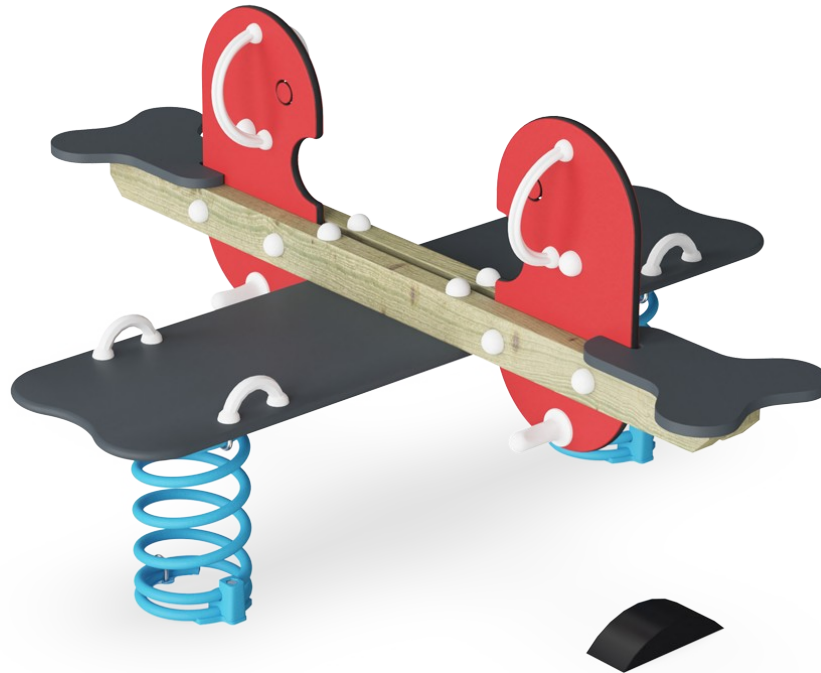


Ugglekvartett

M155

KOMPAN
Let's play




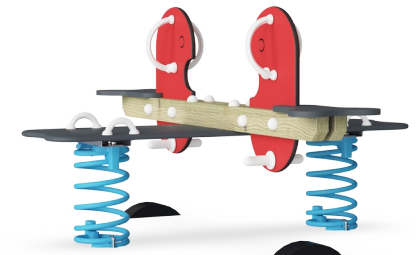
Ugglekvartett är en ganska speciell fågel. Här kan två gunga tillsammans, men det finns också plats för en eller flera vänner på de breda vingarna, där man kan sitta, stå på knä eller - om man är riktigt modig - stå upp. Precis som för de andra gungorna från KOMPAN ser fjäderkonstruktionen till att även om ett barn plötsligt tröttnar och hoppar av i farten, så faller

inte gungan ned hårt med det andra barnet.

Artikelnr. M15525-01P

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	140x164x82 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	4
Färgalternativ	



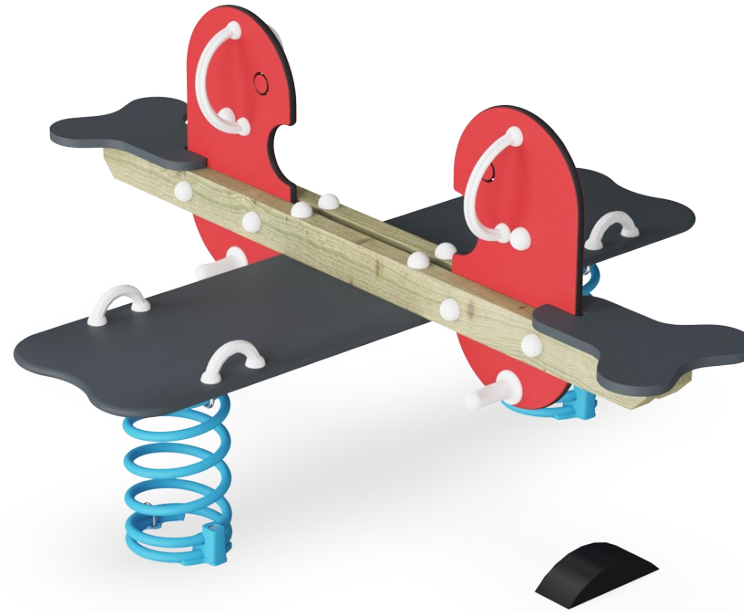
Ugglekvarsett

M155



Gunga tillsammans

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



Handtag

Fysisk: de vertikala handtagen säkerställer ett bra grepp på olika höjder, nödvändigt för att gunga intensivt. Detta tränar hand- och armmuskler.



Fotstöd

Fysisk: stödjer intensiv rörelse. Att gunga stimulerar sinne för balans och rum – fundamentala egenskaper för att kunna navigera säkert runt i sin omgivning. Aktiviteten utvecklar också koordination och muskler.



Gungande fjädergunga

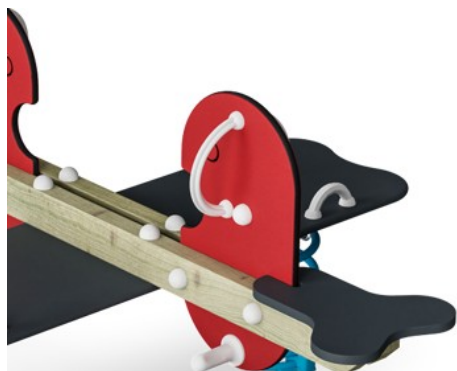
Fysisk: de responsiva rörelserna stimulerar sinne för balans och rum – fundamentala motoriska färdigheter för förmågan att t.ex. sitta stilla på en stol. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan när fjädergungan svarar på barnets rörelser.

Ugglekvartett

M155



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.



Handtagen och fotstöden är tillverkade av formsprutad högkvalitativ nylon (PA6). PA6 har bra slitstyrka och slaghållfasthet.



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.



Fotstödet är tillverkat av HPL med en tjocklek på 17,8 mm med mycket hög bärhållfasthet och en unik icke-glidande ytstruktur.



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



Stången är gjord av furu som är impregnerad enligt klass AB med Tanalith E3475 enligt EN335.

Artikelnr. M15525-01P

Installationsinformation

Max. fallhöjd	100 cm
Säkerhetsområde	11,6 m ²
Total installationstid	5,0
Gräv djup (volym)	0,48 m ³
Betong (volym)	0,00 m ³
Stolpdjup (standard)	42 cm
Fraktvikt	108 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓
	g

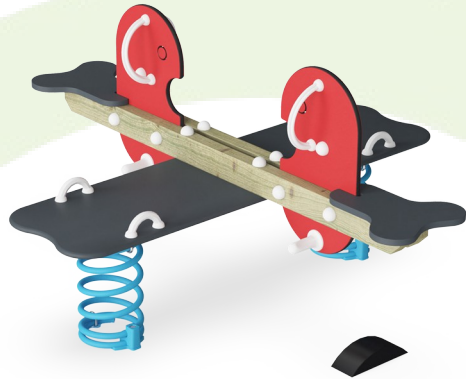
Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
HPL-sits	15 år
Reservdelar garanterade	10 år
Fjädrar	5 år



Hållbarhetsdata

M155



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	%
M15525-01P	185,27	1,76	44,76

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

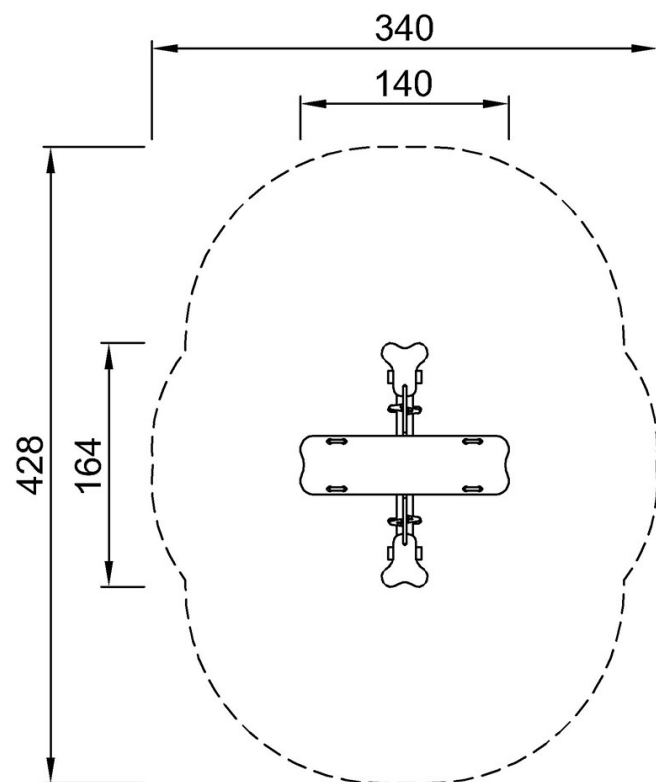


Ugglekvartert

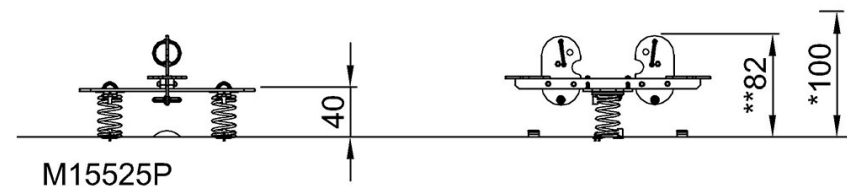
M155

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



M15525P
*100cm
**82cm
***11.6m²



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)