

Gungbräda - 3 platser

KPL117

KOMPAN
Let's play




Gungbrädan med 3 platser lockar barn med sin lustiga design. De starka färgerna underlättar att sätta regler eftersom barnen kan välja sin egen färg, och fjädrarna gör det möjligt att gunga själv eller tillsammans. Barnen kan både stå eller sitta på plattformen i mitten, som även fungerar som mötesplats. Att gunga tränar sinne för rum och balans – viktiga egenskaper

för att säkert kunna navigera runt i sin omgivning. Balanssinne hjälper också barnen att koncentrera sig, och är en färdighet som bör utvecklas i tidig ålder. Gungbrädan med 3 platser är ett roligt sätt att göra just detta.

Artikelnr. KPL117-0402

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	178x204x78 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	6
Färgalternativ	



Gungbräda - 3 platser

KPL117



Central plattform med spår

Fysisk: tränar sinne för balans och rum när man står upp och använder ben- och magmuskler. Att hoppa av stärker bentäthet. Möjlighet att sitta och ligga för användare med funktionsnedsättningar. **Socioemotionell:** ett inkluderande utrymme att samlas på med möjlighet för vårdare att assistera. Samarbete när barnen gungar tillsammans. **Kognitiv:** lekar med regler kan uppstå sittande eller liggande, inuti eller utanför spåret.



Färgvariation

Kognitiv: stödjer lekar med regler och förståelse för regler: barn kommer finna skäl att välja den ena eller den andra färgen.



Handtag

Fysisk: möjligheten att hålla i handtaget på flera ställen säkerställer ett bra grepp, nödvändigt för att svänga sig intensivt. Detta tränar hand- och armmuskler.



Gunga tillsammans

Socioemotionell: möjligheten att gunga två tillsammans tränar samarbete och förmågan att visa hänsyn.



Gungande fjädergunga

Fysisk: de responsiva rörelserna stimulerar sinne för balans och rum – fundamentala motoriska färdigheter för förmågan att t.ex. sitta stilla på en stol. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan när fjädergungan svarar på barnets rörelser.

Gungbräda - 3 platser

KPL117



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.



KOMPANS fjädrar är tillverkade av högkvalitativt fjäderstål enligt EN10270. Fjädrarna rengörs genom fosfatering innan de målas med en epoxiprimer samt ett pulverlack av polyester på ytan. Fjädrarna är fixerade med unika antiknipbeslag för maximal säkerhet och lång livslängd.



Fjädrarna fästs med unika klämskydd för maximal säkerhet och lång livslängd.



Plattformer och säten är tillverkade av HPL med en tjocklek på 17,8 mm med mycket hög bärhållfasthet och en unik icke-glidande yststruktur.



Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.



Handtagen är gjord av en gjuten PP-insats med ett yttre mjukt lager av TPE-gummi. Handtagen är fästa till röret med en galvaniserad stål insats för att säkerställa styrka och hållbarhet.

Artikelnr. KPL117-0402	
Installationsinformation	
Max. fallhöjd	100 cm
Säkerhetsområde	11,9 m²
Total installationstid	3,4
Grävdjup (volym)	0,67 m³
Betong (volym)	0,00 m³
Stolpdjup (standard)	43 cm
Fraktvikt	169 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓
	g
Information om garanti	
EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
HPL-plattform	15 år
Reservdelar garanterade	10 år
Fjädrar	5 år



Hållbarhetsdata

KPL117



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KPL117-0402	254,50	2,32	40,00

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 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.: GXY916012-3417.

(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

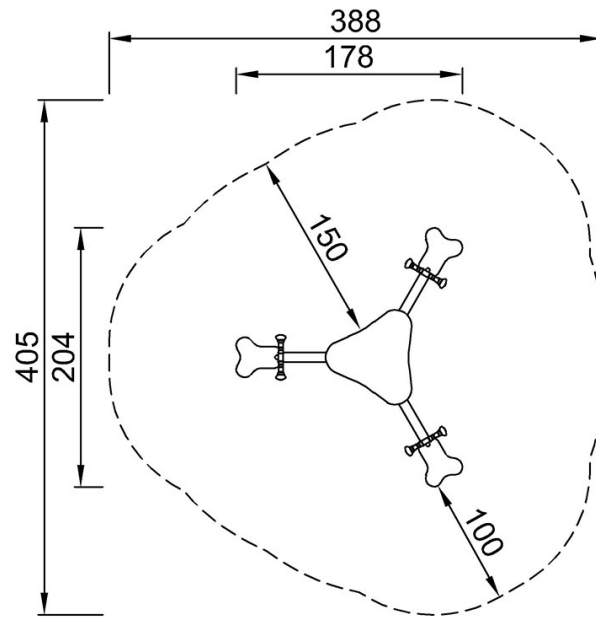


Gungbräda - 3 platser

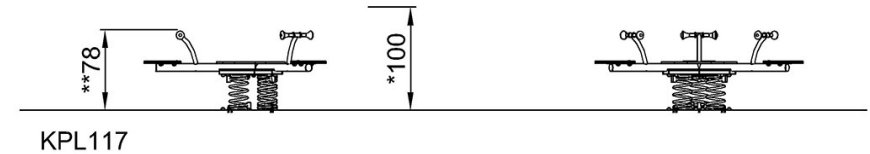
KPL117

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



KPL117
*100cm
**78cm
***11,9m²



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)