

Školení pro budoucí vesmírné cestovatele.  
Postavit se a držet se zakřivených tyčích je  
náročná aktivita, umožňující dětem využít  
dobrou koordinaci a pohyb boků a nohou.

Položka č. GXY919000-3717	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	233x63x201 cm
Věková skupina	6+
Kapacita (uživatelé)	1
Možnosti barev	





## Swivels

**Fyzické:** children use their muscle strength, legs and core to put the Flexus into motion. When standing up while swinging, children develop their sense of balance.



## Držadlo

**Fyzické:** the possibility to hold on tight enables intense rocking. This trains the hand and arm muscles.



Ocelové povrchy GALAXY jsou žárově zinkovány uvnitř i vně zinkem bez olova. Galvanizace má vynikající odolnost proti korozi ve vnějším prostředí a vyžaduje nízkou údržbu.



Unikátně navržená spojovací koule GALAXY je vyrobena s vnitřním kruhovým jádrem z hliníku obklopeného skořepinou z tvrdého PP s vnější vrstvou měkké pryže TPV. Flexibilní hliníkové konektory bez olova umožňují instalaci v různých úhlech.



Lana řady GALAXY obsahují šestipramenné ocelové dráty a ocelové drátěné jádro. Každý pramen je pevně obalen PES vláknem, které je nataveno na každý jednotlivý pramen. PES vlákno je z více než 95% tvořeno post-spotřebními materiály a chrání každý pramen tak, aby byla lana odolná proti opotřebení.



Ložiskové systémy v náročném provedení v bezúdržbové konstrukci. Všechna ocelová ložiska jsou zcela uzavřena a promazávána po celou dobu životnosti.



Barevné ocelové komponenty mají základ z žárového zinkování a práškovou povrchovou úpravu. To poskytuje maximální odolnost proti korozi ve všech klimatických podmínkách po celém světě.



Produkty řady Galaxy jsou k dispozici v různých barevných kombinacích buď s povrchovou úpravou žárovým zinkováním, nebo volitelně s práškovou povrchovou úpravou vybraných ocelových komponentů. Barvy prvků jsou upraveny tak, aby podporovaly jednotlivé barevné kombinace.

Položka č. GXY919000-3717

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	135 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	18,6 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	3,9
Objem výkopu	0,86 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,48 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	150 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

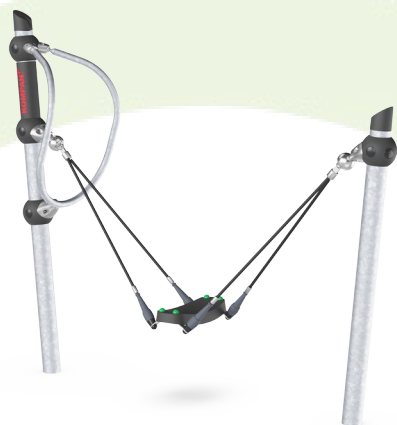
## Informace o záruce

Duté části z PE	10 let
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Komponenty z PUR	10 let
Lana & sítě	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



# Sustainability Data

GXY919



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklované materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
GXY919000-3717	257,00	3,07	37,70

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (A1-A3).

**KOMPAN**  
Let's play

## Kompan A/S

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



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

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

(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

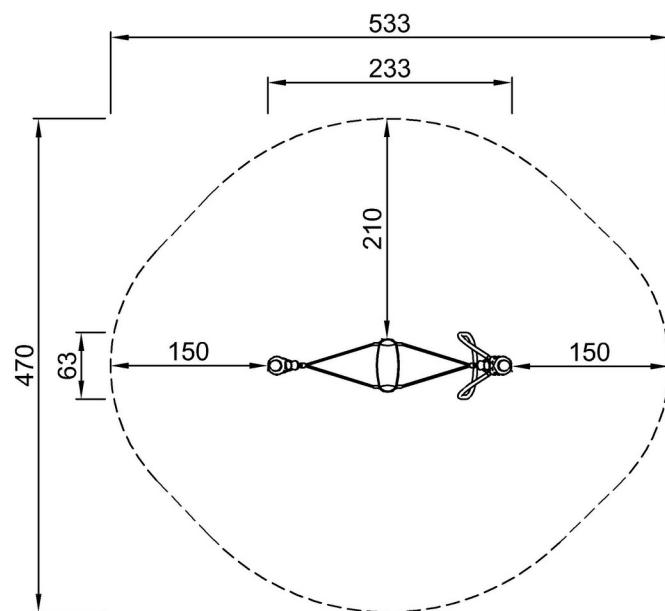
Verification based on report: Validation of CO<sub>2</sub> calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

**Publication date: 30. October 2023**

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

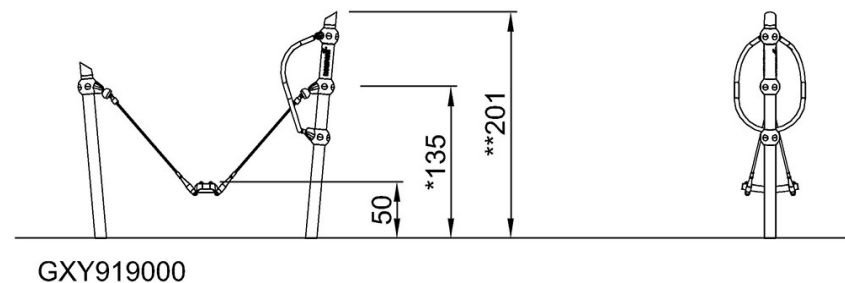


\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška | \*\*\* Bezpečnostní povrchová plocha



GXY919000-xx17  
\*135cm  
\*\*201cm  
\*\*\*18.6m<sup>2</sup>

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška



GXY919000

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)