

Vandpumpepodium

NRO507

KOMPAN
Let's play



Varenr. NRO507-0601

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	70x70x19 cm
Alder	2+
Antal brugere	2
Farvemuligheder	



Vandpumpepodium letter adgangen til at tappe vand eller nå bassiner for de yngste eller mindste brugere. Derudover er podiummet et fint hvilested eller et mødested for børn, der leger med sand- og vandgenstande. Tilføjelse af hvilesteder og podier til legepladser tilføjer ofte den lim, der er nødvendig for at imødekomme møde og udveksling. Det letter

også anvendeligheden for de yngste. Derudover tilføjer det et mødested for personale eller forældre, som tilfældigt eller aktivt kan følge legen for de børn, der sidder ved vandpumpepodiummet.



Vandpumpepodium

NRO507



Lav platform

Fysiske evner: muskler og motoriske færdigheder såsom koordination trænes når man klatrer op og hopper ned. Det er vigtige færdigheder for at kunne navigere sikkert.

Social-emotionelle evner: børn kan sidde sammen og snakke. Trinnet hjælper børn, der har brug for ekstra højde, med at styre vandhanen og vandkanalen.



Vandpumpepodium

NRO507



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

Robiniaprodukter fås i tre forskellige træbehandlingsmuligheder: Ubehandlet Robinia træ eller brunmalet med et pigment, der opretholder træfarven og den farvede version med maling af udvalgte komponenter.

Varenr. NRO507-0601

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	19 cm
Faldområde	11,7 m ²
Installationstid (timer)	2,0
Udgravningsmængde	0,08 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	60 cm
Fragtvægt	67 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

Robinietræ	15 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

NRO507



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	%
NRO507-0601	9,49	0,17	0,61

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

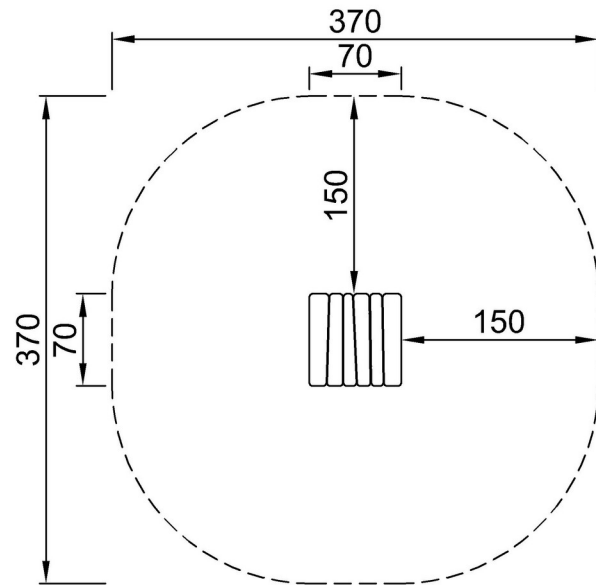


Vandpumpepodium

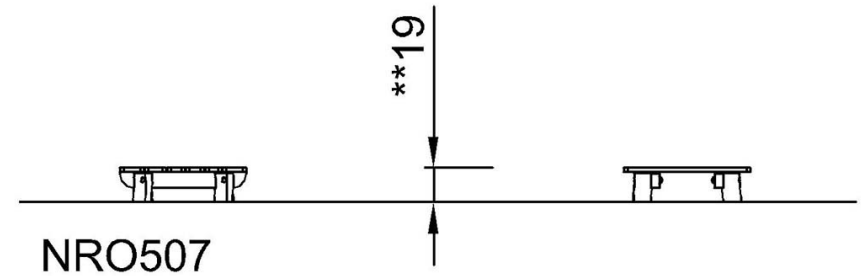
NRO507

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



NRO507-xx01
*19cm
**19cm
***11.7m²



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)