

# Blöjsits H=2.0m

SW990022

**KOMPAN**  
Let's play

Artikelnr. SW990022-00

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	63x37x140 cm
Åldersgrupp	1+
Kapacitet (användare)	1
Färgalternativ	●



Den stabila blöjsitsen är ett oemoständligt lekredskap för både småbarn och deras vårdnadshavare. Sätets gungande rörelser får barnen att vilja gunga om och om igen. Blöjsitsen är stabil och ger bra stöd så att känslan av säkerhet garanteras. Dessutom är gummsitsen placerad i en bra höjd i ögonhöjd med de andra barnen. Att gunga med ben och

armar tränar motoriska färdigheter, särskilt känslan för balans och rum. Gung-rörelsen stärker även bålmsklerna och stimulerar förståelsen för orsak och verkan. Alla dessa egenskaper är grundläggande för småbarns förmåga att gå och navigera omgivningen på ett säkert sätt. Att gunga och bli gungad av en vårdnadshavare, förälder eller syskon är både

socialt och roligt.



# Blöjsits H=2.0m

SW990022



## Blöjsits

**Fysisk:** att gunga utvecklar balans, koordination och rumsuppfattning – viktiga färdigheter för att avgöra avstånd och navigera runt. **Socioemotionell:** stöd och säker känsla. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan.



# Blöjsits H=2.0m

SW990022



Babygungan är ett tvåkomponentssäte med en innerkärna av Polypropen samt yttergummi som produceras i en operation. Sätet finns med svängkedjor av antingen varmförzinkat stål eller rostfritt stål.

Artikelnr. SW990022-00

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	0 cm
Säkerhetsområde	12,3 m <sup>2</sup>
Total installationstid	0,1
Grävdjup (volym)	0,00 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	0,00 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	0 cm
Fraktvikt	6 kg
Förankring	

## Information om garanti

Kedjor	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Gungsits	10 år



# Hållbarhetsdata

SW990022



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
SW990022-00	19,30	4,31	17,94

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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

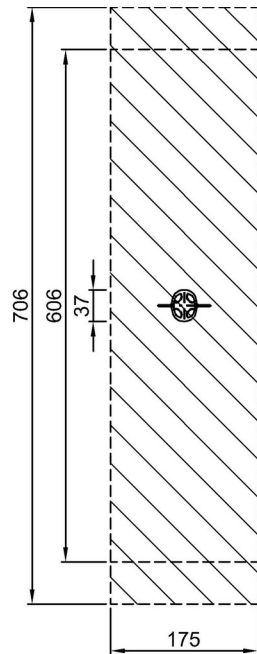


# Blöjsits H=2.0m

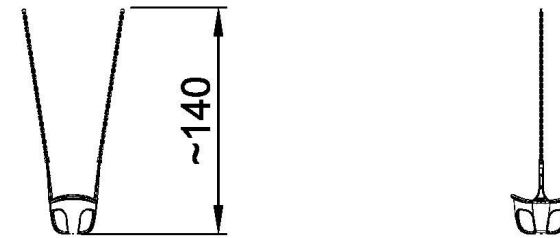
SW990022

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



SW990022  
\*\*\*12.3m<sup>2</sup>



SW990022  
1:100

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)