

Tuotenumero GXY801912-3717	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	322x48x51 cm
Ikäryhmä	6+
Leikkikapasiteetti	5
Väri vaihtoehdot	 



Argossa yhdistyvät parhaat sosiaaliset ja fyysiset leikkihaasteet. Huojuvan tilavan putkilon ja vakaan istuimen yhdistelmä houkuttelee vanhempia lapsia leikkimään sillä yhä uudelleen. Lapset voivat joko istua, maata tai seistä Argon päällä ja sen huojuessa puolelta toiselle lasten tasapaino ja koordinaatio kehittyvät. Kun lapset keinuttavat

Argoa seisten tai istuen, heidän tasapainonsa kehittyy tehokkaasti. Varhaisten teinivuosien aikana tasapainon harjoittelu on tärkeää nopean fyysisen kasvun takia. Tasapainoasti on perusedellytys kaikille muille motorisille taidoille. Se mahdollistaa turvallisen toimimisen arkielämässä ja fyysisen vuorovaikutuksen kavereiden kanssa. Tämän vuorovaikutuksen

merkitys kasvaa teinivuosien aikana. Monipuolinen Argo tukee tarvetta viettää aikaa yhdessä ja pitää hauskaa fyysisten haasteiden parissa. Se kannustaa käyttämään aktiivisesti sosiaalis-emotionaalisia taitoja.



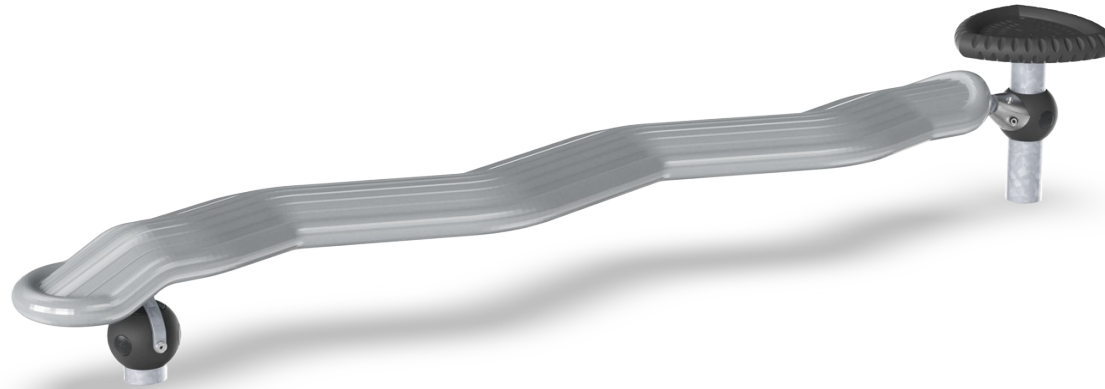
Argo

GXY8019



Zig-zag slider

Fyysinen: kehittää lihasvoimaa, tasapainoa ja koordinaatiota kiivetessä ylös, sekä alas tullessa tiukasti kiinni pitäen.





GALAXYn teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Sinkitys takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.



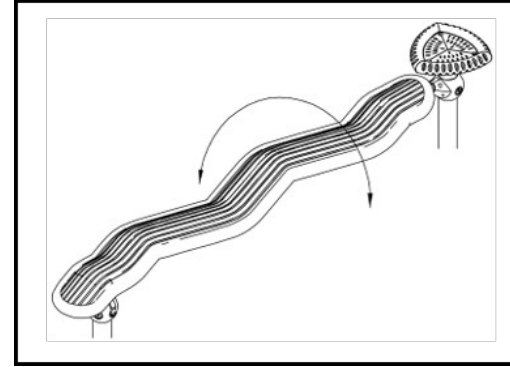
Keskitiheästä polyeteenistä valmistetun keinuvan putken iskunkestävyys on erinomainen, ja se kestää suuriakin lämpötilavaihteluja. Onttoja muoviosia valmistetaan 100-prosenttisesti kierrätetystä polyeteenistä, joka on valmistettu 33-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista. Valettu yhdestä kappaleesta vähintään 5 mm:n seinämäpaksuudella. Pitkittäiset urat tekevät pinnasta luistamattoman turvallisten leikkien takaamiseksi.



Ainutlaatuinen GALAXY-kolmiolevy on tehty galvanoidusta teräksestä, jonka päällä on pehmeä PUR-kumipinnoite. Pyöristetyissä reunoissa on luistamaton kuviointi turvallisten leikkien takaamiseksi.



Liukukelkassa on hitsattu teräsydin, jonka päällä on matalan tiheyden polyeteenikotelo. Siinä on kaksi vinoa kumipäällysteistä kahvaa parhaan mahdollisen ergonomian takaamiseksi liukumisen aikana. Liukukelkan pyörät on tehty alhaisen melutason TPU:sta, ja niiden asennuksessa on käytetty umpinaisia rullalaakereita.



Keinumista kannattelee kuumasinkitty teräsputki, jonka koko on 76 x 4 mm. Kiinnitys tehdään viidellä erikoissuunnitellulla, iskunkestävällä nailonkiinnikkeellä (PA6), joiden ansiosta keinuva putki kääntyy 25 astetta ylös ja alas.

Tuotenumero GXY801912-3717

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	51 cm
Turva-alue	19,7 m ²
Asennusaika	3,3
Kaivanto	0,86 m ³
Betonivalu	0,48 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähetysten paino	108 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

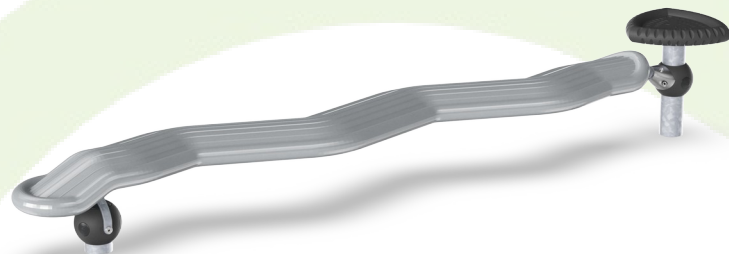
Ontot PE-osat	10 vuotta
Sinkitty teräs	Elinikäinen
PUR-osat	10 vuotta
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

GXY8019

KOMPAN
Let's play



Tuotevaihe A1–A3

Hiilidioksi
dipäästöt
yhteensä

kg CO₂e

Hiilidioksi
dipäästöt
kiloa
kohden

kg CO₂e/kg

Kierrätys
materiaalit

%

GXY801912-3717

231,34

2,70

32,48

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

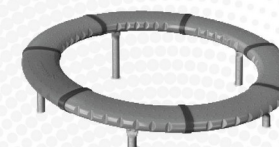
Kompan A/S

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.

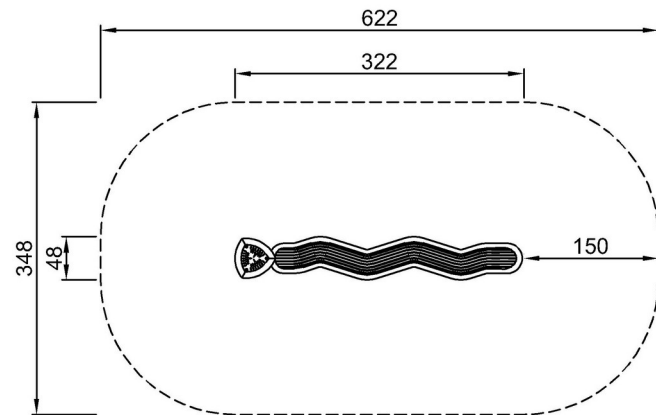
Publication date: 30. October 2023

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



Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



GXY801900-xx17
*51cm
**51cm
***19.7m²



GXY801900

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)