

Starsurfer

GXY935

KOMPANI
Let's play



Varenr. GXY935012-01

Generel produktinformation

| | |
|-------------------|---|
| Dimensioner LxBxH | 82x167x56 cm |
| Alder | 6+ |
| Antal brugere | 2 |
| Farvemuligheder |   |



Starsurfer er en sej legestruktur når børn skal udforske deres balanceevne og koordination. På grund af redskabet multifunktionalitet, vil især tweens blive tiltrukket igen og igen. Balance er utroligt vigtig for alle andre motoriske evner. Den bevægelige platform har plads nok til både enkeltpersoner og grupper som vil vippe sammen, og der er mulighed for

både at sidde, ligge og stå op. Samarbejde, det at skiftes, og forhandling kan være svære at lære, men ikke gennem leg på Starsurfer.



Starsurfer

GXY935



Vippe sammen

Social-emotionelle evner: her lærer børn at samarbejde og tage hensyn til hinanden når de vipper.



Flytbart bord

Fysiske evner: gør det lettere at stå, sidde og ligge, hvilket støtter mennesker med handicap. Træner balance og rumfornemmelse, når børn står op og bruger ben- og kernemuskler. **Social-emotionelle evner:** samlingspunkt understøtter samarbejde og socialt samvær og er inkluderende, når børnene gynger sammen.

Starsurfer

GXY935



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

Starsurfer er fremstillet af PE med middel densitet og fremragende slagstyrke og kan bruges inden for et bredt temperaturspænd. Hule plastikkomponenter er lavet af 100 % genanvendeligt PE fremstillet af 33 % genbrugsmaterialer, såsom fødevareremballage. Støbt i ét stykke med en vægtykkelse på mindst 5 mm. De langsgående riller giver en skridsikker overflade til sikker leg.

Vippebevægelsen over to akser foretages af et kraftigt skaleret ROSTA-torsionsfjederelement. De to ROSTA-elementer støjer ikke og er vedligeholdelsesfri.

Varenr. GXY935012-01

Installationsinformation

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Maks. faldhøjde | 70 cm |
| Faldområde | 14,6 m ² |
| Installationstid (timer) | 3,2 |
| Udgravningsmængde | 0,50 m ³ |
| Betonmængde | 0,00 m ³ |
| Forankringsdybde | 45 cm |
| Fragtvægt | 71 kg |
| Forankringsmuligheder | I jorden ✓ Overflade ✓ |

Garanti

| | |
|-------------------------|---------|
| Udhulede PE-dele | 10 år |
| Galvaniseret stål | Livstid |
| Garanterede reservedele | 10 år |



Bæredygtighedsdata

GXY935



| Vugge-til-port A1-A3 | Total CO ₂ udledning | CO ₂ e/kg | Genanvendte materialer |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| GXY935012-01 | 200,71 | 3,03 | 31,81 |

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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.

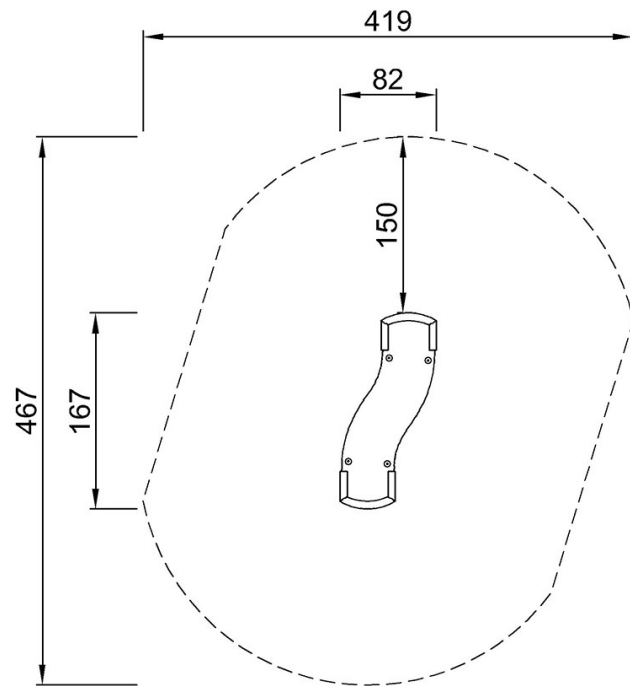
Publication date: 30. October 2023

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

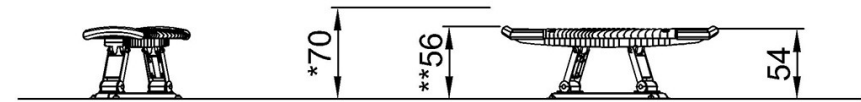


* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



GXY935012
*70cm
**56cm
***14.6m²



GXY935012

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)