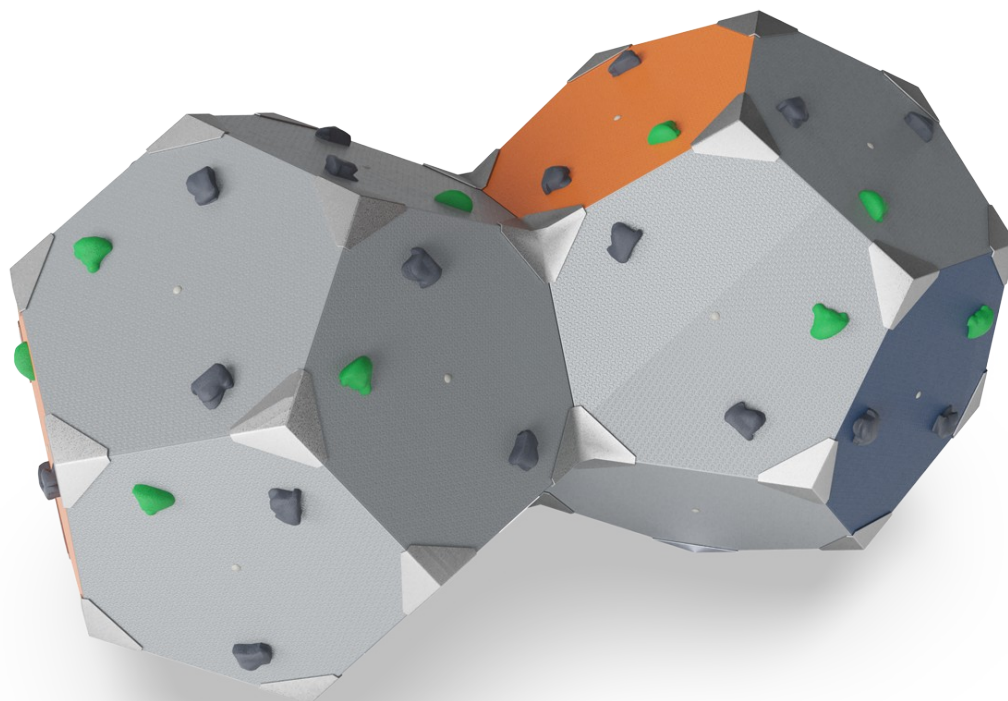


# BLOQX 2

BLX4102

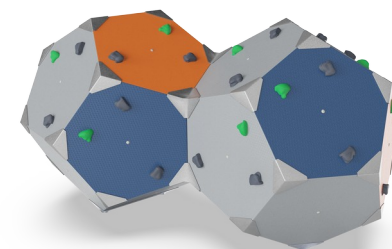
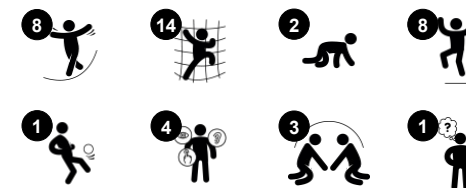
**KOMPANI**  
Let's play



Nr produktu BLX410201-3717

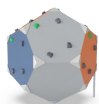
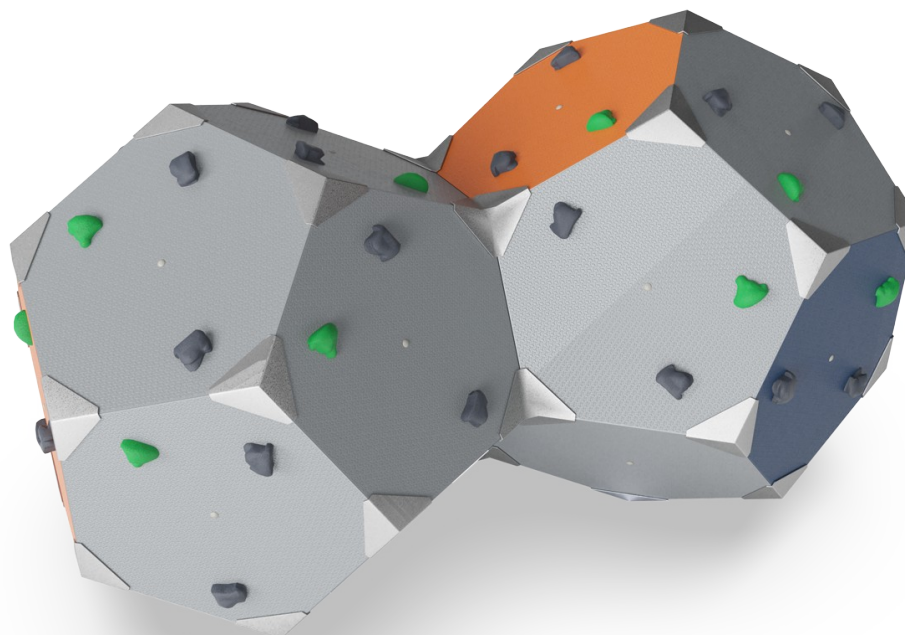
## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	299x180x171 cm
Grupa wiekowa	8+
Max. Ilość Osób	10
Dostępne kolory	



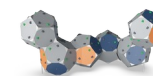
Poprzez połączenie dwóch urządzeń, pojawiają się różne kąty wspinaczki, dziecko może znaleźć uchwyt po drugiej stronie lub miejsce na nogi w narożnikach. Oznacza to łatwiejszą wspinaczkę dla początkujących, ale również nowe wyzwania dla zaawansowanych, którzy mogą używać tych uchwytów, które są umieszczone w najtrudniejszych miejscach.

Dzieci mogą pokonywać różne trasy z różnymi poziomami trudności. Na szczycie dwóch BLOQX znajdują się komfortowe miejsce spotkań – miejsce odpoczynku, relaksu i rozmowy ze wspaniałym widokiem.



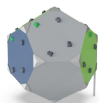
### Siatka z uchwytami wspinaczkowymi

**Poznawcze:** logiczne myślenie przy wytyczaniu tras i zapamiętywaniu pozycji gripów, których nie widać podczas wspinaczki.



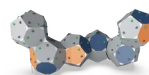
### Wiele bloków wspinaczkowych

**Fizyczne:** rozwija zmysł równowagi, propriocepcję i świadomość przestrzenną. Ciężki trening mięśni ramion, nóg i tułowia podczas dłuższych wspinaczek. Dodatkowe punkty za wzmocnienie gęstości kości podczas zeskakiwania. **Społeczno-Emocjonalne:** współpraca, rozważa, zmienianie się rolami, podejmowanie ryzyka, pewność siebie podczas samoregulacji i pomaganie innym. **Poznawcze:** logiczne myślenie podczas planowania dłuższych tras.



### Pochylone panele

**Fizyczne:** poczucie równowagi podczas przerw w pozycji siedzącej i propriocepcja. Gęstość kości podczas skakania w dół. Gęstość kości jest budowana w młodości na resztę życia. **Społeczno-Emocjonalne:** punkty spotkań, z których można pomagać innym dzieciom. Zmiana kolejności i pomaganie są powszechnymi czynnościami na BLOQX™.



### Punkt spotkania

**Fizyczne:** poczucie równowagi podczas przerw na pochylej powierzchni. **Społeczno-Emocjonalne:** kontakty towarzyskie, zachowanie kolejności, branie pod uwagę innych.

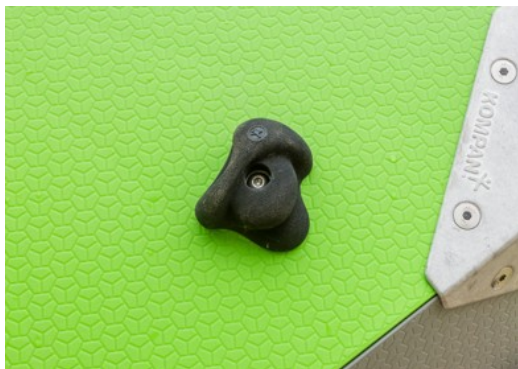


### Uchwyty do wspinaczki

**Fizyczne:** zręczność i koordynacja ruchowa, wycucie odległości - wszystko to jest ważne w poruszaniu się w przestrzeni. Pchanie, ciągnięcie i używanie palców, ramion, nóg i tułowia wzmacnia mięśnie.

# BLOQX 2

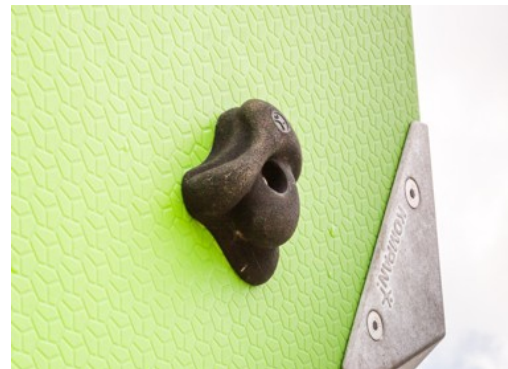
BLX4102



Odlewane wysokociśnieniowo panele do wspinaczki z PP (polipropylen) mają wysoką odporność na uderzenia i mogą być używane w szerokim zakresie temperatur. Panele wykonane są z 75% materiałów pokonsumenckich z recyklingu w jaskrawych kolorach. Materiał o odcieniu turkusowym jest wykonany w 75% z odpadów oceanicznych. Zewnętrzna powłoka jest pokryta wzorem i powierzchnią odporną na zabrudzenia.



Odlewane pod ciśnieniem narożniki wspierające wykonane są z bezolowiowego aluminium. Narożniki mają zaokrąglane krawędzie i nawiercenia ze śrubami ze stali nierdzewnej. Dla miejsc o wysokim nasłonecznieniu narożniki te mogą być dostarczone z dodatkową warstwą malowania proszkowego, aby zredukować absorpcję ciepła.



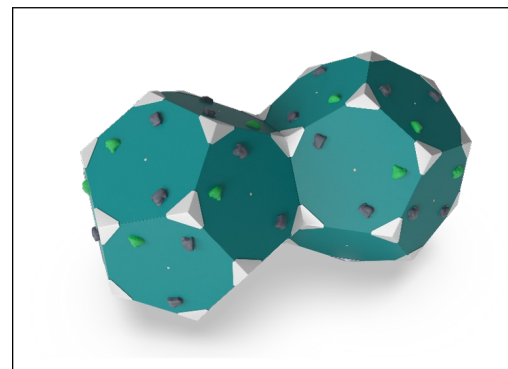
Uchwyty do wspinaczki są specjalnie zaprojektowane przez KOMPAN, opierają się na profesjonalnych wymiarach, które zapewniają optymalną wartość zabawy. Wykonane są z poliestru. Uchwyty dostępne są w dwóch kolorach (zielonym & czarnym) i na każdym z paneli znajdują się trzy takie uchwyty. Są one zabezpieczone przed rotacją przez stalowy bolec.



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



BLOQX wspierane są przez specjalnie zaprojektowaną podstawę, aby zapewnić poprawną pozycję BLOQX.



Produkty Greenline Bloqx są zbudowane z paneli z formowanego PP, które składają się w 75% z przetworzonych pokonsumenckich odpadów oceanicznych i 25% z materiału pierwotnego. Panele zostały zaprojektowane z unikalnym wzorem, który zapewnia antypoślizgową teksturę powierzchni. GreenLine zapewnia najniższy możliwy współczynnik emisji CO<sub>2</sub>e.

Nr produktu BLX410201-3717

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	171 cm
Strefa bezpieczeństwa	23,8 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	14,1
Objętość wykopu	0,83 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,27 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	90 cm
Waga przesyłki	361 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

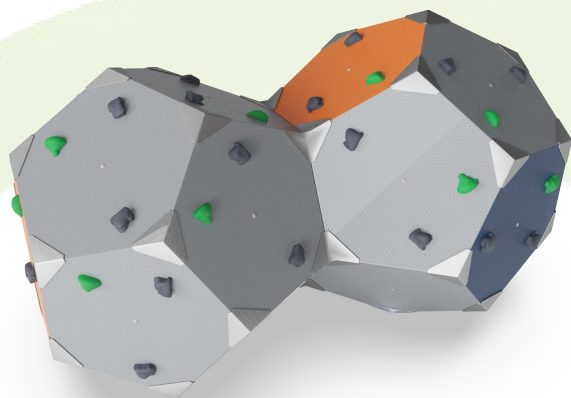
## Informacje o Gwarancji

Uchwyt do Wspinaczki	10 lat
Panele do Wspinaczki (PP)	10 lat
Łącznik Narożnikowy	10 lat
Galw. Stal	Dożywotnia
Części Zapasowe	10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

BLX4102



**Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3**

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**

**CO<sub>2</sub>e na kg produktu**

**Materiały pochodzące z recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

**BLX410201-3717**

444,80

1,85

62,56

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Challengers & Climbers



Data version no. 20213-10-05

The CO<sub>2</sub> 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: "Challenger & Climbers" represented by item no.: GXY941032-3717.

(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 CO<sub>2</sub> 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**

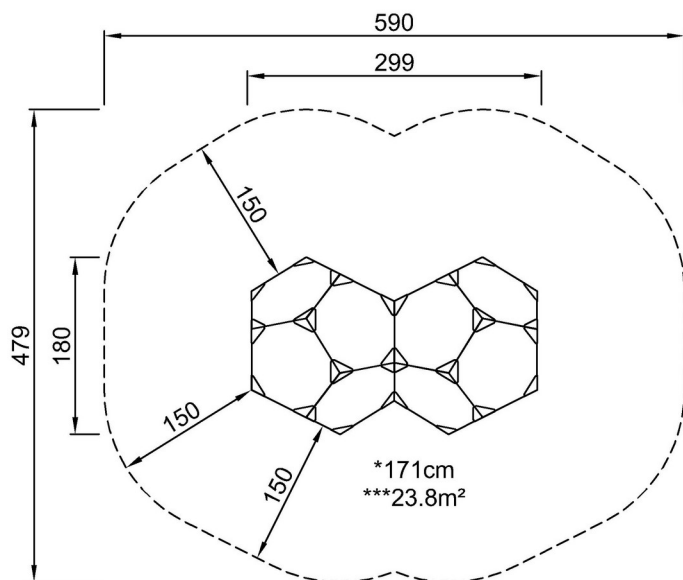
By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000



# BLOQX 2

BLX4102

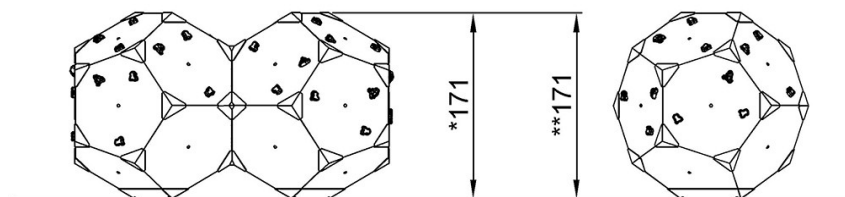
\* Max Wys. Upadku | \*\* Wysokość | \*\*\* Strefa Bezpieczeństwa



BLX410202  
\*171cm  
\*\*171cm  
\*\*\*23.8m<sup>2</sup>

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

\* Max Wys. Upadku | \*\* Max Wysokość



BLX410201

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)