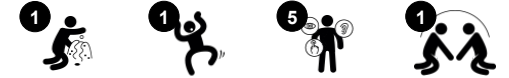


Bensapumppu 2

NRO519



Tuotenumero NRO519-0601	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	19x45x108 cm
Ikäryhmä	2+
Leikkikapasiteetti	1
Värvaihtoehdot	 



Tuote on mahdollista saada pyydettäessä
FSC®-sertifioidusta (FSC® C004450) Robinia-
puusta.



Bensapumppu 2

NRO519



Teema

Kognitiivinen: ehdottaa teeman ja tukee esittävää leikkiä, joka kehittää kieli- ja viestintätaitoja.



Polttoaineen kahva

Sosiaalis-emotionaalinen: kannustaa vuorotteluun ja yhteistyöhön, kun tankataan ystävien tankkeja. **Kognitiivinen:** esittävä leikki stimuloi kielen kehitystä.

Bensapumppu 2

NRO519



Kaikki KOMPANin Organic Robinia -tuotteet on valmistettu kestävästi kasvatetusta eurooppalaisesta robiniapuusta. Tuotteet voidaan pyydettäessä toimittaa sataprosenttisesti FSC® Certified (FSC® C004450).



Värillisiin osiin käytetään vesiohenteista, ympäristöystävällistä ja erinomaisen UV-kestävyyden omaavaa maalia. Maali on standardin EN 71 osan 3 mukainen.



Köydet valmistetaan UV-stabiloidusta polyamidista, jonka sisällä on teräsvaijerivahvike. Köyden induktiokäsittely kiinnittää teräksen ja köyden lujasti yhteen, joten lopputulos kestää hyvin kulutusta.



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

Tuotenumero NRO519-0601	
Asennustiedot	
Putoamiskorkeus enintään	0 cm
Turva-alue	8,7 m ²
Asennusaika	1,4
Kaivanto	0,08 m ³
Betonivalu	0,00 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	60 cm
Lähetyksen paino	40 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓
Takuutiedot	
Robiniapuu	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Ruostumattomat teräsosat	Elinikäinen



Kestävän kehityksen data

NRO519



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO519-0601	11,16	0,35	2,47

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä 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 elinkaariarvointimenetelmän (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

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

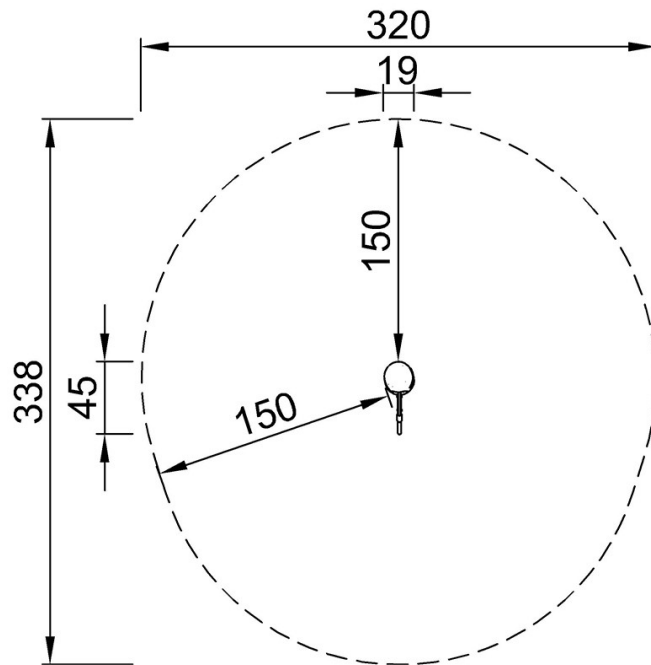


Bensapumppu 2

NRO519

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

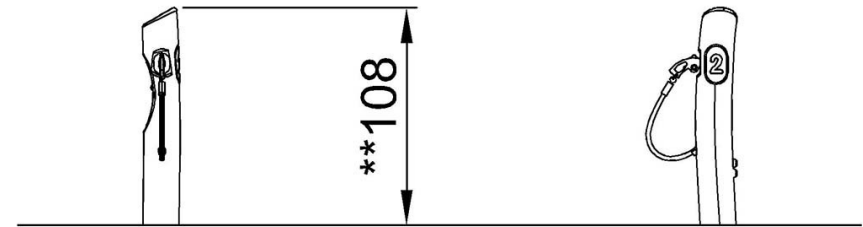
Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



NRO519

**108cm

***8.7m²



NRO519

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)