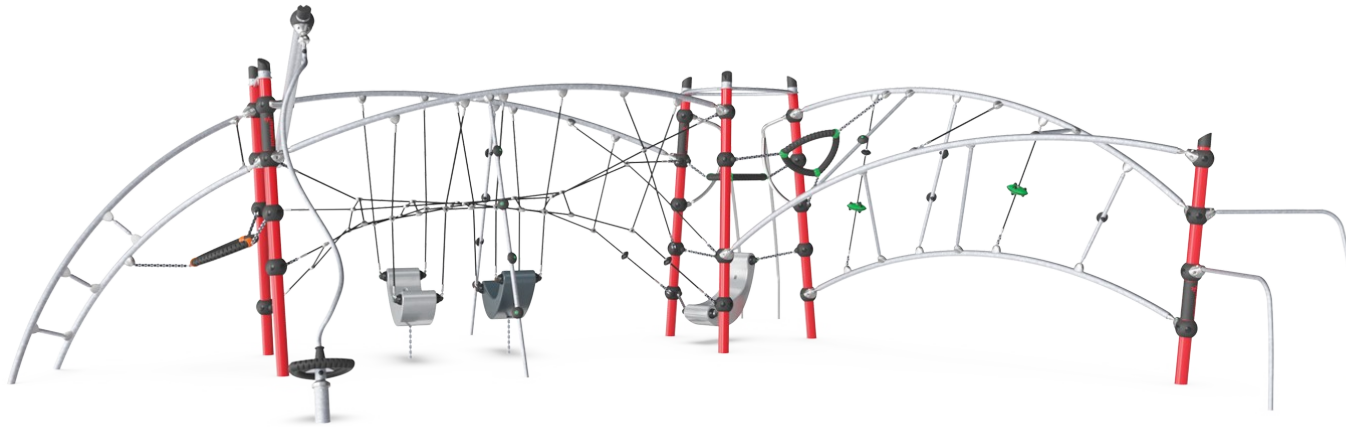


# Asterope II

GXY952

**KOMPAN**  
Let's play



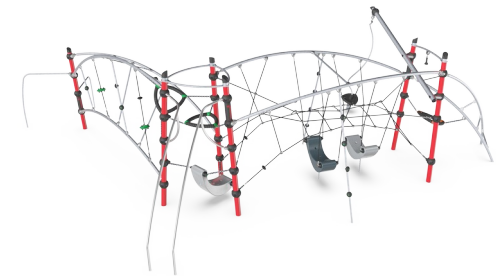
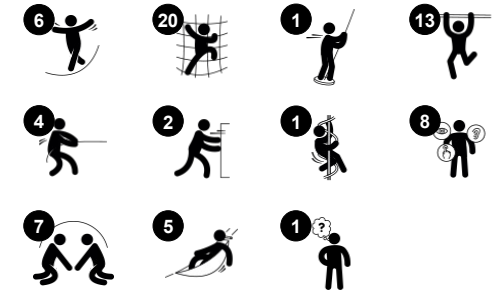
Mångsidighet och multifunktionalitet möter barn och tonåringar i Asterope II. Barnen kan klättra, snurra, balansera och gunga i ett transparent universum som möjliggör umgänge med andra genom, inuti, och utanför den fantastiska strukturen. Asterope lockar barnen om och om igen med sina många rörliga och sociala funktioner. Att klättra, studsa, snurra och glida

tränar barnens ABC: smidighet, balans och koordination. Genom att klättra och hänga på snurorna eller ge vänner fart stärks även muskler och kondition. Snurorna stimulerar också logiskt tänkande, sociala färdigheter utvecklas när barnen turas om och att hoppa från Asteropes räcken stärker bentätheten. Fortsätt lek!

Artikelnr. GXY952032-3717

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	907x783x293 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	28
Färgalternativ	



# Asterope II

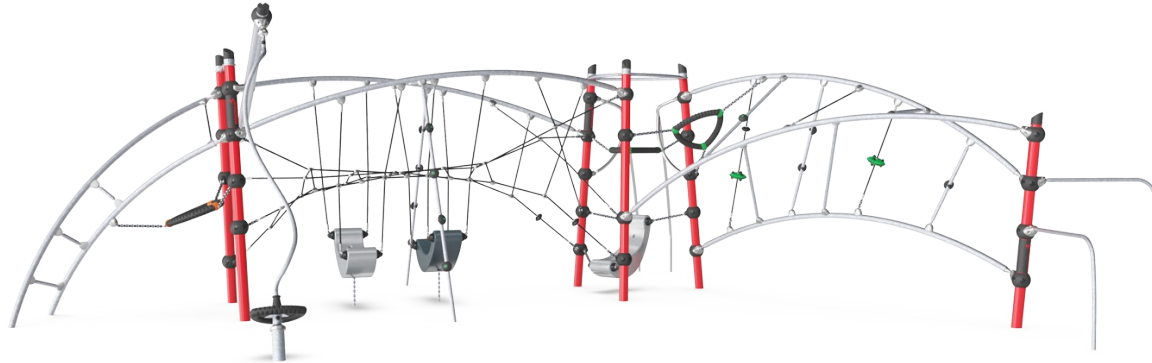
GXY952



## Tricksrücke

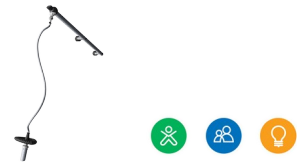
**Fysisk:** att hänga från knän utvecklar balans och bål. Arm-, ben- och magmuskler stärks när barnen klättrar upp och voltar runt. Balans och rumsuppfattning främjas.

**Socioemotionell:** mötas, umgås och turas om när barnen klättrar upp och ner på räcknet.



## Bolide länk

**Fysisk:** att klättra upp och genom utvecklar arm-, ben- och magmuskler. Proprioception och rumsuppfattning främjas – viktiga motoriska färdigheter för att navigera runt i sin omgivning. Muskelstyrka. **Socioemotionell:** samarbete och turas om.



## Satellitkarusell

**Fysisk:** balans när barnen står, sitter och roterar. Att hålla sig fast stärker muskler.

**Socioemotionell:** turtagning, socialt umgänge. **Kognitiv:** logiskt tänkande, fundera ut hur spinnaren kan jobba med gravitationen, inte mot den.



## Catena länk

**Fysisk:** att krypa och klättra tränar korskoordination, balans och rumsuppfattning.

**Socioemotionell:** rymligt utrymme och sammankopplade aktiviteter underlättar möten i större grupper. En favorit för tonåringar, som får en känsla av tillhörighet.



## Vriden stege

**Fysisk:** smidighet, balans och koordination. Muskelstyrka när barnen greppar handtaget.

**Socioemotionell:** plats att pausa, umgås och turas om.



## Öppen triangelplatta

**Fysisk:** arm-, ben- och magmuskler utvecklas när barnen klättrar. Proprioception och rumsuppfattning stöds – viktiga motoriska färdigheter för att navigera säkert runt i sin omgivning. **Socioemotionell:** gungande, studsiga säten för att umgås och turas om.



## Lekska

**Fysisk:** den gungande rörelsen stimulerar balans, nödvändigt för att sitta still. **Socioemotionell:** mötas, pausa och turas om – viktiga färdigheter för att lära sig undvika konflikter.

# Asterope II

GXY952



GALAXYS ståltor 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.



Lagersystem av kraftig design i en underhållsfri konstruktion. Alla stållager är helt slutna och smorda.



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. GXY952032-3717

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	252 cm
Säkerhetsområde	85,9 m <sup>2</sup>
Total installationstid	29,0
Grävdjup (volym)	5,38 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	2,14 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	1.092 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

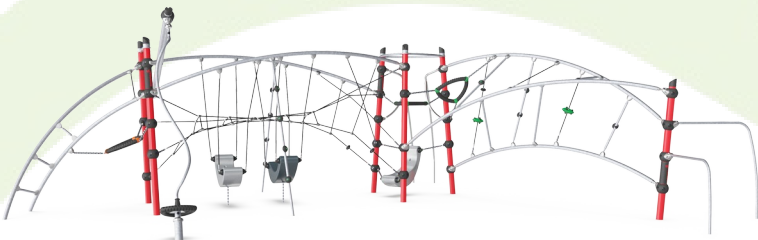
## Information om garanti

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



# Hållbarhetsdata

GXY952



Cradle to Gate A1-A3	Totalt 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	%
GXY952032-3717	2.961,20	3,54	37,80

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

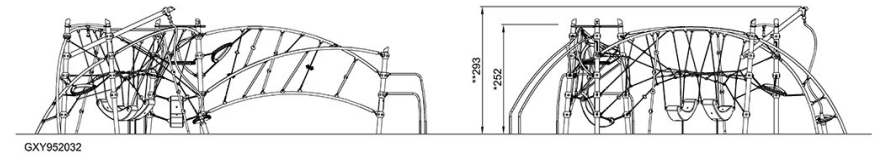
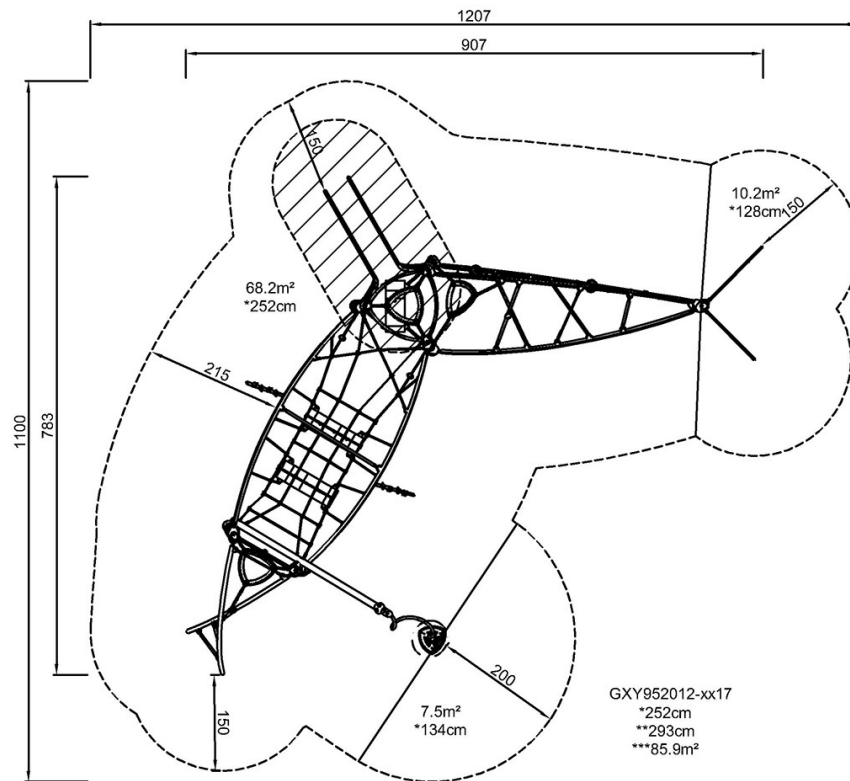


# Asterope II

GXY952

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)