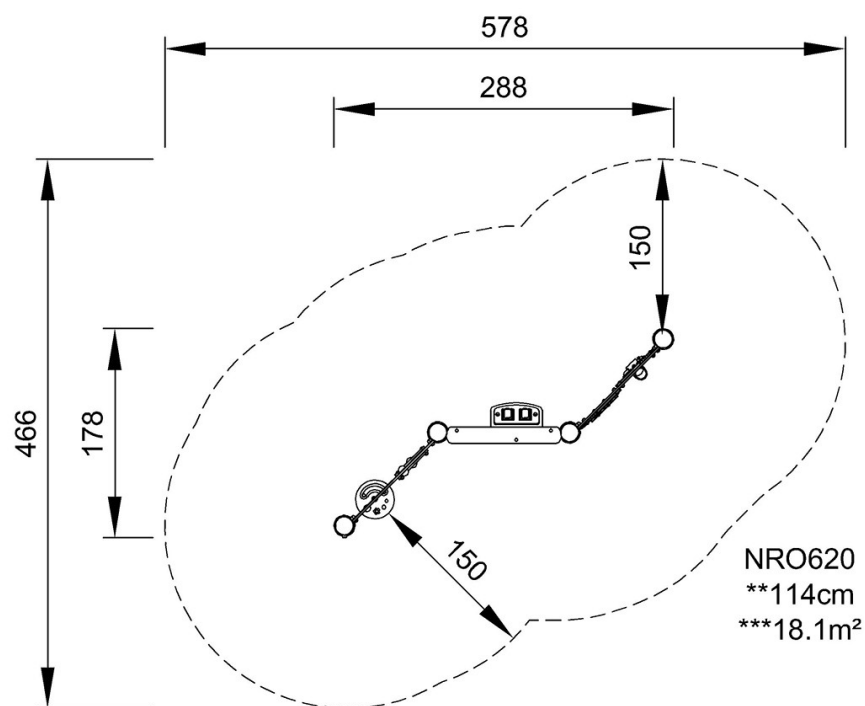
# Play Panel 3 - Nauka, Wysoki

NRO620

**KOMPANI**  
Let's play

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

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



NRO620

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)