

Dvouoddílová houpačka, ptačí hnízdo, výška: 2,5 m

KSW90045

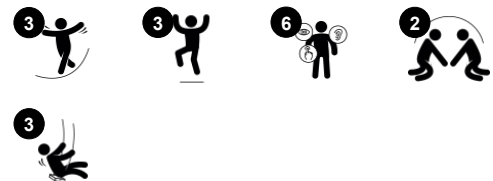
KOMPAN
Let's play



Houpačka je na dětském hřišti velmi oblíbená, děti ji milují, protože se na ní mohou houpat samostatně i společně! Tato houpací souprava tuto radost spojuje a přidává možnost různých poloh těla a velikostí skupiny díky dvěma samostatným houpacím sedadlům a jednomu hnízdu. Houpaní trénuje dětské motorické dovednosti: obratnost, rovnováhu a koordinaci,

stejně jako jejich prostorové povědomí. Všechna sedátka na tomto rámu umožňují houpání ve stoje vsedě, vleže a seskoky. Všechny tyto aktivity podporují rozvoj svalů rukou, nohou a trupu a budování hustoty kostí - většina z nich se vytváří během prvních let života.

Položka č. KSW90045-0950	
Obecné informace o produkту	
Rozměry DxŠxV	655x240x274 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	9
Možnosti barev	



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Dvouoddílová houpačka, ptačí hnízdo, výška: 2,5 m

KSW90045



Bird nest swing

Fyzické: develops balance, coordination and spatial awareness. The swinging movement trains the arm, leg and core muscles, and strengthens bone density when jumping off.
Sociálně-emocionální: the spacious seat allows for many children standing, lying, seated together and is inclusive for all.
Kognitivní: cause and effect understanding, rhythm and thinking skills are developed in younger children.



Two single swing seats

Fyzické: trains balance, coordination and spatial awareness. All necessary when judging distances. Trains arm, leg and core muscles, and strengthens bone density when jumping off. **Sociálně-emocionální:** parallel play invites cooperation and consideration.
Kognitivní: cause and effect and thinking skills for younger children. Rules games for bigger children, when swinging in same or different rhythm.

Dvouoddílová houpačka, ptačí hnízdo, výška: 2,5 m

KSW90045



A-rám je k dispozici ve třech variantách materiálu sloupků: žárově pozinkovaná ocel o průměru Ø70 mm, impregnované borovicové dřevo 95x95 mm s patkami z žárově pozinkované oceli nebo sloupy TexMade™ o průměru Ø120 mm.



A-rám je navržen s technologií žárového ponoru pozinkovaným příčníkem o průměru Ø100 mm s velkými ocelovými koncovými deskami pro pevné upevnění ke sloupkům. Příčník je připraven pro všechny varianty zavěšení KOMPAN.



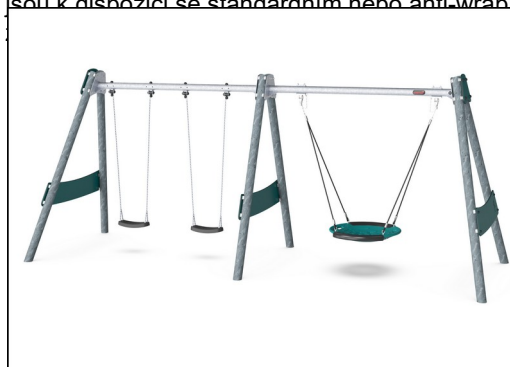
Houpací závěsy jsou vyrobeny z vysoce kvalitního nylonového (PA6) pouzdra stabilizovaného proti UV záření s integrovanými kuličkovými ložisky, utěsněnými po celou dobu životnosti. Výškově nastavitelné řetězy jsou připevněny hákem z nerezové oceli s bezpečnostními šrouby se dvěma otvory v otočném pouzdru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



Odolné houpačkové závěsy KOMPAN z nerezové oceli s anti-twist funkcí. Závěsy jsou připevněny k příčnému nosníku na svařované konzole se dvěma šrouby. Ložiska jsou zabudována se silikonovým mazivem a nepotřebují další mazání.



Společnost KOMPAN navrhla ptačí ptačí hnízda tak, aby byla lehká a v souladu s celosvětovými bezpečnostními standardy. Měkké nárazníky s neklouzavým povrchem absorbuje nárazy a činí sedák velmi uživatelsky přívětivým. Vyberte si mezi lanovou verzí se zesíleným PA lanem nebo formovanou PE verzí. Oba jsou vybaveny nárazníky z měkké gumy.



Verze KOMPAN GreenLine jsou navrženy z materiálů šetrných k životnímu prostředí s nejnižším možným emisním faktorem CO₂e. Těmito jsou sloupek TexMade, panely EcoCore™ z 95% tvořené post-spotřebitelským recyklovaným odpadem a desky lisované z PP.

Položka č. KSW90045-0950

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	145 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	40,7 m ²
Celková doba instalace	9,8
Objem výkopu	1,58 m ³
Objem betonu	0,88 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	507 kg
Možnosti ukotvení	Na povrchu ✓ V zemi ✓

Informace o záruce

Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Lana & sítě	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Houpačkové závěsy	5 let
Houpačkové sedátka	10 let



Sustainability Data

KSW90045



Výrobní cyklus A1-A3

	Celkové emise CO ₂ kg CO ₂ e	CO ₂ e na kg kg CO ₂ e/kg	Recyklované materiály %
KSW90045-0950	508,90	1,33	79,20

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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



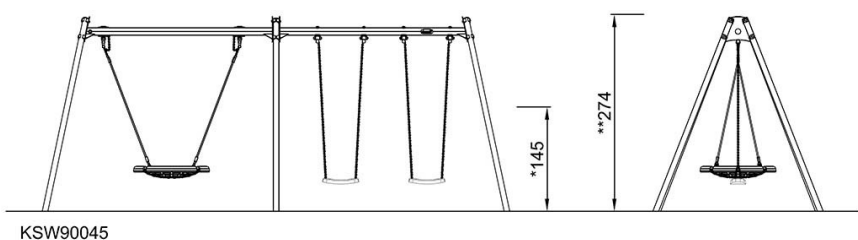
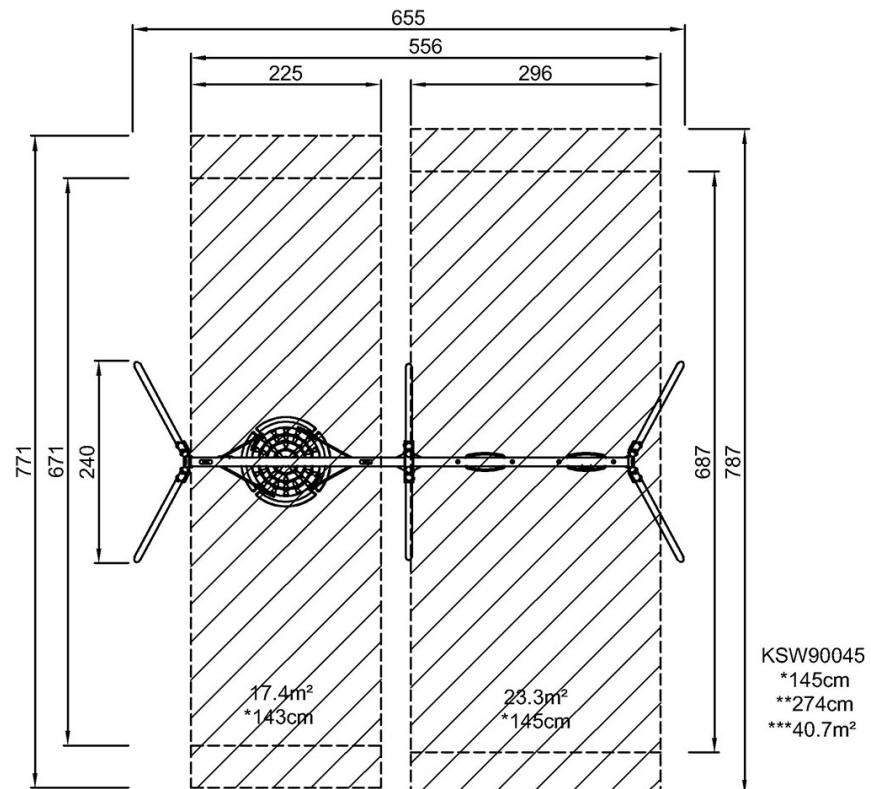
Dvouoddílová houpačka, ptačí hnízdo, výška: 2,5 m

KOMPAN[®]
Let's play

KSW90045

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení](#) **POHLED SHORA**

[Kliknutím zobrazíte poměr stran](#) **BOČNÍ POHLED**