Armature 1 Siège

KSW901





Ce cadre de balançoire d'aire de jeux mesurant au choix 2 m ou 2,5 mètres de haut est disponible : en bois dur, pin imprégné ou encore en acier galvanisé.

Référence KSW901-0902				
Informations générales				
Dimensions LxPxH	244x240x274 cm			
Age minimum	2+			
Capacité idéale (utilisateurs)	-			
Options de couleurs				





Armature 1 Siège

KSW901



3,8

Référence	KSW901	-0902
-----------	--------	-------

Installation

Temps total d'installation Volume d'excavation 1,30 m³ Volume de béton 0,00 m³

Profondeur ancrage 90 cm Poids d'expédition 99 kg

Options d'ancrage A enterrer

Garantie

Acier galvanisé Garanti à vie Pièces mobiles 2 ans Dispo pièces après arrêt 10 ans



Sustainability Data

KSW901





Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO₂e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
KSW901-0902	180,61	1,94	32,44

Le cadre général appliqué est la Déclaration Environnementale Produit (DEP), qui quantifie « les informations environnementales sur le cycle de vie d'un produit et permet des comparaisons entre produits remplissant la même fonction » (ISO, 2006). Cela suit la structure et applique une approche d'évaluation du cycle de vie à l'ensemble de l'étape du produit, de la matière première à la fabrication (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 CO_2 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:

misi

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO_2 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

