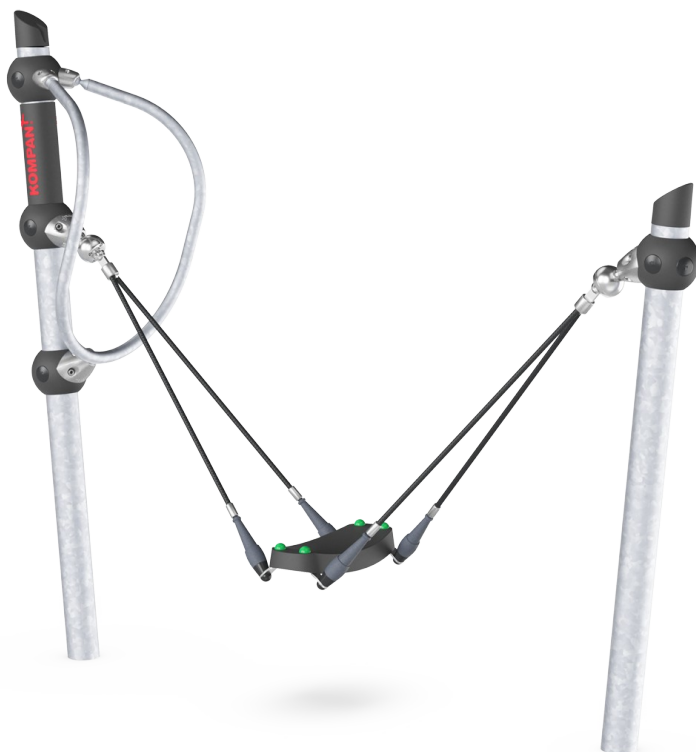


Flexus

GXY919

KOMPANI
Let's play



Položka č. GXY919000-3717

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	233x63x201 cm
Věková skupina	6+
Kapacita (uživatelé)	1
Možnosti barev	

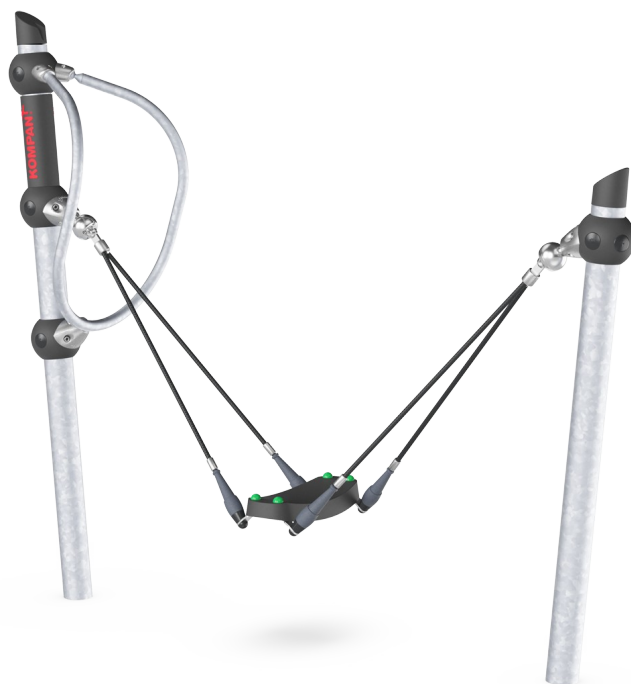


Školení pro budoucí vesmírné cestovatele. Postavit se a držet se zakřivených tyčích je náročná aktivita, umožňující dětem využít dobrou koordinaci a pohyb boků a nohou.



Flexus

GXY919



Otočné klouby

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.

Flexus

GXY919



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.

Položka č. GXY919000-3717

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	135 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	18,6 m ²
Celková doba instalace	3,9
Objem výkopu	0,86 m ³
Objem betonu	0,48 m ³
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 & síť	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



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.

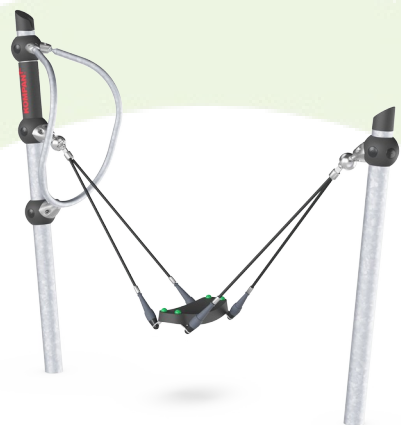


Produkty řady Galaxy jsou k dispozici v různých barevných kombinacích buď s povrchovou úpravou žárovým zinkováním, nebo volitelně s práškovou povrchovou úpravou vybraných ocelových komponentů. Barvy prvků jsou upraveny tak, aby podporovaly jednotlivé barevné kombinace.



Data o Udržitelnosti

GXY919



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
GXY919000-3717	257,03	3,06	37,68

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 A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



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: "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 CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

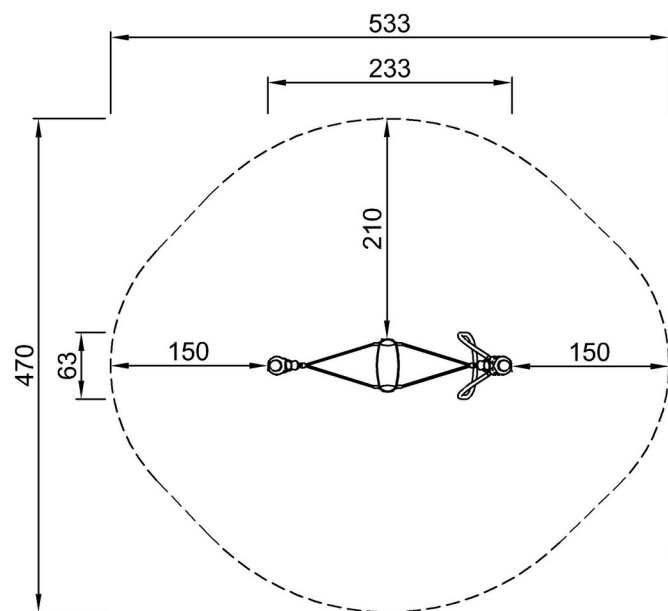
Publication date: 30. October 2023

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

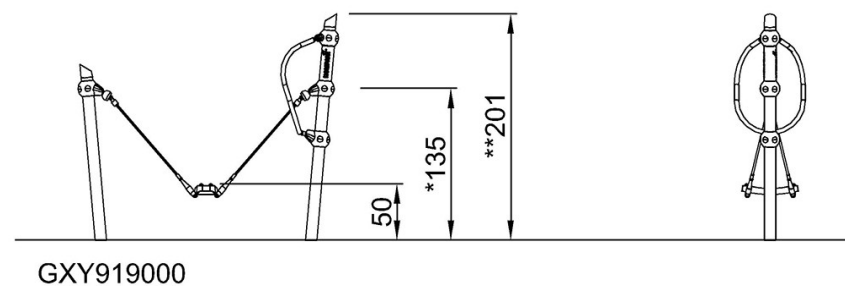


* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



GXY919000-xx17
*135cm
**201cm
***18.6m²



GXY919000

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)