

Motywator z Żagle

PCE105823

KOMPANI
Let's play



Motywator to fantastyczna, atrakcyjna konstrukcja, która wielokrotnie motywuje do społecznych i fizycznych aktywności. Różnorodne zadania wspierają zabawę dzieci i zachęcają do jej urozmaicenia. Dzieci mogą wspinać się i zjeżdżać wraz z przyjaciółmi, co wspiera relacje społeczne i współodczuwanie emocjonalne. Po wejściu na jeden ze stopni,

przy użyciu koordynacji ruchowej i siły, aby dostać się na platformę, różnorodne zjeżdżalnie oferują satysfakcjonujące sposoby powrotu na ziemię, samodzielnie lub z przyjacielem. Zjeżdżanie nie tylko ćwiczy zmysł równowagi i pracę mięśni, ale także skłania dzieci do dalszej zabawy. Motywator jest dla dzieci doskonałym miejscem spotkań i zabaw,

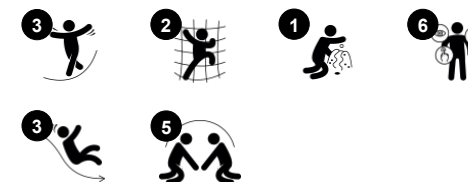
ponieważ oferuje wiele możliwości urozmaicenia zabawy. Megafon dodaje wymiar społeczny, gdy jest używany do wzywania przyjaciół do Motywatora w celu dalszej zabawy. Bogata różnorodność zabaw na małej przestrzeni ogromnie motywuje do zabawy.



Nr produktu PCE105823-0903

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	418x435x420 cm
Grupa wiekowa	2+
Max. Ilość Osób	12
Dostępne kolory	  



Motywator z Żagle

PCE105823

KOMPANI
Let's play



Drabina rurowa

Fizyczne: koordynacja krzyżowa i koordynacja wzrokowo-ruchowa są wspierane, gdy dzieci wspinają się po drabinie. Wspinaczka wspiera również mięśnie nóg i ramion. **Společno-Emocjonalne:** uczenie się zachowania kolejności i współpracy.



Megafon

Společno-Emocjonalne: rozwija umiejętności komunikacji i przyjmowania kolejności. **Poznawcze:** zniekształcenie dźwięku wzbudza ciekawość i stymuluje zrozumienie przyczyny i skutku.



Podwójna zjeżdżalnia

Fizyczne: zjeżdżanie rozwija świadomość przestrzenną i poczucie równowagi. Co więcej, mięśnie tułowia są trenowane podczas jazdy w pozycji wyprostowanej. **Společno-Emocjonalne:** zachęca do spotkań towarzyskich, wspiera zabawę rodzic-dziecko, rówieśnika z rówieśnikiem oraz zapewnia możliwość wsparcia bawiącego się dziecka przez opiekuna. **Poznawcze:** małe dzieci ćwiczą rozumienie przestrzeni, prędkości i odległości podczas szybkiego zjeżdżania.



Drażek do wspinania

Fizyczne: trenowana jest koordynacja ruchowa i siła mięśni. **Společno-Emocjonalne:** wykonywanie zwrotów i współpraca.

Motywator z Żaglem

PCE105823



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.



Dachy ELEMENTS wykonane są z pochodzącego z recyklingu PE (Polietylen) wykonanego w 33% z materiałów pokonsumenckich i z minimalną grubością ścian 5mm, aby zapewnić wytrzymałość we wszystkich klimatach na całym świecie. Stalowe rury są galwanizowane ogniowo od wewnątrz i na zewnątrz co daje maksymalną wytrzymałość.



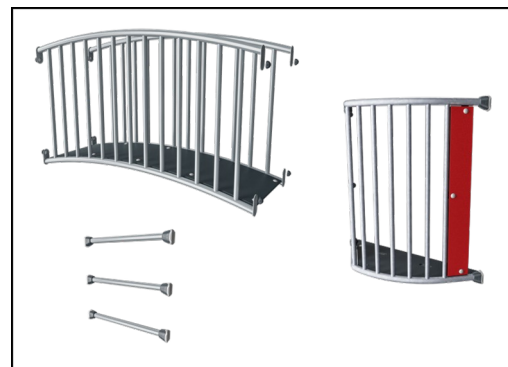
Żagle wykonane są z Polietylenu (PE) 95 zszywanego specjalnie dla elementów przeciwsłonecznych. Żagle są stabilizowane UV, aby zapewnić długotrwłość. Żagle wspierane są przez stalowe ramy galwanizowane ogniowo i są do nich przymocowane przez elementy ze stali nierdzewnej.



Słupki główne są wykonane z wysokiej jakości stali wstępnie ocynkowanej z górnym wykończeniem malowanym proszkowo. Wierzchołki słupków zamykane są zaślepkami z nylonu stabilizowanego UV (PA6). Formowane pomosty w kolorze szarym są wykonane w 75% z pożytkowego materiału PP pochodzącego z odpadów oceanicznych i mają antypoślizgowy wzór i fakturę. Wszystkie pomosty są wsparte na unikalnie zaprojektowanych profilach aluminiowych o niskiej zawartości węgla z



Zjeżdżalnie są dostępne albo z odlewanej Polietylenu (PE) wykonanego z materiałów pokonsumenckich z recyklingu, w różnych kolorach lub ze stali nierdzewnej AISI304 t=2mm.



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

Nr produktu PCE105823-0903

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	118 cm
Strefa bezpieczeństwa	32,0 m²
Czas instalacji	16,2
Objętość wykopu	0,41 m³
Objętość betonu	0,05 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	90 cm
Waga przesyłki	511 kg
Opcje kotwienia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>
	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>

Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Słup	10 lat
Pokłady PP	10 lat
Części Zapasowe	10 lat
Żagle Przeciwsłoneczne	2 lata



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCE105823



**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

%

PCE105823-0903

1.018,70

2,62

49,10

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).

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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



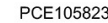
PCE105823

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



5 / 05/02/2024

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.