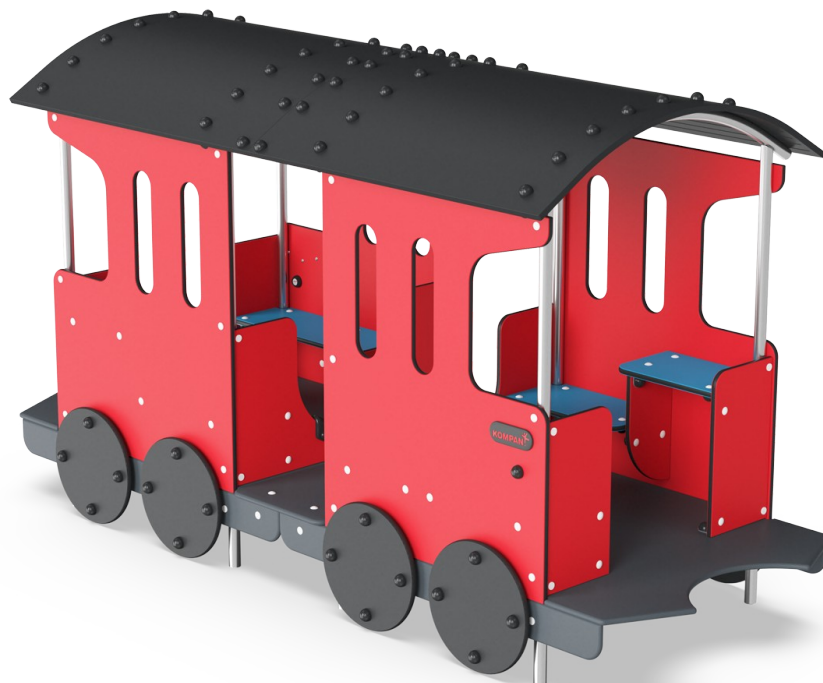


Wagon

M526

KOMPANI
Let's play



Nr produktu M52670-3417P

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	297x123x165 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	8
Dostępne kolory	



"Chcę jechać pociągiem!" Pojemny Wagon kolejowy przyciąga dzieci atrakcyjnym tematem podróży. Temat pociągu to świetny starter do zabawy, przy którym dzieci zostaną na długo, opowiadając, dokąd pojedą następnym razem. To może łączyć w zabawie całe pokolenia. Wymiar opowiadania historii w zabawie teatralnej jest bardzo mocno odczuwalny w

wagonie kolejowym. Stymuluje to rozwój języka i umiejętności logicznego myślenia podczas prawidłowego układania historii w czasie. Urocze przedziały z niebieskimi siedzeniami zachęcają do licznych gier społecznych, w których dzieci określają swoją i twoją przestrzeń. Otwarte platformy z tyłu i z przodu umożliwiają również siedzenie. Przezroczysta

konstrukcja umożliwia dzieciom udział w zabawie również z zewnątrz wagonu. Ułatwia to także nieformalny nadzór dorosłych.



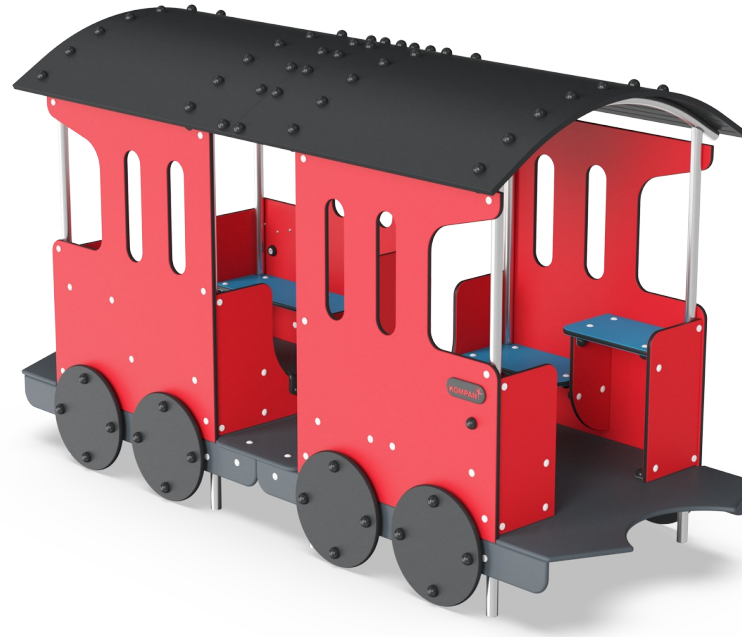
Wagon

M526



Ławka

Społeczno-Emocjonalne: gromadzenie się, współpraca lub przerwa w zabawie - wszystko to trenuje umiejętności społeczne.



Motyw

Poznawcze: sugeruje temat i wspiera zabawę w tworzenie historii, która stymuluje umiejętności językowe i komunikacyjne.



Otwarta przestrzeń

Społeczno-Emocjonalne: otwarta przestrzeń pozwala większej liczbie dzieci być razem i współdzielić. Budowane są ważne umiejętności życiowe, takie jak odwaga, pewność siebie, rozważa i umiejętność przyjmowania kolejności.

Wagon

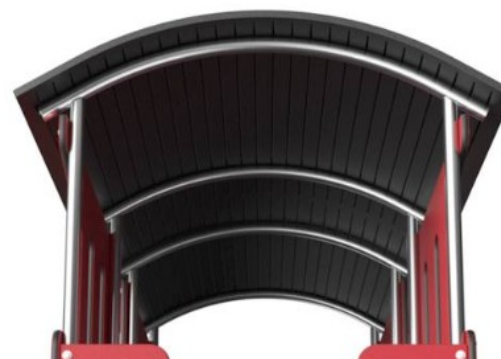
M526



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.



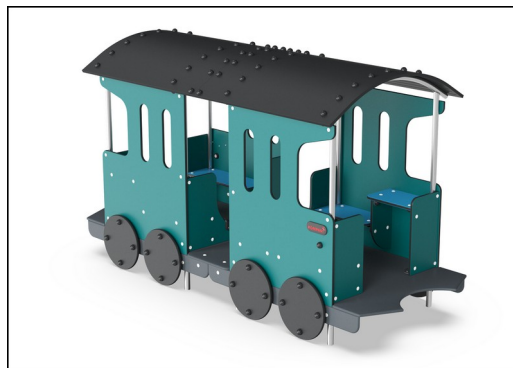
Podnóżek wykonany jest z Laminatu Wysokociśnieniowego (HPL) o grubości 17,8mm, który odporny jest na ścieranie oraz posiada wyjątkową powierzchnie antypoślizgową KOMPAN.



Powierzchnie stalowe są ocynkowane ogniowo wewnątrz i na zewnątrz cynkiem bezołowiowym. Ocynkowanie ma doskonałą odporność na korozję w środowisku zewnętrznym i wymaga niewielkiej konserwacji.



Elementy chowające krawędzie wykonane są z PUR. Wszystkie komponenty zachowują swoje właściwości w temperaturze od -30°C to 60°C. Wszystkie materiały są stabilizowane UV do maksimum bez użycia metali ciężkich.



Wersje KOMPAN GreenLine zostały zaprojektowane z materiałów przyjaznych dla środowiska o najniższym możliwym współczynniku emisji CO₂e, takich jak panele EcoCore™ w 95% wykonane z recyklingu pokonsumenckich odpadów oceanicznych.

Nr produktu M52670-3417P

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	28 cm
Strefa bezpieczeństwa	22,1 m ²
Czas instalacji	12,4
Objętość wykopu	0,44 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	442 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

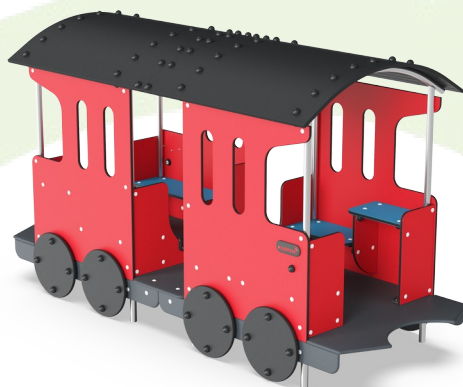
Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Galw. Stal	Dożywotnia
Platformy HPL	15 lat
Komponenty z PUR	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

M526



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

M52670-3417P

545,05

1,61

58,47

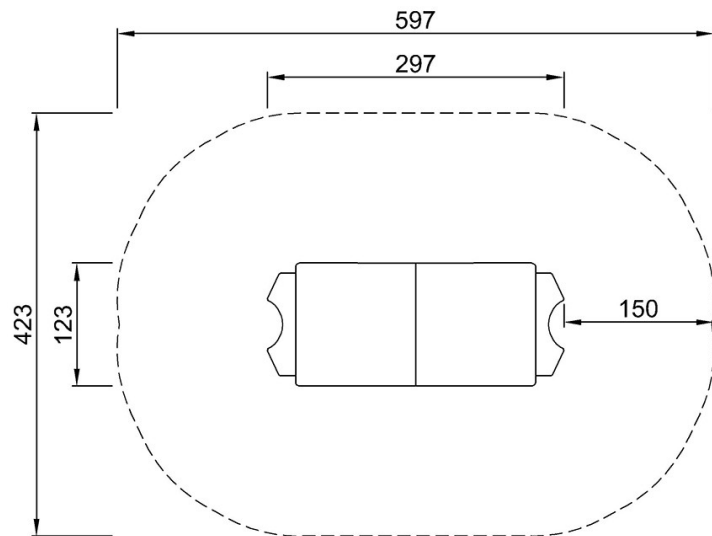
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (A1-A3).

Wagon

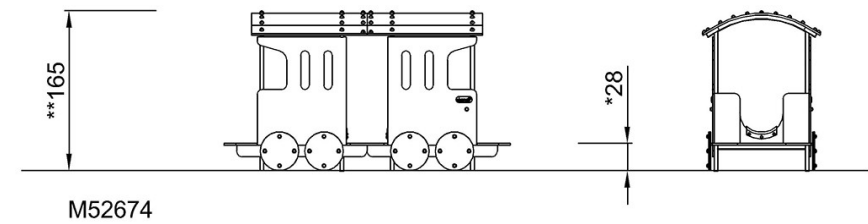
M526

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



M52674
*28cm
**165cm
***22.1m²



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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)