

# Saturn 4 Karrusel

GXY958

**KOMPAN**  
Let's play



Den vildt spændende Saturn 4 karrusel er en uimodståelig legeinvitation til større børn. Med sine fire reb-affjedrede sæder og sine stabile tophåndtag kan Saturn 4-karusellen skubbes og trækkes i et mildere eller vildere spin. Denne variation motiverer til gentaget spil for de modige såvel som mere frygtssomme spillere. Saturn 4-karusellen træner børns

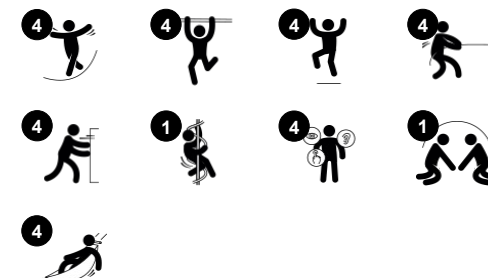
turtagnings- og teamworkfærdigheder, og det giver et sted at hænge ud. Det at skubbe, trække og køre karrusellen i bevægelse træner børnenes over- og underkropsmuskler. Hjerteslaget bliver hurtigere, når karrusellen køres i bevægelse. Sidst, men ikke mindst, bliver balance- og rumsanserne trænet intenst, når man står, sidder eller hænger i armene,

mens man spinner, vildt eller mildt.

Varenr. GXY958000-3817

## Generel produktinformation

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Dimensioner LxBxH | 316x316x253 cm |
| Alder             | 6+             |
| Antal brugere     | 4              |
| Farvemuligheder   | ●              |



# Saturn 4 Karrusel

GXY958



## Rotation

**Fysiske evner:** ved at skubbe eller trække den i bevægelse forbedres børnenes muskelstyrke samt deres kondition. De udvikler deres balancesans og rumfornemmelse når de snurrer rundt. **Social-emotionelle evner:** her lærer børn at lytte, forhandle og samarbejde når de skal bestemme hastigheden.



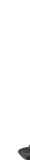
## Dråbeformet håndtag

**Fysiske evner:** udvikler overkroppsuskler, når børn hæver sig op eller hænger med armene.



## Dæksæde

**Fysiske evner:** de tre kæder monteret på sædet tilbyder børn et ekstra greb som støtte, imens de gynger. **Social-emotionelle evner:** børn kan hjælpe hinanden med at gygne skiftevis, der tilskynder børn til samarbejde og tage skift.



## PUR-belagt reb

**Fysiske evner:** giver et fast greb når man blandt andet snurrer rundt og armmuskler trænes.

# Saturn 4 Karrusel

GXY958



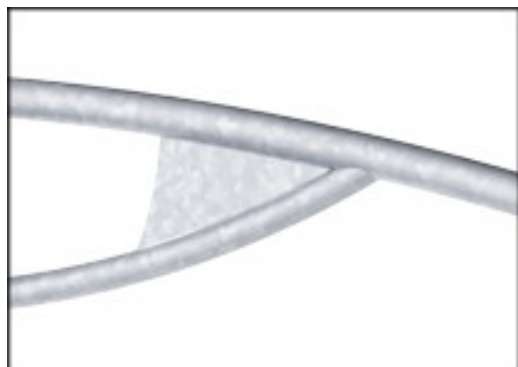
Saturn-reb har seksstrengede ståltråde og en kerne af ståltråd. Hver tråd er tæt omviklet med PES-garn, som er smeltet på hver enkelt tråd og er fremstillet af >95 % genanvendte materialer. Når den første friktion har fjernet overfladefibrene, er der en hårdere PES-belægning tilbage, som beskytter hver enkelt tråd, hvilket gør rebene meget slidstærke og modstandsdygtige over for hærværk.



Det specialdesignede sæde består af en rustfri stålindsats dækket af et blødt lag PUR-gummi. Sædet er slagprøvetestet for at opfylde alle globale legepladsstandarder, og rebet har et ergonomisk håndtag, støbt på et 100 cm langt PUR-gummihåndtag.



De to vinklede tophåndtag er lavet af en støbt PP-indsats med et ydre blødt lag af TPV-gummi. Håndtaget er fastgjort til røret med et galvaniseret stålindlæg for at sikre styrke og holdbarhed.



Ståloverfladerne er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.



Kraftigt konstrueret kuglelejesystem med en dyb rille og gummipakninger. Den helt lukkede lejekonstruktion er levetidssmurt og vedligeholdelsesfri.

Varenr. GXY958000-3817

## Installationsinformation

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Maks. faldhøjde          | 150 cm                    |
| Faldområde               | 186,3 m <sup>2</sup>      |
| Installationstid (timer) | 4,1 timer                 |
| Udgravningsmængde        | 1,20 m <sup>3</sup>       |
| Betonmængde              | 0,80 m <sup>3</sup>       |
| Forankringsdybde         | 100 cm                    |
| Fragtvægt                | 237 kg                    |
| Forankringsmuligheder    | I jorden ✓<br>Overflade ✓ |

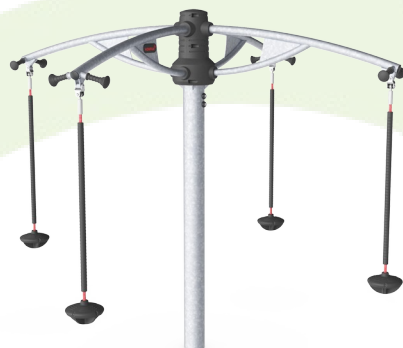
## Garanti

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Kugleleje konstruktion  | 5 år    |
| Galvaniseret stål       | Livstid |
| PUR komponenter         | 10 år   |
| Reb & net               | 10 år   |
| Garanterede reservedele | 10 år   |



# Bæredygtighedsdata

GXY958



| Vugge-til-port A1-A3 | Total CO <sub>2</sub> udledning | CO <sub>2</sub> e/kg    | Gen-anvendte materialer |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e            | kg CO <sub>2</sub> e/kg | %                       |
| GXY958000-3817       | 663,57                          | 3,14                    | 45,44                   |

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

## 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.

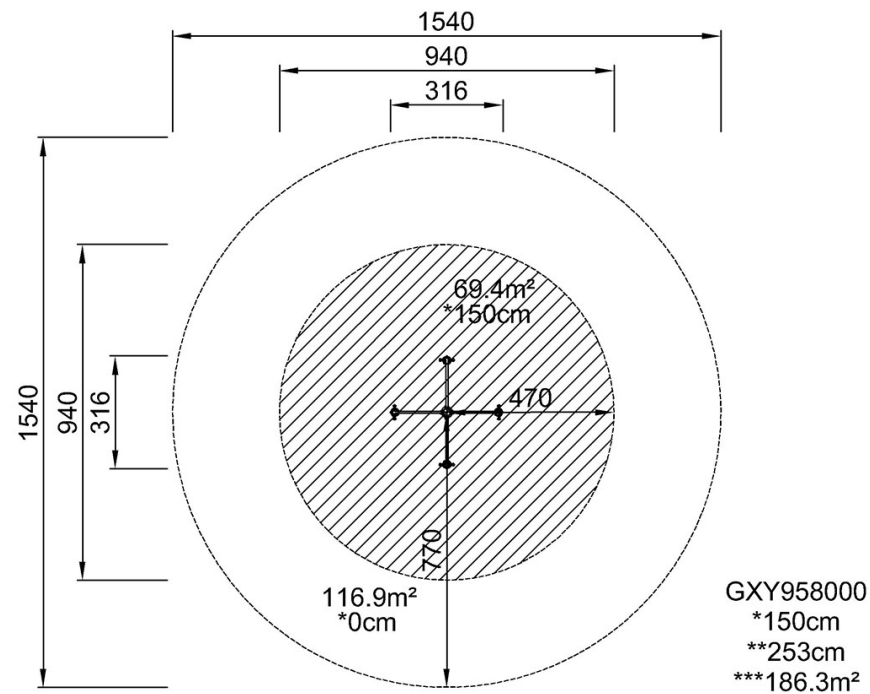
**Publication date: 30. October 2023**

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



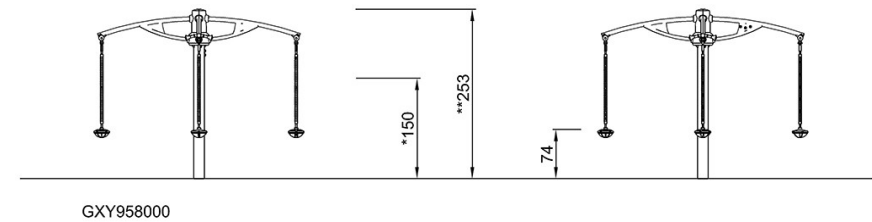
GXY958

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde | \*\*\* Faldområde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde



[Klik for at se FRA SIDEN](#)