

Traktor

NRO565

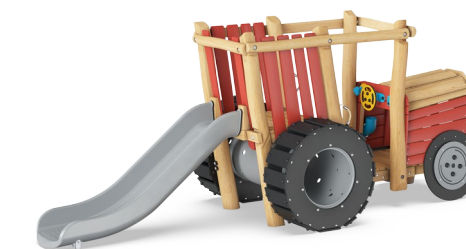
KOMPAN
Let's play



Traktoren vil begeistre yngre barn med sitt gjenkjennelige design, om og om igjen. Temaet stimulerer til kreativ lek hos både yngre og eldre barn. Den kreative leken støttes av de bevegelige lekeelementene: girspak, ratt og trakt. Temalek bygger opp kommunikative, språklige og sosiale ferdigheter. Barna lærer å uttrykke seg og å bli forstått av venner og

omgivelser. Kryptunnelen innbyr til aktivitet og stimulerer motoriske ferdigheter som for eksempel krysskoordinasjon. Krysskoordinasjon styrker barnas evne til å bruke begge sider av hjernen og støtter de indre strukturene som gjør det mulig å lese og tenke. Barna trener også krysskoordinasjon når de klatrer opp til den spennende belønningen:

en tur nedover sklien med kiling i magen. Å skli stimulerer balansen, noe som er grunnleggende for å mestre enhver fysisk aktivitet. Når barna skal bestemme hvem som er nestemann, utvikler de empati og turtaking. Traktoren er en flott tilrettelegger for sosial, kreativ og fysisk lek.



Produktnummer NRO565-0621

Produktinformasjon

Mål LxBxH	168x448x179 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	7
Fargevalg	  



Traktor

NRO565



Sklie

Fysisk: å skli utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. Videre trenes kjernemuskulaturen når du sitter oppreist og glir ned. **Sosioemosjonell:** empati, tur-taking og risikotaking **Kognitiv:** små barn utvikler sin forståelse av rom, hastighet og avstander når de glir raskt ned.



Bryter

Kognitiv: en forståelse av årsak og virkning når man skyver på noe som beveger seg. Temaet lysbryter støtter dramatisk lek, som er kjent for å stimulere språkkunnskaper og -utvikling.



Tunnel

Fysisk: barna kryper gjennom tunnelen og utvikler motoriske ferdigheter som koordinasjon på tvers av kroppen og kroppsoppfatning. **Sosioemosjonell:** turtaking når man passerer hverandre.



Trakt

Sosioemosjonell: trener samarbeid og turtaking når barn legger materialer i trakten. **Kognitiv:** å føre materialer gjennom trakter støtter barnas logiske tenkning og, for yngre barn, forståelsen av objekters varighet: at materialer ikke forsvinner, men renner gjennom i den andre enden.



Støttende håndtak

Fysisk: håndtak gir godt grep for mindre trygge klatrere. Å trekke seg opp og trene overkroppsmuskler.



Girskifte

Sosioemosjonell: samarbeide, tur-taking, deling **Kognitiv:** foreslår et tema og støtter dramatisk lek, som stimulerer språkferdigheter.



Svinghjul

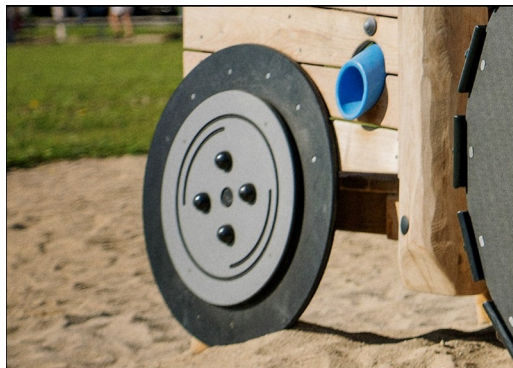
Sosioemosjonell: utvikler turtaking, kommunikasjon og samarbeid. **Kognitiv:** den fiktive gjenstanden stimulerer forståelsen av årsak og virkning, logisk tenkning og kommunikasjon **Kreativ:** å arbeide med bevegelige lekegjenstander som kan sette spor etter seg, fremmer barnets kreativitet.

Traktor

NRO565



Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-trevirke fra bærekraftige europeiske kilder. På forespørsel kan den leveres som FSC® Certified (FSC® C004450).



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av materiale som er produsert av +95 % resirkulert matemballasje.



Skliene kan velges i seks forskjellige farger og to materialer: Støpte polyetylen laget av 33 % resirkulert forbrukeravfall, eller i helt rustfritt stål i ett stykke for mer hærverkssikre løsninger.



Robinia-treet kan leveres som ubehandlet rått trevirke eller males med et brunfarget gjennomiktig pigmentmaling som opprettholder den gylne trefargen på treverket.



Transparente brunpigmenterte og fargede deler er lakkert med vannbasert maling og pigment som er miljøvennlig og har høy UV-bestandighet. Malingen og pigmentet er i samsvar med EN 71 del 3.



Tunnelen er laget av et helt resirkulerbart polyetylenmateriale med lav tetthet som inneholder 33 % resirkulert forbrukeravfall. Polyetylen har høy slagfasthet og kan brukes over et stort temperaturspenn.

Produktnummer NRO565-0621

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	100 cm
Sikkerhetssone	27,2 m²
Total monterings tid	16,3
Utgraving	0,59 m³
Betong	0,15 m³
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	860 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

Corocord tau	10 år
EcoCore HDPE	Livstids
Hule PE deler	10 år
Galvanisert stål	Livstids
Garantert reservedeler	10 år

**EN
1176**
compliant

Grønn data

NRO565



Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
NRO565-0621	289,88	0,42	15,47

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (A1-A3).

KOMPAN
Let's play

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.

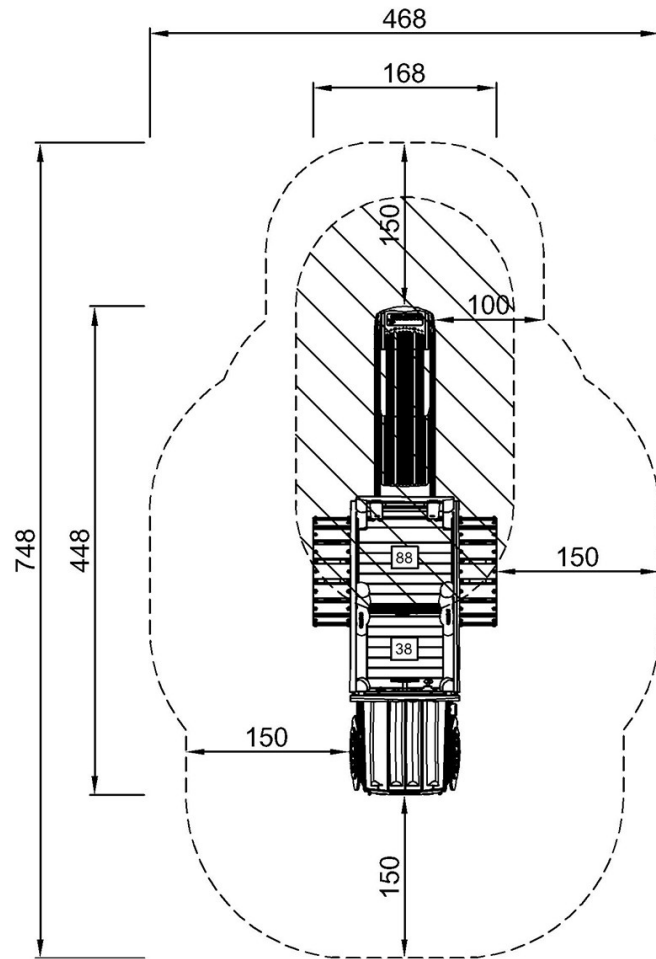
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

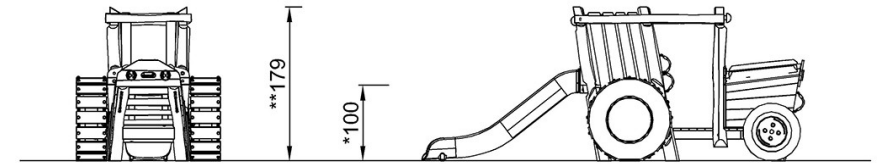


* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



NRO565
*100cm
**179cm
***27.2m²



NRO565

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)