

Rocket Roller™

GXY970



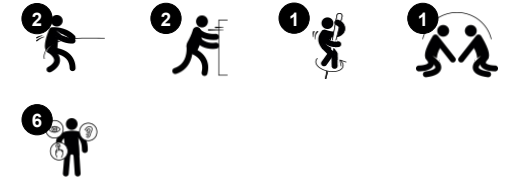
WOW, the Rocket Roller with its intriguing shape attracts children and encourages play again and again. It tickles the stomach, rotates, and encourages children to play together. The shape and possibility to push and pull the tubes invite cooperation. Children can be active together and train empathy, cooperation, and turn-taking skills. The inclination allows children

to adjust the speed with pushing and pulling motions, challenging their proprioception and spatial awareness. Muscles are also developed when holding tight in the fast and fun spin. When rotating, sitting, or standing, children train their sense of balance, which is fundamental for all other motor skills. A well-trained sense of balance helps children

navigate the world securely and is fundamental for being able to sit still and concentrate.



Tuotenumero GXY970032-3717	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	88x71x248 cm
Ikäryhmä	6+
Leikkikapasiteetti	2
Värivaihtoehdot	● ● ●



Rocket Roller™

GXY970



Rocket Roller

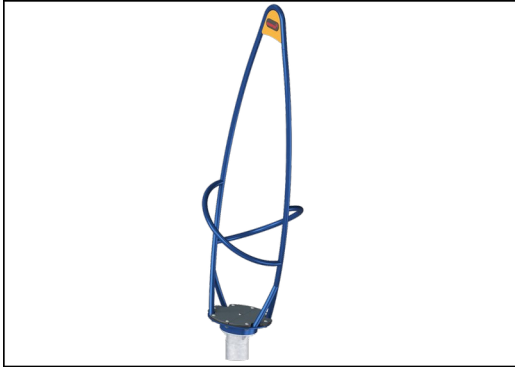
Fyysinen: Core and arm muscles and sense of balance and space are trained when using the whole body to start or stop the Rocket Roller's spinning movement. **Sosiaalis-emotionaalinen:** turn-taking, cooperation and team spirit is supported when spinning standing, seated, together in smaller or bigger groups, and getting dizzy from spinning.

Kognitiivinen: logical thinking when speeding up or slowing down the spin by different body movements.



Rocket Roller™

GXY970



Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Sinkitys takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.



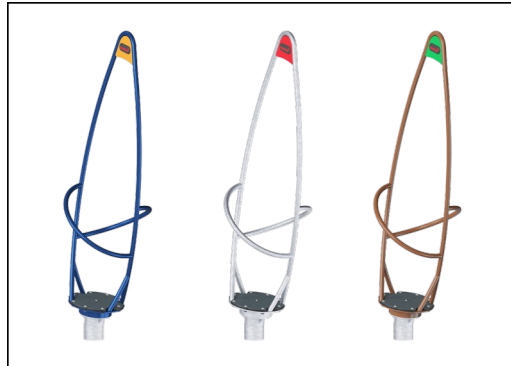
Raskaaseen käyttöön suunniteltu laakerijärjestelmä, jossa on yksiriviset urakuulalaakerit kumitiivisteillä. Täysin umpinainen laakerirakenne on kestovoideltu ja huoltovapaa.



Ylälevy on tehty Ekogrip®-paneelistä, jossa on 15 millimetrin paksuinen polyeteenipohja, jonka päällä on 3 millimetrin paksuinen pehmeä luistamaton kumipäällyste.



19 mm:n EcoCore™ -paneelit. EcoCore™ on erittäin kestävä, ympäristöystävällinen materiaali, joka ei ole ainoastaan kierrätettävissä käytön jälkeen, vaan se koostuu myös ytimestä, joka on valmistettu +95-prosenttisesti kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



Saatavana kolmessa eri ikonisessa värikonseptissa. Tuote voidaan kuitenkin myös räätälöidä mieltymystesi mukaan ja personoida erilaisilla Kompan-väreillä sekä pohjalevyn että rungon osalta.

Tuotenumero GXY970032-3717

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	100 cm
Turva-alue	22,9 m²
Asennusaika	3,1
Kaivanto	1,00 m³
Betonivalu	0,70 m³
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetysten paino	121 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

Takuutiedot

Laakeri	5 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta

EN
1176
compliant

Kestävän kehityksen data

GXY970



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
GXY970032-3717	316,70	3,41	20,30

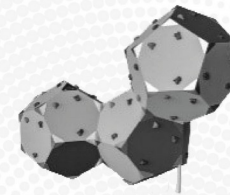
Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarvointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

Kompan A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Challengers & Climbers



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: "Challengers & Climbers" represented by item no.: BLX410301-3717.

(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 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

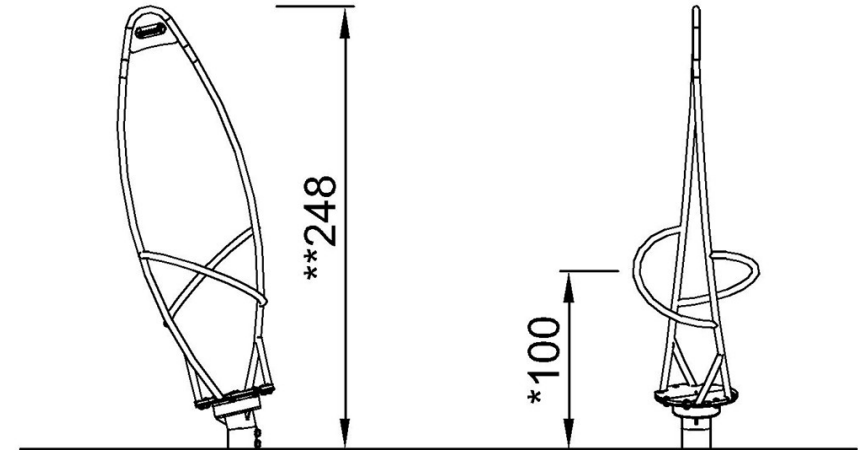
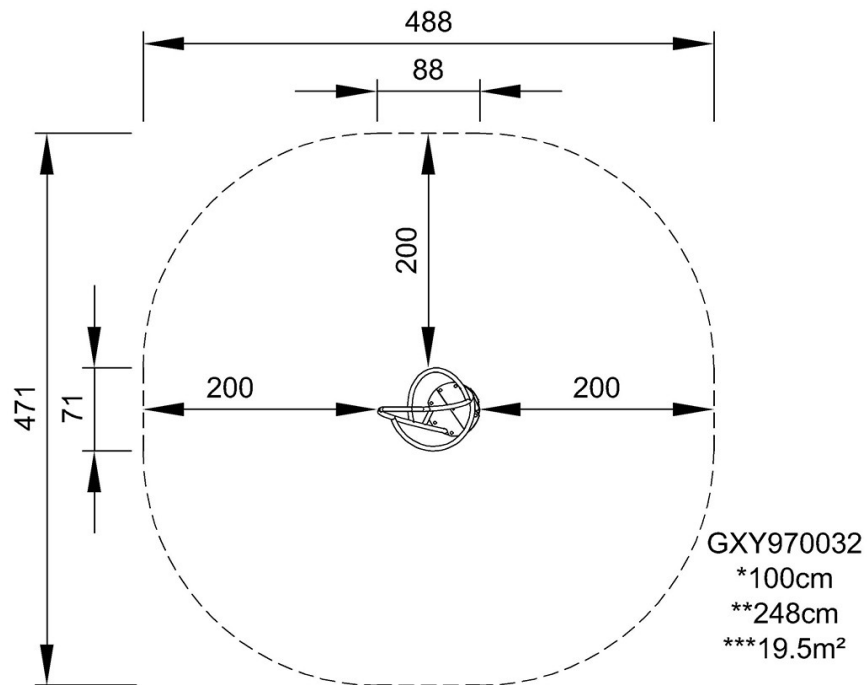


Rocket Roller™

GXY970

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



GXY970032

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)