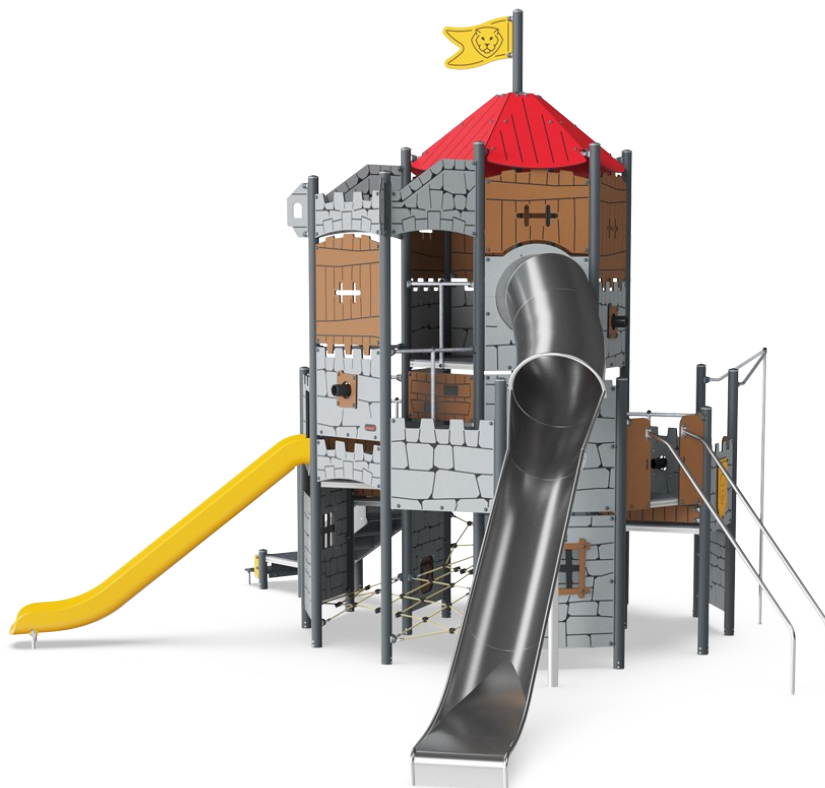


Twierdza Zamku

PCM113921

KOMPAN
Let's play



Twierdza Zamkowa jest porywająca i pełna walorów zabawowych we wszystkich obszarach. Zachęca dzieci do wspólnej zabawy i wzbogaca ich aktywność podczas aktywnych zabaw na świeżym powietrzu. Wiele możliwości wspinania się i raczkowania pomaga dzieciom wzmocnić koordynację ruchową. Pod pokładem rozwija się cały świat

z elementami piwnicznymi i dotykowymi. Znajduje się tu wiele inspiracji do zabaw teatralnych, które przedłużają radość z zabawy. Szeroka gama istniejących punktów na różnych poziomach i wyzwań zwiększa emocje związane z zabawą. Dzieci mogą wybierać spośród dwóch dzikich zjeżdżalni lub poręczy i słupów strażackich dla odważnych. To pomoże

dzieciom w podejmowaniu fizycznych decyzji. Dzieci ćwiczą swoją propriocepcję i rozumienie przestrzeni, zjeżdżając po drążkach. Ma to zasadnicze znaczenie dla pewności siebie i poczucia bezpieczeństwa podczas poruszania się po świecie.



Nr produktu PCM113921-0901

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	901x680x601 cm
Grupa wiekowa	4+
Max. Ilość Osób	55
Dostępne kolory	



Twierdza Zamku

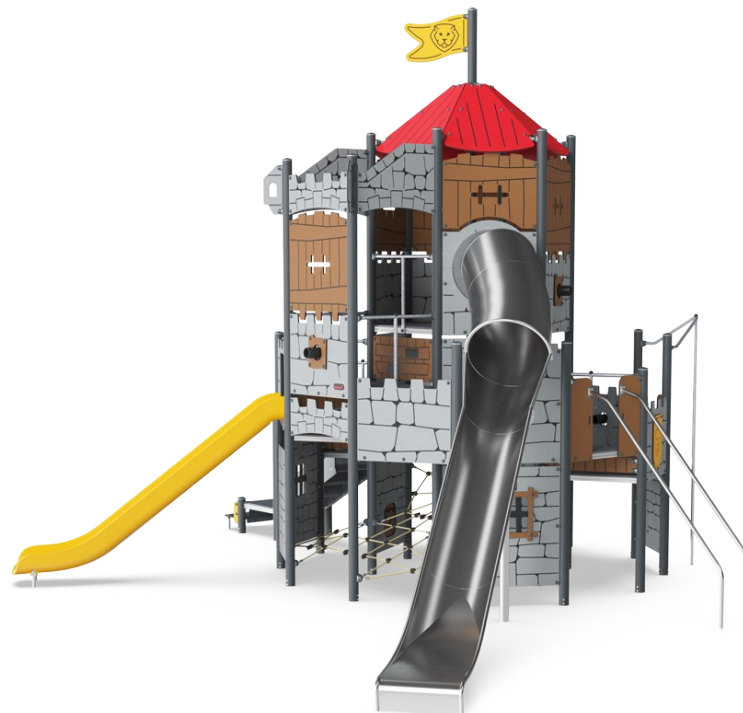
PCM113921

KOMPAN
Let's play



Drażek strażacki

Fizyczne: koordynacja jest wspierana podczas schodzenia w dół, podobnie jak mięśnie ramion i tułowia. Lądowanie wzmacnia gęstość kości, która jest budowana na całe życie we wczesnym dzieciństwie.
Společno-Emocjonalne: podejmowanie zwrotów i ryzyka.



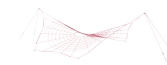
Poręcze

Fizyczne: koordynacja jest wspierana podczas schodzenia w dół, podobnie jak mięśnie ramion i tułowia. Lądowanie wzmacnia gęstość kości, które są kształtowane podczas dzieciństwa.
Společno-Emocjonalne: podejmowanie zwrotów i ryzyka.



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.



Pochylona sieć pająk

Fizyczne: koordynacja krzyżowa, równowaga i świadomość przestrzenna są trenowane podczas wspinania się na siatkę. Wszystkie główne mięśnie są aktywne.
Společno-Emocjonalne: duże siatki pozwalają na wspólne siedzenie większej liczby dzieci.



Motyw

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



Armata

Poznawcze: armata tworzy wyraźny motyw, a tym samym pobudza do teatralnej zabawy. Zabawa teatralna wspiera umiejętności językowe i komunikacyjne.

Twierdza Zamku

PCM113921



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.



Główne słupy z kotwami galwanizowanymi ogniowo są dostępne w różnych wersjach: z drewna sosny impregnowanego ciśnieniowo, ze stali uprzednio ocynkowanej z zewnętrzną warstwą malowania proszkowego i z aluminium bezołowiowego z kolorową warstwą anodyzowaną.



Wszystkie platformy są wsparte na unikalnych profilach aluminiowych o niskiej zawartości węgla z wieloma opcjami mocowania. Pomosty w kolorze szarym wykonane są w 75% z poużytkowego materiału PP pochodzącego z odpadów oceanicznych, a ich powierzchnia ma antypoślizgowy wzór i fakturę.



Zjeżdżalnie są dostępne w różnych opcjach materiałowych i kolorystycznych: proste lub zakrzywione zjeżdżalnie z polietylenu (PE) żółte lub szare, zjeżdżalnie ze stali nierdzewnej, aby zapewnić rozwiązanie odporne na wandalizm.



Elementy ze stali nierdzewnej wykonane są z wysokiej jakości stali. Stal jest czyszczona po wyprodukowaniu przez proces trawienia, aby zapewnić gładką i czystą powierzchnię zjazdową.



Sieci i liny wykonane są z PA stabilizowanego UV z wewnętrznym stalowym wzmocnieniem. Liny są poddane indukcji, aby uzyskać silne połączenie pomiędzy stalą a liną, co prowadzi do wysokiej odporności na zużycie.

Nr produktu PCM113921-0901

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	268 cm
Strefa bezpieczeństwa	77,7 m ²
Czas instalacji	56,5
Objętość wykopu	2,51 m ³
Objętość betonu	0,97 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	90 cm
Waga przesyłki	2.688 kg
Opcje kotwiczenia	Powierzchnia ✓

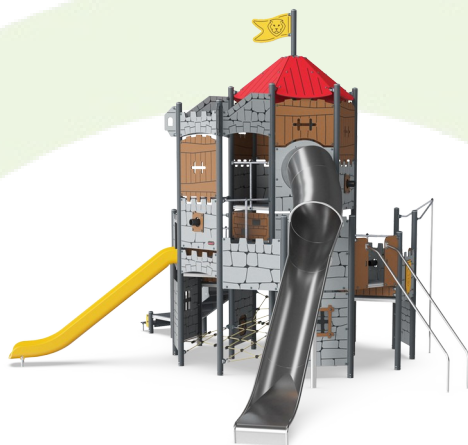
Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Słup	10 lat
Pokłady PP	10 lat
Liny & Sieci	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCM113921



**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

%

PCM113921-0901

4.991,00

2,49

63,30

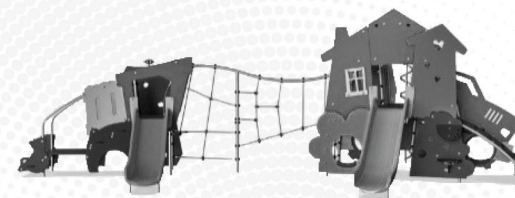
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście 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:
Themed play systems**



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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



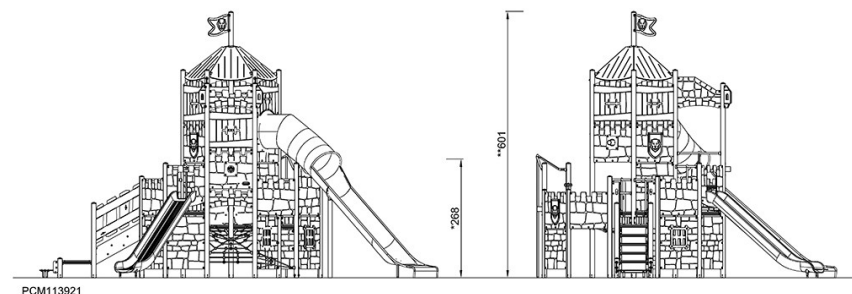
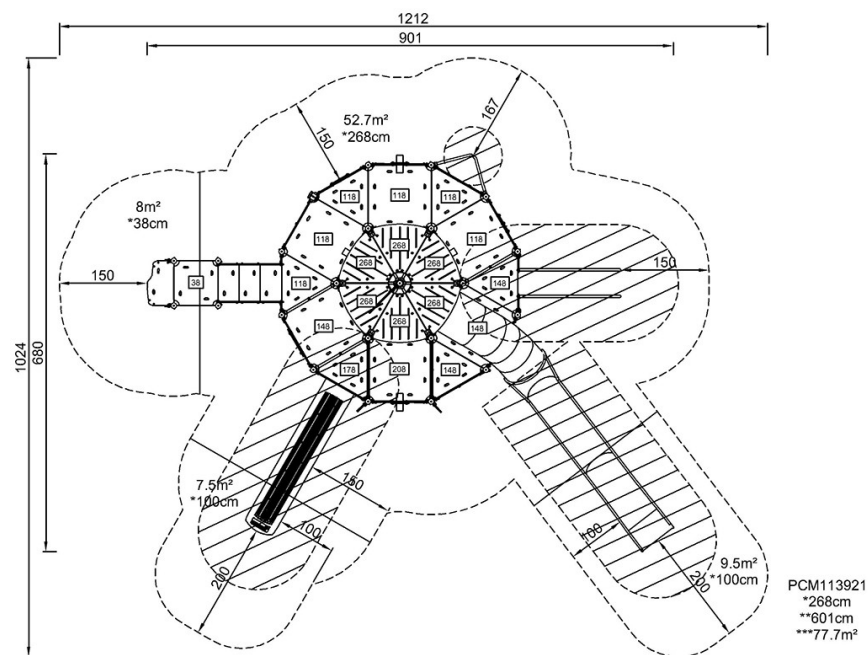
Twierdza Zamku

PCM113921

KOMPANI
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](#)