


Kolbøttetrio

NRO809

KOMPAN
Let's play



Varenr. NRO809-1001	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	335x72x150 cm
Alder	4+
Antal brugere	3
Farvemuligheder	



Trippel kolbøttestativet er en favorit på legepladsen, børn elsker at lege med dem! Den fås med to variende højder, og giver mulighed for samarbejde og deling. Kolbøttestativet imødekommer flere brugere med forskellige alder og niveau. Den henvender sig til en række legeaktiviteter fra at hænge med armene, træne overkroppsuskler, til at sidde

på stængerne med venner og dele, der styrker de sociale-følelsesmæssige færdigheder. Den foretrukne legeaktivitet er kolbøtte på stængerne, den træner børns proprioception: bevidstheden om, hvor kropsdele er, og hvordan man koordinerer bevægelser. Det træner også sanserne rummelighed og balance, hvilket gør barnet i stand til at

navigere sikkert blandt omgivelser.



Kolbøttetrio

NRO809



Kolbøttestang

Fysiske evner: arm-, ben- og kernemuskler styrkes, når man klatrer rundt og hænger på hoved. Ligeledes udvikles balance og rumlig bevidsthed. **Social-emotionelle evner:** et sted til at mødes, socialisere og tage skift, når der klatres op og ned.



Kolbøttetrio

NRO809



Alle Robinia-redskaber fra KOMPAN er lavet af robinietræ fra ansvarlige europæiske kilder. Efter anmodning kan de leveres som FSC®-certificeret (FSC® C004450).

Drejestængerne er lavet af rustfrit stål i høj kvalitet for at sikre produktets holdbarhed.



Robinia træ kan leveres som ubehandlet rå træ eller males med et brunfarvet gennemsigtigt pigment, der bevarer træets gyldne træfarve.

Varenr. NRO809-1001	
Installationsinformation	
Maks. faldhøjde	111 cm
Faldområde	18,2 m ²
Installationstid (timer)	3,4
Udgravningsmængde	0,28 m ³
Betonmængde	0,05 m ³
Forankringsdybde	100 cm
Fragtvægt	170 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓
Garanti	
Robinietræ	15 år
Garanterede reservedele	10 år
Rustfri stålkomponenter	Livstid
Rustfri stålkomponenter	Livstid



Bæredygtighedsdata

NRO809



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO809-1001	46,38	0,34	2,16

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



Verification of CO₂ calculation of: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

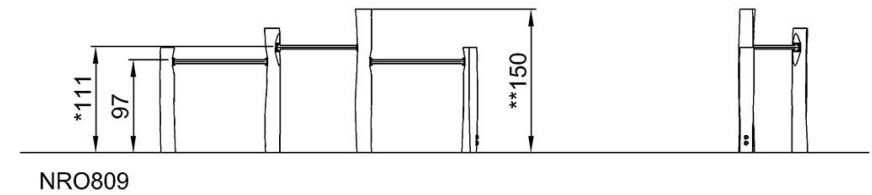
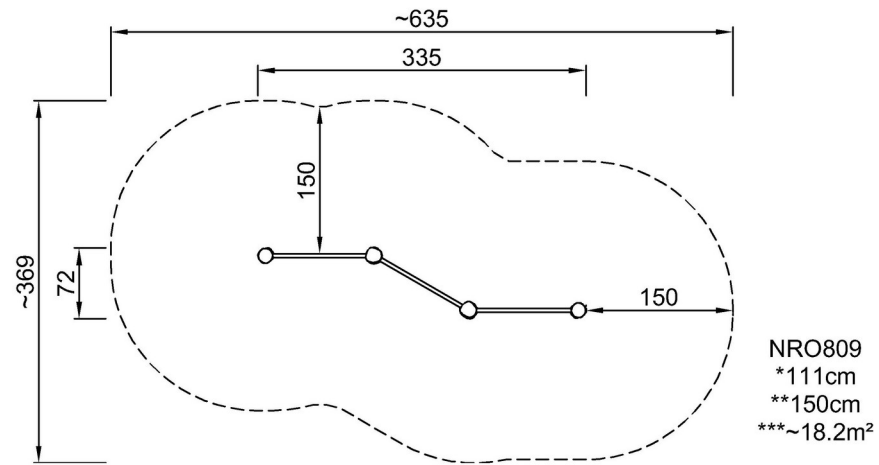


Kolbøttetrio

NRO809

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)