



Codice articolo GXY801912-3717

### Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	322x48x51 cm
Età d'uso	6+
Capacità di gioco	5
Opzioni colori	 



Argo, la trave oscillante che sfida il senso dell'equilibrio, espone i bambini a molto movimento. Può essere usata da sola o in compagnia - i bambini possono sfidarsi a chi riesce a rimanerci sopra più a lungo.



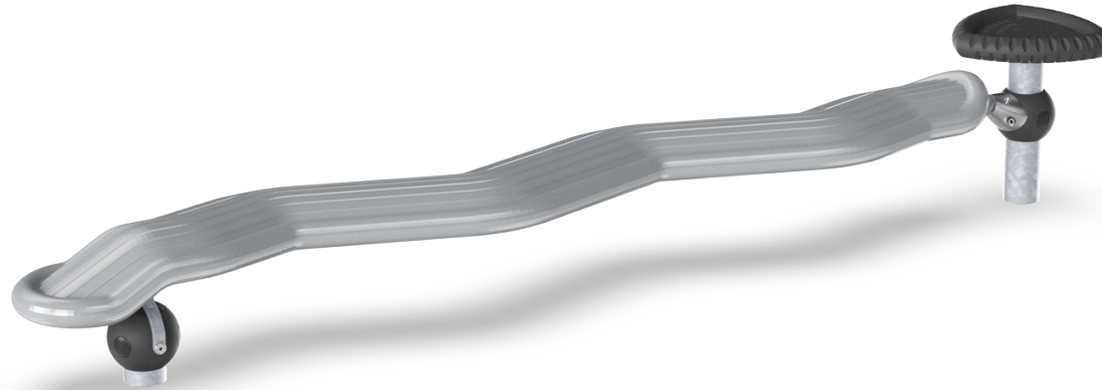
# Argo

GXY8019



## **Cursore a zig-zag**

**Fisico:** forza muscolare, equilibrio e coordinazione quando si sale e si scende, tenendosi stretti.

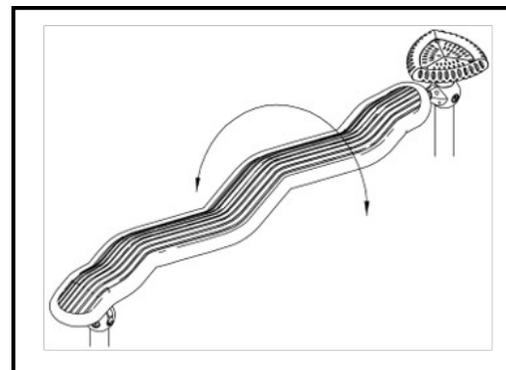




Le superfici in acciaio di GALAXY sono zincate a caldo all'interno e all'esterno con zinco senza piombo. La zincatura ha un'eccellente resistenza alla corrosione in ambienti esterni e richiede una bassa manutenzione.



Il tubo oscillante è realizzato in PE a media densità con un'eccellente resistenza agli urti e utilizzabile in un ampio intervallo di temperature. Le scanalature longitudinali offrono una superficie antiscivolo per un gioco sicuro.



L'oscillazione è supportata da un tubo d'acciaio Ø76x4mm zincato a caldo. Il fissaggio viene eseguito da 5 morsetti in nylon rinforzato (PA6) dal design unico che consente al tubo oscillante di ruotare di 25 gradi su e giù.



L'esclusiva piastra del ponte super triangolare GALAXY ha un nucleo interno in acciaio zincato e uno strato esterno morbido in gomma PUR. I bordi sono arrotondati con un motivo antiscivolo per un gioco sicuro.



L'estrattore a sospensione è progettato con anima in acciaio saldato e ricoperto da un alloggiamento in PE a bassa densità. Le due maniglie rivestite in gomma sono angolate per offrire la migliore ergonomia possibile durante lo scorrimento. Le ruote dell'estrattore sono realizzate in TPU a bassa intensità e installate con cuscinetti a sfera sigillati.

Codice articolo GXY801912-3717

### Informazione installazione

Max. altezza di caduta	51 cm
Superficie di sicurezza	19,7 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	3,3
Volume di scavo	0,86 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,48 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	90 cm
Peso della spedizione	108 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

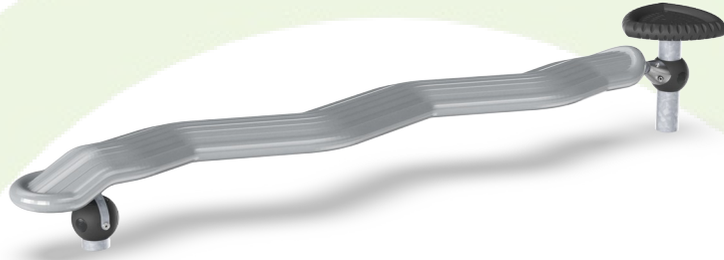
### Garanzie

Parti vuote in polietilene (PE)	10 anni
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Componenti PUR	10 anni
Corde e reti	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



# Sustainability Data

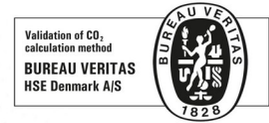
GXY8019



Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiali riciclati
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>GXY801912-3717</b>	244,26	2,86	32,48

Il quadro complessivo applicato a questi fattori è la Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD), che quantifica "le informazioni ambientali sul ciclo di vita di un prodotto e consente confronti tra prodotti che svolgono la stessa funzione" (ISO, 2006). Questo segue la struttura e applica un approccio di Valutazione del Ciclo di Vita (LCA) all'intero stadio del prodotto, dalla materia prima fino alla produzione (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.

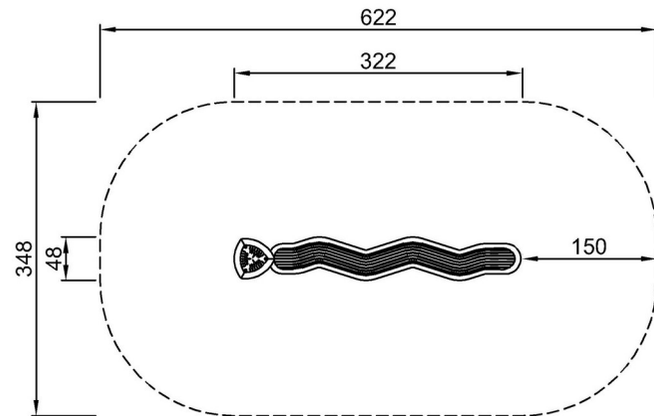
**Publication date: 30. October 2023**

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



Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



GXY801900-xx17  
\*51cm  
\*\*51cm  
\*\*\*19.7m<sup>2</sup>



GXY801900

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA SUPERIORE](#)

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA LATERALE](#)