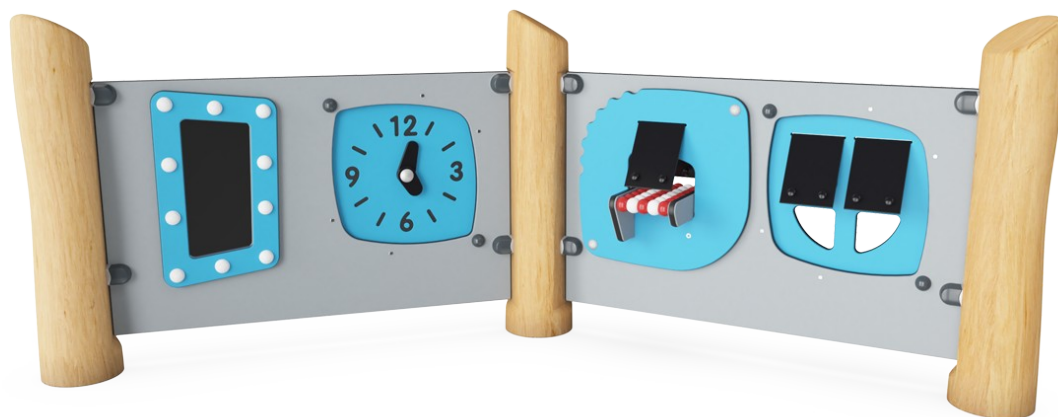


Play Panel 2 - Emocje

NRO614

KOMPAN
Let's play



Nr produktu NRO614-1001

Ogólne Informacje o Produkcie

| | |
|-----------------|---------------|
| Wymiary DxSzxW | 209x102x83 cm |
| Grupa wiekowa | 1+ |
| Max. Ilość Osób | 8 |
| Dostępne kolory | |



Panele Emotions Play niezmiennie przyciągają małe dzieci dzięki wariacji bogatych, responsywnych tekstur zabaw. Zmysł dotyku jest niezwykle stymulowany przez przenośnik taśmowy. Stymulacja dotykowa oprócz tego, że jest głęboko satysfakcjonująca dla dzieci, stymuluje ich zdolności motoryczne i językowe. Podobnie jest z tematycznym charakterem

panelu gry: po jednej stronie przenośnika taśmowego znajduje się zegarek i okno sklepu, które można otwierać i zamykać za pomocą zasłon. Inspiruje to do zabawy w sklepie lub innych scenariuszy zabaw, które stymulują komunikację, rozwój językowy i społeczno-emocjonalny. Lustro jest po to, aby pomóc sprzedawcy się przeglądnać, a także zajrzeć

za swoje ramiona. Analiza Instytutu Zabawy KOMPAN ukazuje lustro jako niezwykle atrakcyjne zajęcie dla małych dzieci, rozwijające ich rozumienie siebie jako jednostki, a także umiejętności społeczno-emocjonalne.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

Play Panel 2 - Emocje

NRO614



Okno z zasłonami

Fizyczne: stymulacja dotykowa wspiera umiejętności sensoryczne, gdy dzieci badają właściwości materiałów. **Społeczno-**

Emocjonalne: interakcje społeczne między użytkownikami wewnątrz i na zewnątrz, wspierające rotację i współpracę.

Poznawcze: zrozumienie trwałości przedmiotów podczas zabawy, np. w zabawę w chowanego. Wspieranie zabaw towarzyskich, zachęcanie do rozwijania umiejętności językowych. **Twórcze:** pozostawienie śladu, podjęcie decyzji, jak umieścić zasłony.



Dwie strony

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



Taśma przenośnikowa

Fizyczne: stymulacja dotykowa poprzez przesuwanie dłoni po toczących się kulach na przenośniku taśmowym. **Społeczno-**

Emocjonalne: pobudza do zabawy grupowej i rozmów dzięki swojej dwukierunkowości. **Poznawcze:** zrozumienie stałości obiektów, gdy obrazy znikają i pojawiają się ponownie.



Zegar

Poznawcze: nauka liczenia i czasu w namacalny sposób. **Twórcze:** pozostawienie śladu na placu zabaw podczas ustawiania zegara w inny sposób.



Lustro

Poznawcze: zrozumienie indywidualności i wyrażania siebie. Stymuluje teatralną zabawę, a tym samym rozwój języka i komunikacji.

Play Panel 2 - Emocje

NRO614



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).



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



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



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.



Ksylofonowe panele muzyczne zawierają materiał HDPE 19mm EcoCore™, wykonany w 95% z przetworzonych materiałów pokonsumenckich wykonanych m.in. z zużytych opakowań na żywność, zarówno wkolorowej, zewnętrznej jak i wewnętrznej części. Rury są wykonane z odlewu aluminiowego specjalnie stopionego na potrzeby warunków zewnętrznych. Panel perkusyjny zawiera 2 Bębny Kongi z rurkami polipropylenowymi i górę pokrytą tworzywem ABS.



Membrany wykonane są z gumowych materiałów przetestowanych z odpornością na tarcie o jakości taśm sklepowych z odpornością na promieniowanie UV. Połączone 4-warstwy zbrojenia wykonane są z wyplatanej poliestru. Zbrojenie i dwie warstwy dają całkowitą grubość membrany 9mm.

Nr produktu NRO614-1001

Informacje Dotyczące Instalacji

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Max. wysokość upadku | 0 cm |
| Strefa bezpieczeństwa | 14,3 m² |
| Czas instalacji | 5,9 |
| Objętość wykopu | 0,38 m³ |
| Objętość betonu | 0,00 m³ |
| Głębokość podstawy (standardowa) | 100 cm |
| Waga przesyłki | 165 kg |
| Opcje kotwiczenia | W ziemi ✓ Powierzchnia ✓ |

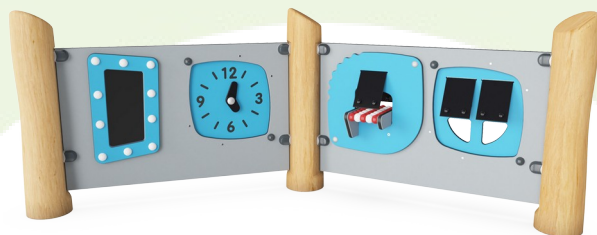
Informacje o Gwarancji

| | |
|-----------------|------------|
| EcoCore HDPE | Dożywotnia |
| Galw. Stal | Dożywotnia |
| Części Ruchome | 2 lata |
| Drewno Robinia | 15 lat |
| Części Zapasowe | 10 lat |



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO614



**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

%

NRO614-1001

51,40

0,43

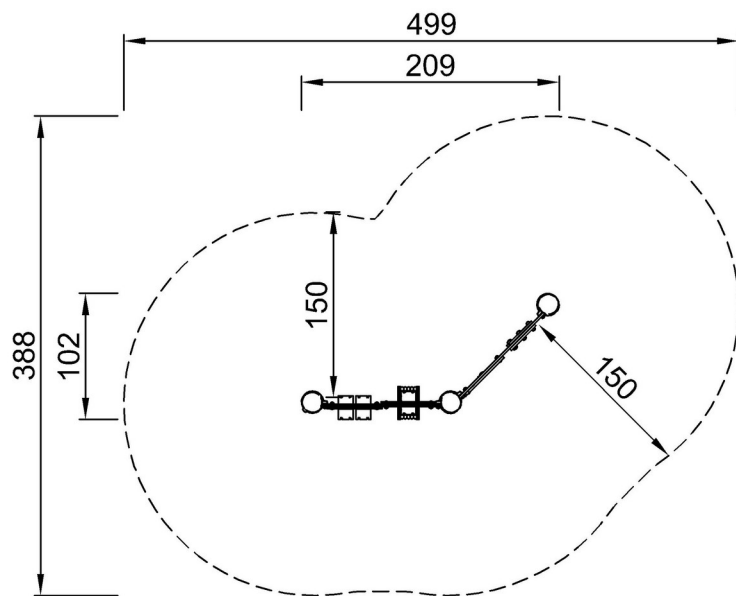
22,10

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 2 - Emocje

NRO614

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



NRO614
**83cm
***14.3m²

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)