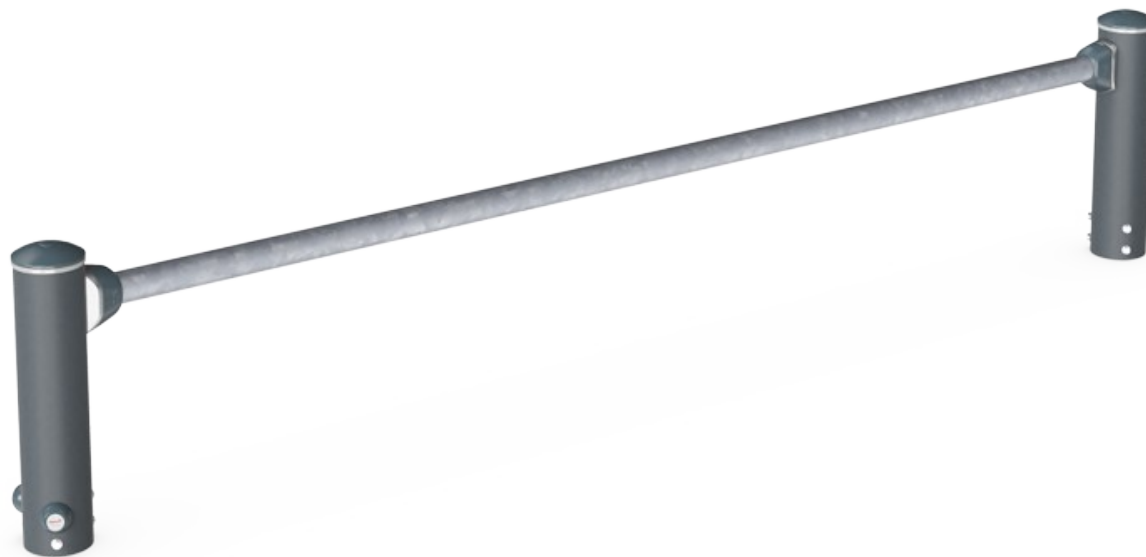


Równoważnia, Okrągła

PCM80621

KOMPANI
Let's play



Nr produktu	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	227x13x45 cm
Grupa wiekowa	4+
Max. Ilość Osób	2
Dostępne kolory	●



Równoważnia to wielki klasyk placu zabaw, który wciąż przyciąga dzieci. Może funkcjonować jako element spajający plac zabaw, łączący zajęcia i przyjaciół. Może również służyć jako punkt przerw w zabawie, zapewniając miejsce siedzące dla dzieci bawiących się wspólnie lub dla rodziców i opiekunów potrzebujących punktu, z którego

mogą obserwować zabawę dzieci. Kiedy dzieci balansują na belce równoważni, ćwiczą w ten sposób swoją równowagę. Zmysł równowagi jest fundamentalną umiejętnością motoryczną, która jest podstawą rozwoju wszystkich innych umiejętności. Zmysł równowagi umożliwia dzieciom na przykład spokojne siedzenie i koncentrację. Tak więc radość z zabawy

fizycznej wspiera rozwój dziecka. Przestronność pozwala na liczne interakcje społeczne i wspólną zabawę.



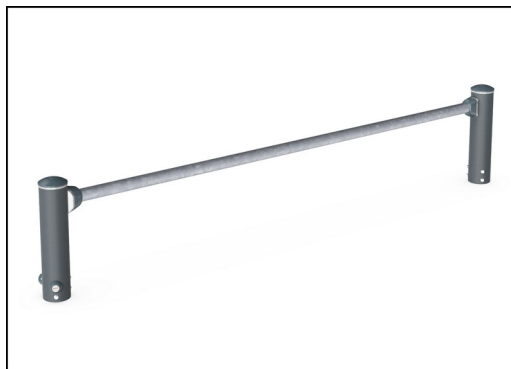
Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

Równoważnia, Okrągła

PCM80621



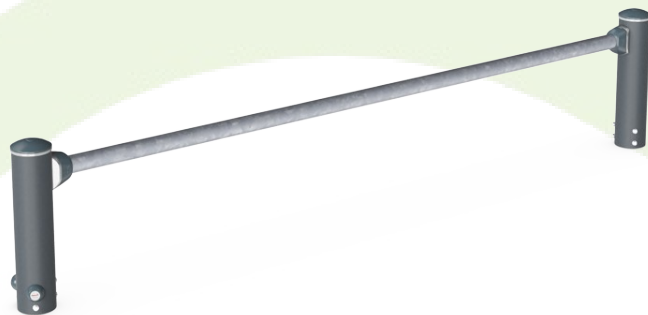
Główne słupy ze stopą stalową ocynkowaną ogniowo są dostępne w różnych wersjach materiałowych: słupki z drewna sosnowego impregnowanego ciśnieniowo. Wstępnie ocynkowane wewnątrz i na zewnątrz ze stalowymi słupkami malowanymi proszkowo. Aluminium bezołowiowe z z anodyzowanym kolorem górnym wykończeniem. Słupy Greenline TexMade wykonane w 100% z poużytkowego przetworzonego PE i odpadów tekstylnych.



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	
Informacje Dotyczące Instalacji	
Max. wysokość upadku	40 cm
Strefa bezpieczeństwa	14,3 m ²
Czas instalacji	
Objętość wykopu	
Objętość betonu	
Głębokość podstawy (standardowa)	
Waga przesyłki	
Opcje kotwiczenia	Powierzchnia ✓ W ziemi ✓
Informacje o Gwarancji	
Słup HDG	Dożywotnia
Słup	10 lat
Części Zapasowe	10 lat





Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

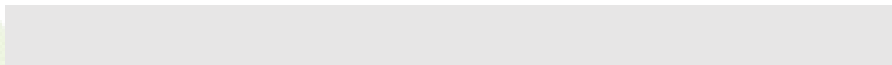
CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

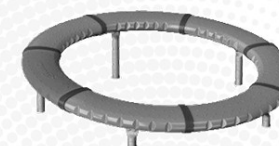


Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście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



**Validation of CO₂ calculation of:
Freestanding play equipment**



Data version no. 2021-09-27

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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 15. October 2021 | Valid until: 15. October 2023

Validated by:

Bente Hviid, Senior Consultant

Peter Bendtsen, Senior Consultant

Validation based on report: Validation of CO₂ calculation of 8 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Bente Hviid and Peter Bendtsen.

Publication date: 15. October 2021

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



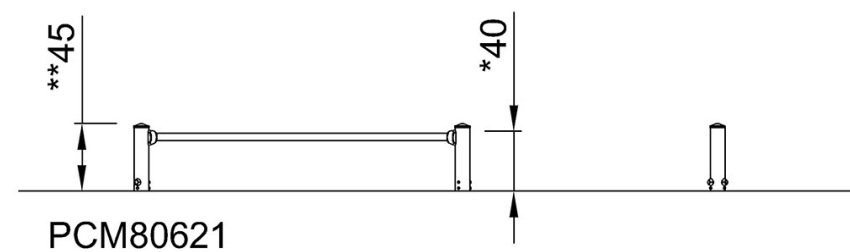
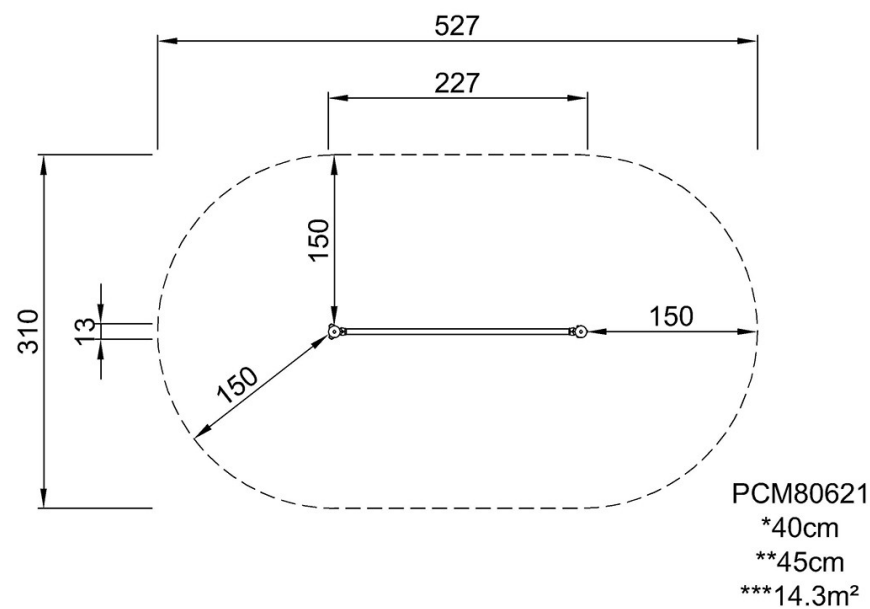
Równoważnia, Okrągła

PCM80621

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](#)