

# Linnunpesäkeinu, pesäistuin muovi, teräs

KSW90062

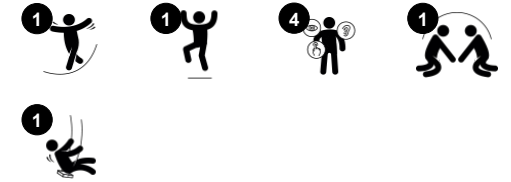
**KOMPAN**  
Let's play



KOMPAN keinut voidaan mukauttaa yksilöllisiin tarpeisiin ja vaatimuksiin. Kaikki A-runkoiset keinut ovat saatavilla 2:n ja 2,5 metrin korkuisilla kyllästetyillä mäntyolpilla, jalopuutolpilla tai kuumasinkityillä terästolpilla. Istuinvalikoimassa on normaali lautaistuin, turvaistuin, taaperoistuin ja linnunpesäistuimia, joiden halkaisija on 100 cm tai 120 cm. Lisäksi

istuimiin on mahdollista saada joko kuumasinkitystä tai ruostumattomasta teräksestä valmistetut ketjut ja tarvittaessa kiertymättömät ripustimet. Moduulijärjestelmän avulla voi yhdistää toisiinsa niin monta keinuosiota kuin haluaa.

Tuotenumero KSW90062-0909	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	364x240x271 cm
Ikäryhmä	2+
Leikkikapasiteetti	6
Värvaihtoehdot	



# Linnunpesäkeinu, pesäistuin muovi, teräs

KSW90062



## Pesäistuin

**Fyysinen:** keinuminen kehittää tasapainoa, koordinaatiota ja paikkatietoisuutta. Keinuva liike harjoittaa käsivarsia, jalkoja ja ydinlihaksia ja vahvistaa luun tiheyttä hypittäessä keinusta pois. **Sosiaalis-emotionaalinen:** tilava istuin sallii monien lasten seisovan, makaavan tai istuvan yhdessä ja se on inklusiivinen. **Kognitiivinen:** syyn ja seurauksen ymmärtäminen, rytmin ja ajattelutaitojen hallinta pienemmille lapsille heidän keinuessaan.



# Linnunpesäkeinu, pesäistuin muovi, teräs

KSW90062

**KOMPAN**  
Let's play



A-rungossa on kuumasinkitty poikkitanko (Ø 100 mm), jonka päissä on isot teräslevyt, joihin voi kiinnittää tukevasti molemmat tolppavaihtoehdot. Ne ovat kuumasinkitty teräs (Ø 70 mm) sekä kyllästetty mänty ja kuumasinkityt teräsankkurit.



KOMPANin raskaaseen käyttöön suunnitellut ruostumattomasta teräksestä valmistetut kiertymättömät keinuripustimet. Ripustimet kiinnitetään poikkipalkkiin hitsattuihin kiinnikkeisiin kahdella pultilla. Laakerit on upotettu silikonivoiteluaineella, eikä niitä tarvitse enää voidella.



A-runkoisten keinujen tolpat voi pinta-asentaa levityspulteilla tai ankkuroida maahan 60 cm:n tai 90 cm:n syvyyteen. Kuumasinkityt teräsjalat ankkuroidaan suoraan maahan. Mäntytolpat asennetaan maanpinnan yläpuolelle erikoissuunniteltujen kuumasinkittyjen teräsankkureiden avulla.



KOMPANin keinujen vakioistuimet on suunniteltu mahdollisimman turvallisiksi ja kestäviksi. Istuimessa on kaksi osaa, sen sisäpuoli on polypropeenaa ja ulkopuoli kumia, ja se valmistetaan yhdellä toimenpiteellä. Istuimiin on saatavilla joko kuumasinkitystä tai ruostumattomasta teräksestä valmistetut ketjut kaiken korkuisiin keinuihin.



Erikoissuunnitellut istuimet pienille lapsille: kuminen vauvaistuin, PUR-kuminen, neljällä ketjulla kiinnitettävä taaperoistuin ja turvaistuin. Sinä&Minä-keinuistuin aikuinen ja lapsi tai kaksi eri-ikäistä lasta voivat keinua yhdessä toisiaan vastakkain.



KOMPANin suunnittelemat linnunpesäistuimet ovat kevyitä ja maailmanlaajuisten turvallisuusstandardien mukaisia. Pehmeät, iskuja vaimentavat reunat, joissa on liukumaton pinta, tekevät keinuistuinesta erittäin käyttäjäystävällisen. Valitse vahvistetusta polyamidista valmistettu köysiversio tai valettu polyteeniversio. Molemmassa on pehmeät kumireunat.

Tuotenumero KSW90062-0909	
Asennustiedot	
Putoamiskorkeus enintään	143 cm
Turva-alue	17,4 m <sup>2</sup>
Asennusaika	4,1
Kaivanto	1,30 m <sup>3</sup>
Betonivalu	0,00 m <sup>3</sup>
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähtöksen paino	155 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓
Takuutiedot	
Ketjut	10 vuotta
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Ripustimet	5 vuotta
Istuin	10 vuotta



# Kestävän kehityksen data

KSW90062



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
KSW90062-0909	424,60	2,83	46,70

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

**KOMPAN**  
Let's play

## 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

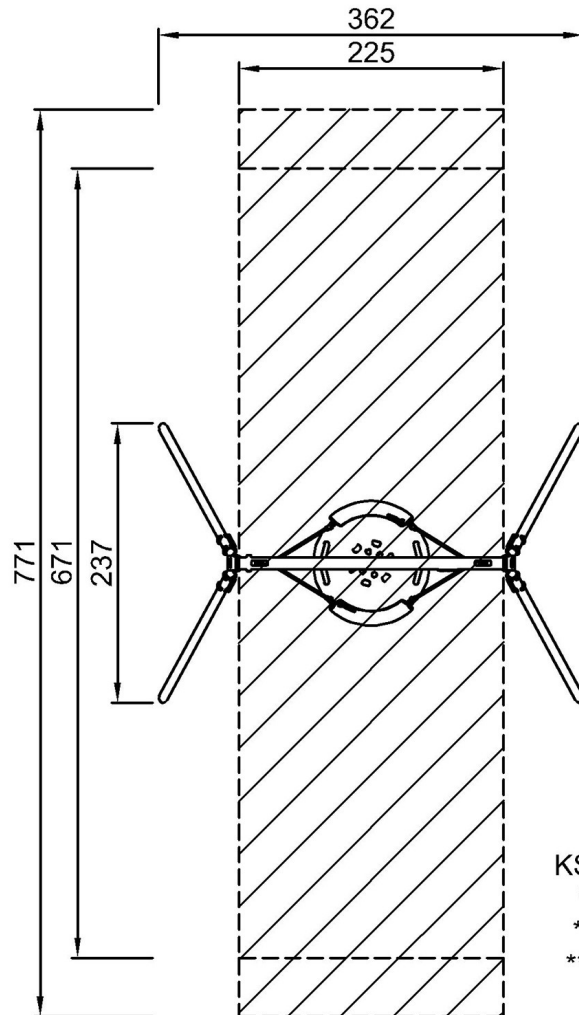


# Linnunpesäkeinu, pesäistuin muovi, teräs

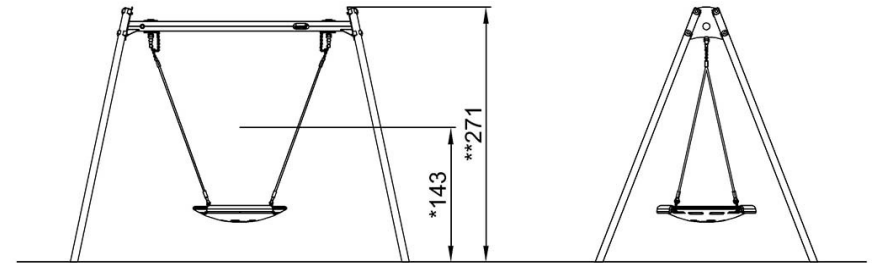
KSW90062

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



KSW90062  
\*143cm  
\*\*271cm  
\*\*\*17.4m<sup>2</sup>



KSW90062

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)