

# Dvouoddílová houpačka, ptačí hnízdo, tvrdé

KSW90063

**KOMPAN**  
Let's play



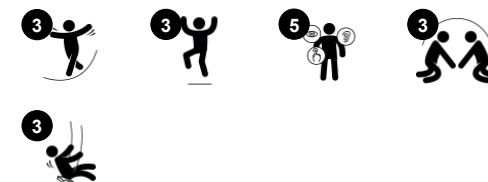
Houpačky společnosti KOMPAN mohou být konfigurovány tak, aby byly přizpůsobeny individuálním potřebám a požadavkům. Všechny A-Rámové houpačky jsou k dispozici ve výškách 2 m a 2,5 m se sloupky z impregnovaného borového dřeva, tvrdého dřeva nebo žárově pozinkované oceli. Jako sedáky nabízíme standardní sedák, dětské

sedáky s podpěrrou, sedáky pro batolata nebo ptačí hnízda o průměru 100 cm nebo 120 cm. Dále jsou sedadla k dispozici s pozinkovanými řetězy nebo řetězy z nerezové oceli, s možností závěsů anti-wrap proti omotání. Modulární výkyvný systém také umožňuje konfigurace s 2,3,4 nebo více sekcemi.

Položka č. KSW90063-0909

## Obecné informace o produktu

|                      |   |
|----------------------|---|
| Rozměry DxŠxV        | 655x240x274 cm  |
| Věková skupina       | 2+  |
| Kapacita (uživatelé) | 8   |
| Možnosti barev       |   |



# Dvouoddílová houpačka, ptačí hnízdo, tvrdé

KSW90063



## 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-emoční:** 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.



## Shell nest swing

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

# Dvouoddílová houpačka, ptačí hnízdo, tvrdé

KSW90063

**KOMPAN**  
Let's play



A-rám je navržen s pozinkovaným příčnickem o průměru 100 mm s velkými ocelovými koncovými deskami pro pevné připevnění dvou možných sloupů. Žárově pozinkované o průměru 70 mm. Z impregnovaného borového dřeva s žárově pozinkovanými ocelovými patkami.



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 pouzdru s funkcí anti-twist proti zkroucení. Všechny sedáky se dvěma řetězy jsou k dispozici se standardním nebo anti-wrap zavěšením proti omotání.



Standardní sedáky houpaček KOMPAN jsou zkonstruovány pro maximální bezpečnost a dlouhou životnost. Dvousložkový sedák s vnitřním jádrem PP a vnější pryží je vyroben v jednom provozu. Sedáky jsou k dispozici s houpačkovými řetězy, buď z žárově zinkované nebo nerezové oceli, pro různé výšky houpaček.

Houpačkové háky KOMPAN pro těžký provoz z nerezové oceli s funkcí ochrany proti kroucení. Pohyblivé části otočného závěsu jsou doživotně utěsněny a mazány. Závěsný systém je vybaven bezpečnostním řetízem, aby se zabránilo pádu otočného závěsu v případě poškození.



Sloupy A-rámu houpaček jsou vhodné pro povrchové kotvení s rozpěrnými šrouby nebo kotvení do země v hloubce 60 cm nebo 90 cm. Žárově pozinkované ocelové nohy jsou ukotveny přímo v zemi. Borovicové sloupky jsou vyvýšeny od země jedinečným profilovaným žárově pozinkovaným ocelovým podkladem.



Společnost KOMPAN navrhla ptačí ptačí hnízda tak, aby byla lehká a v souladu s celosvětovými bezpečnostními standardy. Měkké nárazníky s neklouzavým povrchem absorbující 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.

Položka č. KSW90063-0909

## Informace o instalaci

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Maximální výška pádu          | 145 cm   |
| Bezpečnostní povrchová plocha | 40,7 m²  |
| Celková doba instalace        | 6,5      |
| Objem výkopu                  | 1,95 m³  |
| Objem betonu                  | 0,00 m³  |
| Hloubka základu (standard)    | 90 cm    |
| Hmotnost dodávky              | 249 kg   |
| Možnosti ukotvení             | V zemi ✓ |

## Informace o záruce

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Řetězy                 | 10 let      |
| Galvanizovaná ocel     | Celoživotní |
| Zaručené náhradní díly | 10 let      |
| Houpačkové závěsy      | 5 let       |
| Houpačkové sedátko     | 10 let      |



# Sustainability Data

KSW90063

**KOMPAN**  
Let's play



| Výrobní cyklus A1-A3 | Celkové emise CO <sub>2</sub> | CO <sub>2</sub> e na kg | Recyklovane materiály |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e          | kg CO <sub>2</sub> e/kg | %                     |
| KSW90063-0909        | 694,50                        | 2,88                    | 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 CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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





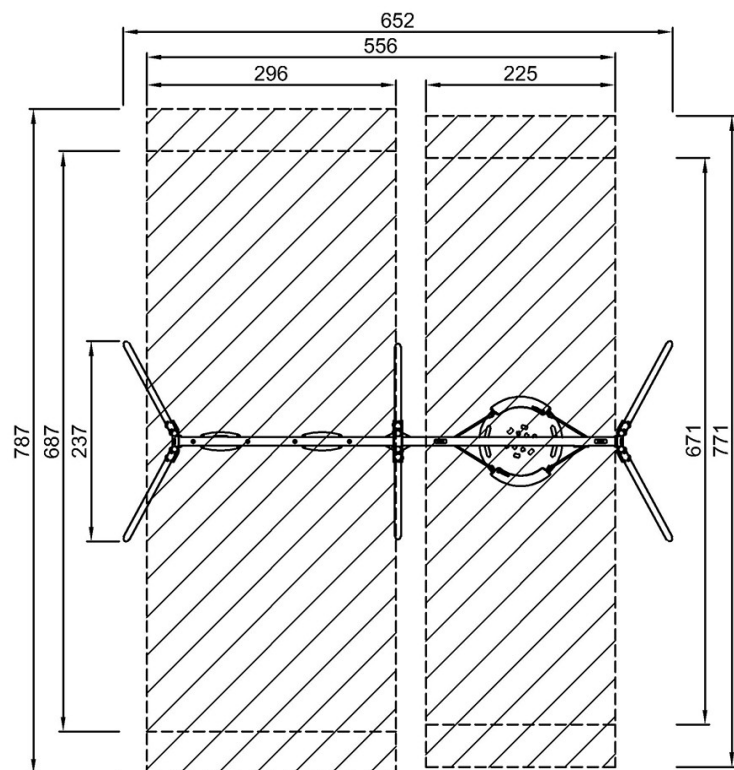
# Dvouoddílová houpačka, ptačí hnízdo, tvrdé

KSW90063

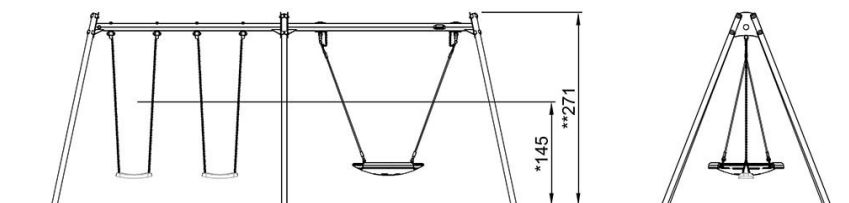
**KOMPAN**  
Let's play

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

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška



KSW90063  
\*145cm  
\*\*271cm  
\*\*\*40.7m<sup>2</sup>



KSW90063

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)