


A-Gungställning 5-plats (exkl. sitsar)

KSW905

KOMPAN
Let's play

Artikelnr. KSW905-0902

Generell produktinformation

| | |
|-----------------------|---|
| Dimension LxWxH | 840x240x274 cm |
| Åldersgrupp | 2+ |
| Kapacitet (användare) | - |
| Färgalternativ |  |



KOMPAN-gungor kan konfigureras och anpassas efter individuella behov och önskemål. Alla klassiska gungor med A-ram finns tillgängliga i höjderna 2 meter och 2.5 meter, med stolpar av impregnerat furu eller varmförzinkat stål. Vi erbjuder standard gungsits, blöjsits, babysits och örnnästen med en diameter på 100cm eller 120cm. De finns

tillgängliga med kedjor av antingen varmgalvaniserat stål eller rostfritt stål, och med standard eller anti-wrap fästen. Det modulära gungsystemet möjliggör konfigurationer med 2, 3, 4 eller fler sektioner.



A-Gungställning 5-plats (exkl. sitsar)

KSW905

Artikelnr. KSW905-0902

Installationsinformation

| | |
|------------------------|---------------------|
| Total installationstid | 7,9 |
| Grävdjup (volym) | 2,60 m ³ |
| Betong (volym) | 0,00 m ³ |
| Stolpdjup (standard) | 90 cm |
| Fraktvikt | 247 kg |
| Förankring | Nedgrävning ✓ |

Information om garanti

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Varmförzinkat stål | Livstidsgaranti |
| Rörliga delar | 2 år |
| Reservdelar garanterade | 10 år |



Hållbarhetsdata

KSW905



| Cradle to Gate A1-A3 | Total CO ₂ -utsläpp | CO ₂ e per kg | Återvunna material |
|----------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| KSW905-0902 | 496,86 | 2,13 | 35,79 |

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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.: 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 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

