

Liskoveistos

NRO518



Tuotenumero NRO518-0001	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	0x0x35 cm
Ikäryhmä	-
Leikkikapasiteetti	-
Värivaihtoehdot	



Veistokset tuovat paljon lisäarvoa leikkipuiston teemaan ja leikkiin. Puusta valmistettu veistos on värjätty näyttämään eläimeltä.



Liskoveistos

NRO518



Robinia-tuotteista on saatavilla kolme erilaista puunkäsittelyvaihtoehtoa: käsittelemätön robiniapuu, puun värin säilyttävä ruskea maali ja värillinen versio, jonka tietyt osat on maalattu.

Robiniapuu voidaan toimittaa käsittelemättömänä tai maalattuna puun kultaisen värin säilyttävällä läpikuultavan ruskealla maalilla.

Tuotenumero NRO518-0001		
Asennustiedot		
Asennusaika	1,3	
Kaivanto	0,00 m³	
Betonivalu	0,00 m³	
Perustuksen syvyys (vakio)	0 cm	
Lähetyksen paino	100 kg	
Ankkurointivaihtoehdot	Pinta-as.	✓
Takuutiedot		
Robiniapuu	15 vuotta	
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta	

Kestävän kehityksen data

NRO518



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO518-0001	13,80	0,14	0,00

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehiksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



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

