



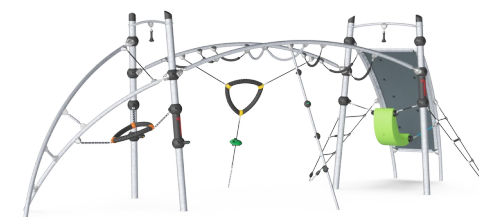
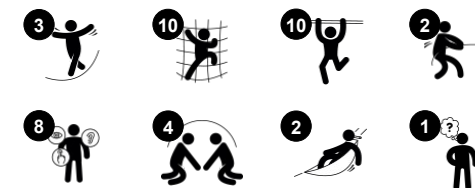
Kuma lockar barn till lek med sina finurliga vinklar och former. Den vridna klättrväggen med färger utmanar barnen att klättra till toppen. Därifrån kan de nå det studsiga lekskalet eller asteroidbältet som fungerar som en bro. Den öppna trekanten fungerar att klättra upp eller ner på och är bra som sittplats. Den breda variationen av att klättra, studsa,

gunga och hänga får barn att vilja leka tillsammans länge på Kuma. Kombinationen av aktiviteter tränar barnens koordination, proprioception och sinne för balans. De många mötesplatserna ökar förmågan att turas om och samarbeta.

Artikelnr. GXY903012-3717

### Generell produktinformation

Dimension LxWxH	723x281x265 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	17
Färgalternativ	





# Kuma

GXY903



GALAXYS stålytor är varmförzinkade inuti och på utsidan med blyfri zink. Galvaniseringen har utmärkt korrosionsbeständighet i utemiljöer och kräver lågt underhåll.



Ihåliga plastkomponenter är tillverkade av 100% återvinningsbar PE tillverkad av 33% post consumer återvunnet material. Det visade lekskyddet är gjutet i ett stycke med en vägg tjocklek på minst 5 mm för att säkerställa hög hållbarhet i alla klimat runt om i världen.



GALAXYs klättertriangel har ett yttre lager av mjukt Polyuterangummi och hörnfästen av gjuten nylon (PA6). Kärnan består av en pulverlackerad svetsad stålram med upphängningar i vardera hörn. Större trianglar är säkrade med en 18mm tjock Ekogrip®-panel som har ett ytskikt av gummi med anti-glidfunktion.



Den böjda klättrväggen är tillverkad av en Ekogrip® panel med unikt designade klättergrepp och är monterad i en stålram. Ekogrip® panelen består av en 15mm tjock PE-bas med 3 mm toppskikt av gummi med en antiglidtyta.



Den unikt designade anslutningskulan för GALAXY är tillverkad med en inre cirkulär kärna av aluminium och omges av ett skal av hårt Polypropen med ett yttre lager mjukt TPV-gummi. Flexibla blyfria aluminiumfästen möjliggör installation i variabla vinklar.



Våra Galaxy produkter finns i olika färgkombinationer. Det är antingen varmförzinkad stål som ytbehandling eller ett tillval med pulverlackerad yta av utvalda stålkomponenter. Färgerna på aktiviteterna justeras för att stödja den individuella färgkombinationen.

Artikelnr. GXY903012-3717

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	252 cm
Säkerhetsområde	48,3 m <sup>2</sup>
Total installationstid	19,5
Grävdjup (volym)	4,27 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	1,46 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	644 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

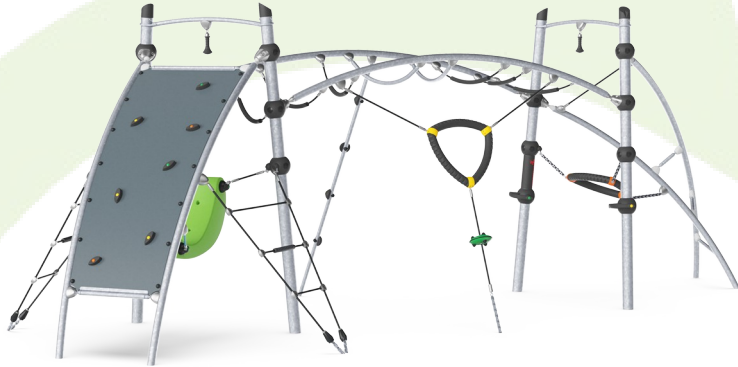
## Information om garanti

Galaxy anslutningskula	5 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
PUR-komponenter	10 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

GXY903



Cradle to Gate A1-A3	Total CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>GXY903012-3717</b>	1.747,70	3,42	35,84

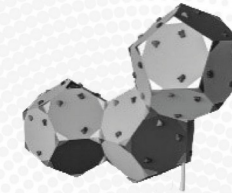
Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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. 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: "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 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.

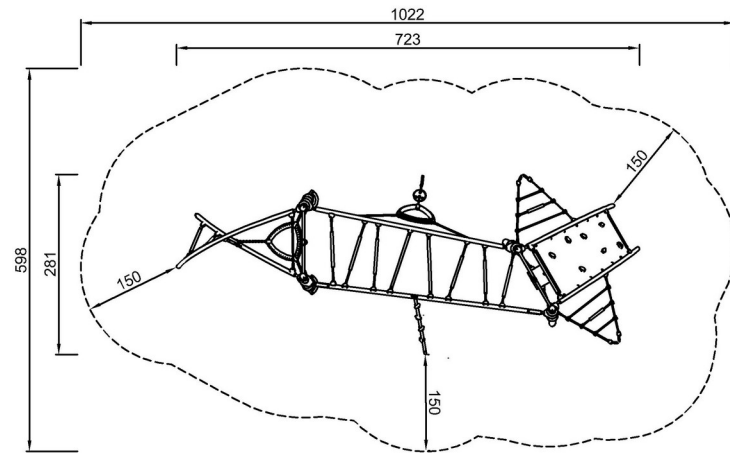
**Publication date: 30. October 2023**

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

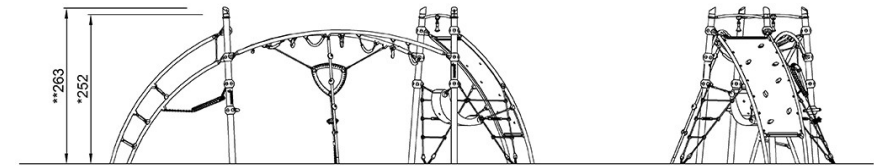


\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



GXY903012-xx17  
\*252cm  
\*\*265cm  
\*\*\*48.3m<sup>2</sup>



GXY903012

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)