

Portálová houpačka 12 místná, V = 2,5 m

KSW9212

KOMPAN
Let's play

Položka č. KSW9212-0910

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV 2110x184x257 cm

Věková skupina 2+

Kapacita (uživatelé) -

Možnosti barev



Kombinace rámců portálové houpačky



Portálová houpačka 12 místná, V = 2,5 m

KSW9212

Položka č. KSW9212-0910		
Informace o instalaci		
Celková doba instalace		16,2
Objem výkopu		3,69 m ³
Objem betonu		0,00 m ³
Hloubka základu (standard)		90 cm
Hmotnost dodávky		758 kg
Možnosti ukotvení	V zemi	✓
Informace o záruce		
Galvanizovaná ocel		Celoživotní
Pohyblivé části		2 roky
Sloupek		10 let
Zaručené náhradní díly		10 let



Sustainability Data

KSW9212



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklova né materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KSW9212-0910	1.707,90	3,18	46,70

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

