

Portálová houpačka, 1 místná, V = 2,5 m

KSW921

KOMPANI
Let's play



Ze všech herních aktivit je houpání ve výšce jedním z nejoblíbenějších: děti ho milují, protože si mohou houpat samostatně nebo společně. Tato houpačka umožňuje houpání vleže, vsedě i vestoje, samostatně nebo společně. Skvěle usnadňuje zábavnou hru s drsným povrchem. Sedátka vyhovují více uživatelům všech schopností a většiny

věkových kategorií, a to den co den, hodiny a hodiny. Houpání kromě toho, že je ohromně zábavné, trénuje dětské dovednosti dětí: obratnost, rovnováhu a koordinaci, stejně jako jejich prostorové povědomí. Tyto motorické dovednosti jsou klíčové pro schopnost odhadnout vzdálenost a bezpečně se orientovat v provozu. Různorodé aktivity při

houpání trénují svaly rukou, nohou a trupu těla. Skákání z místa buduje hustotu kostí - většina z nich se vytváří během prvních let života.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Položka č. KSW921-0910	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	232x184x255 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	-
Možnosti barev	

Portálová houpačka, 1 místná, V = 2,5 m

KSW921

KOMPAN
Let's play



Svislé sloupky z žárově zinkované oceli nebo práškově lakované na před-pozinkovaném ocelovém podstavci. Koncové konektory a příčné nosníky houpačkového rámu z žárově zinkované oceli nebo práškově lakované na žárově zinkovaném ocelovém podstavci.



Houpačí závěsy jsou vyrobeny z vysoce kvalitního nylonového (PA6) pouzdra stabilizovaného proti UV záření s integrovanými kuličkovými ložisky, utěsněnými po celou dobu životnosti. Výškově nastavitelné řetězy jsou připevněny hákem z nerezové oceli s bezpečnostními šrouby se dvěma otvory v otočném pouzdra s funkcí anti-twist proti zkroucení. Všechny sedáky se dvěma řetězy jsou k dispozici se standardním nebo anti-wrap zavěšením proti omotání.



Naše povrchy z oceli jsou žárově pozinkované bezolovnatým zinkem uvnitř i vně. Galvanizace zajišťuje vynikající odolnost proti korozi v okolním prostředí a bezúdržbovost.

Položka č. KSW921-0910

Informace o instalaci

Celková doba instalace	4,4
Objem výkopu	1,12 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	166 kg
Možnosti ukotvení	Na povrchu ✓ V zemi ✓

Informace o záruce

Řetězy	10 let
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Pohyblivé části	2 roky
Sloupek	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

KSW921



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KSW921-0910	383,50	3,23	46,73

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (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

