

Gyngesæde til småbørn, 2,0 m

SW990025

KOMPANI
Let's play



Det klassiske gyngesæde er en uimodståelig invitation til spædbørn og deres omsorgspersoner. Den svingende bevægelse af gyngesædet vil give småbørn lyst til at komme igen og igen. Der er flere fordele ved attraktionen: Det støtter gyngesædet det siddende spædbarn hele vejen rundt, så følelsen af tryk er garanteret og så er den

gyngende bevægelse med til at udvikle barnets motorik, specielt balance- og rummelighed. Siddende mens du gynger trænes også kernemusklene. Alle disse fysiske færdigheder er grundlæggende for småbørns evner til at gå og navigere sig sikkert i deres omgivelser. Handlingen stimulerer også forståelsen af årsag og virkning og tankefærdigheder. Socialt

er det rigtig sjovt at gyngesædet og blive skubbet i gyngesædet af forældre, plejere eller søskende.



Varenr. SW990025-00	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	62x31x162 cm
Alder	1+
Antal brugere	1
Farvemuligheder	

Gyngesæde til småbørn, 2,0 m

SW990025



Gyngesæde

Fysiske evner: her understøttes balance, koordination og rumlig bevidsthed, som børn gynger. Vigtige færdigheder for børns evne til at bedømme afstand. **Social-emotionelle evner:** den rytmiske bevægelse kan have en beroligende effekt på børn. **Kognitive evner:** giver forståelse af årsag og virkning.



Gyngesæde til småbørn, 2,0 m

SW990025



Trin er lavet af SBR-gummi. Det er tilmed enormt slidstærkt og modstandsdygtigt overfor høje temperaturer.



Sæderne fås med kæder af enten varmgalvaniseret stål eller rustfri stål til gyngestativer af alle højder.

Varenr. SW990025-00

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	12,3 m ²
Installationstid (timer)	0,2
Udgravningsmængde	0,00 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	0 cm
Fragtvægt	9 kg
Forankringsmuligheder	

Garanti

Kæder	10 år
EPDM komponenter	2 år
Garanterede reservedele	10 år

EN
1176
compliant

Bæredygtighedsdata

SW990025



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
SW990025-00	57,00	7,40	17,50

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (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

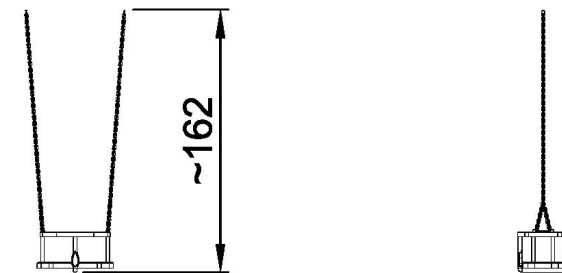
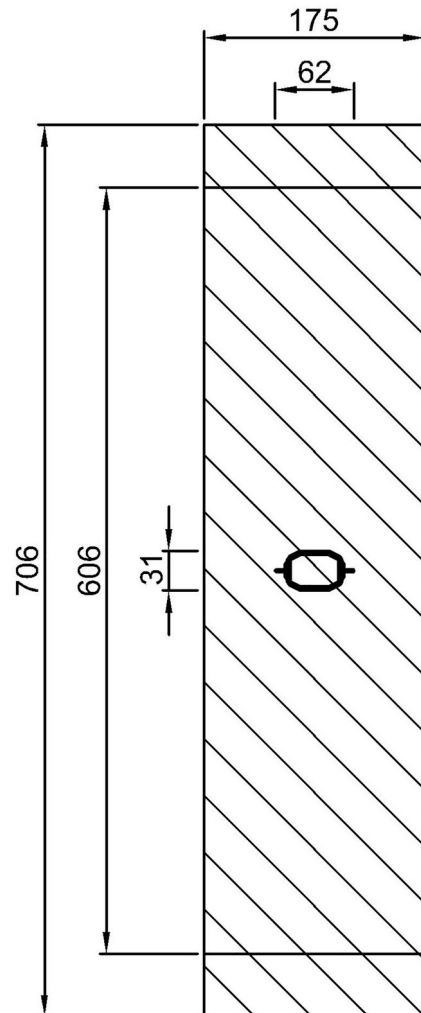


Gyngesæde til småbørn, 2,0 m

SW990025

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



SW990025
1:100

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)