

Starsurfer



GXY935

KOMPAN
Let's play



Lo Starsurfer è un fantastico gioco per esplorare e sviluppare le capacità di equilibrio e coordinazione. Attirerà i ragazzi a giocare più e più volte, grazie alla sua multifunzionalità. Il senso dell'equilibrio è fondamentale per tutte le altre abilità motorie. La piattaforma a dondolo ha spazio sufficiente ad accogliere individui o gruppi che si dondolano insieme. Lo Starsurfer

è una seduta multifunzionale che accoglie i bambini seduti, sdraiati o in piedi. Questo lo rende un trainer efficiente e divertente per sviluppare la cooperazione, la negoziazione e il rispetto dei turni. Queste abilità sociali sono difficili da insegnare. Ma diventeranno facili giocando sullo Starsurfer.

Codice articolo GXY935012-01	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	82x167x56 cm
Età d'uso	6+
Capacità di gioco	2
Opzioni colori	 





Dondolare insieme

Socio-emotivo: la possibilità di cullare due persone insieme allena le capacità di cooperazione. Considerazione degli altri quando si dondola.



Scrivanina mobile

Fisico: facilita lo stare in piedi, seduti e sdraiati, a supporto delle persone con disabilità. Allena l'equilibrio e il senso dello spazio quando i bambini sono in piedi, utilizzando i muscoli delle gambe e del core.

Socio-emotivo: punto di ritrovo. Favorisce il lavoro di squadra e la socializzazione quando i bambini dondolano insieme. Inclusivo.

Starsurfer

GXY935



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.



Starsurfer è realizzato in PE a media densità con un'eccellente resistenza agli urti e utilizzabile in un ampio intervallo di temperature. La superficie ruvida offre una superficie antiscivolo per un gioco sicuro.



Il movimento oscillante su due assi è realizzato da un elemento a molla di torsione ROSTA in scala resistente. I due elementi ROSTA funzionano senza alcun rumore e non richiedono manutenzione.

Codice articolo GXY935012-01

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	70 cm
Superficie di sicurezza	14,6 m²
Tempo d'installazione totale	3,2
Volume di scavo	0,50 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	45 cm
Peso della spedizione	71 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

Garanzie

Parti vuote in polietilene (PE)	10 anni
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



Sustainability Data

GXY935



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
GXY935012-01	200,70	3,04	31,80

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (A1-A3))

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



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.

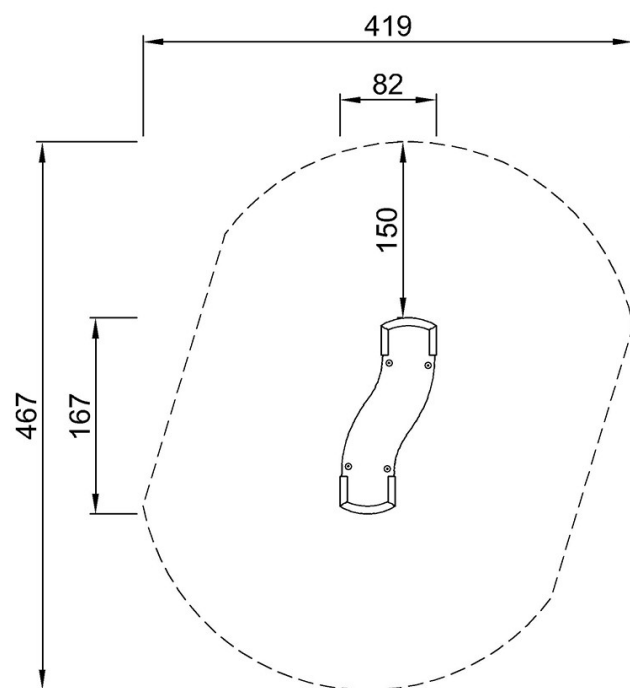
Publication date: 30. October 2023

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

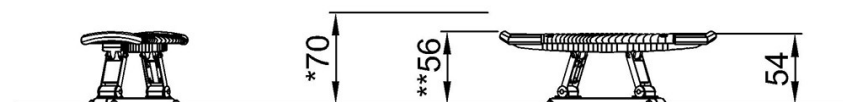


Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



GXY935012
*70cm
**56cm
***14.6m²



GXY935012

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

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