

# Struttura altalena 1 posto, H=2.5m

KSW921

**KOMPAN**  
Let's play



KOMPAN swings can be configured to adapt individual needs & demands. All A-Frame swings are available in 2,0m and 2,5m height with posts of impregnated pine wood, hardwood or hot dip galvanized steel. As seats we offer standard swing seat, cradle seat, toddler seat or bird nests with a diameter of ø100cm or 120cm. Further the seats are

available with either hot dip galvanized chains or stainless steel chains and if preferred with antiwrap suspensions. The modular swing system also enable multibay configurations with 2,3,4 or more sections.

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Codice articolo KSW921-0910           |                |
| <b>Informazioni generali prodotto</b> |                |
| Dimensioni (LxLxA)                    | 232x184x255 cm |
| Età d'uso                             | 2+             |
| Capacità di gioco                     | -              |
| Opzioni colori                        |                |



# Struttura altalena 1 posto, H=2.5m

KSW921

**KOMPAN**  
Let's play



Montanti verticali in acciaio zincato a caldo o verniciato a polvere su base in acciaio prezinco. Connettori di estremità del telaio oscillante e traversa in acciaio zincato a caldo o verniciato a polvere su base in acciaio zincato a caldo.



Le staffe a battente sono realizzate in nylon di alta qualità stabilizzato ai raggi UV (PA6) con cuscinetti a sfera integrati sigillati a vita. Le catene regolabili in altezza sono fissate da un gancio in acciaio inossidabile con bullone a occhiello serpente antifurto in un alloggiamento anti-rotazione. Tutti i sedili con due fissaggi a catena sono disponibili con sospensione standard o anti-avvolgimento.



Le superfici in acciaio 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.

Codice articolo KSW921-0910

## Informazione installazione

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Tempo d'installazione totale  | 4,4                         |
| Volume di scavo               | 1,12 m <sup>3</sup>         |
| Volume di calcestruzzo        | 0,00 m <sup>3</sup>         |
| Profondità di base (standard) | 90 cm                       |
| Peso della spedizione         | 166 kg                      |
| Opzioni ancoraggio            | Superficie ✓<br>Interrato ✓ |

## Garanzie

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Catene                     | 10 anni         |
| Acciaio zincato            | Garanzia a vita |
| Parti mobili               | 2 anni          |
| Pali (verniciatura)        | 10 anni         |
| Garanzia pezzi di ricambio | 10 anni         |



# Sustainability Data

KSW921



| Cradle to Gate A1-A3 | Total CO <sub>2</sub> emission | CO <sub>2</sub> e/kg    | Recycled materials |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e           | kg CO <sub>2</sub> e/kg | %                  |
| <b>KSW921-0910</b>   | 383,50                         | 3,24                    | 46,70              |

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 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.: KSW92011-0910.

(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

