

Lastebil m. lasteplan

NRO560

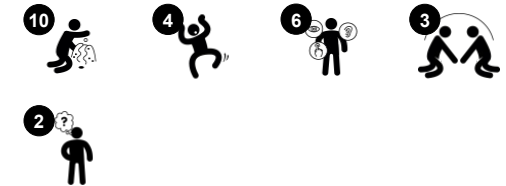
KOMPAN
Let's play



Produktnummer NRO560-1021

Produktinformasjon

Mål LxBxH	270x163x160 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	7
Fargevalg	



Lastebilen med lasteplan har en enorm tiltrekningskraft på yngre barn. Det gjenkjennelige temaet innbyr til kreativ lek for både små og store barn, og innbyr til lek på bakkenivå for barn på alle nivåer. Den innholdsrike lekestrukturen støtter dramatisk lek, som igjen bygger opp under kommunikasjon, språk og sosiale ferdigheter.

Dette hjelper barna til å uttrykke seg og bli forstått av omgivelsene. Vi vet fra studier utført av KOMPAN Play Institute at elementer i den skapende leken gjør det lettere å holde leken gående. Girspaken, rattet og sitteområdet med benker bak gir muligheter for gruppelek, og et sted der omsorgspersonene kan sitte uformelt. Temalek er den foretrukne leketyper for yngre

barn. Velkjente temaer er vitenskapelig dokumentert å støtte lek for yngre barn og barn med ulike funksjonshemninger. Lastebilen med lasteplan er fullt tilpasset barn som har vanskeligheter med å gå og bevege seg.



Lastebil m. lasteplan

NRO560

KOMPAN
Let's play



Temalek

Kognitiv: foreslår et tema og støtter dramatisk lek, som stimulerer språk og kommunikasjonsevner.



Tannhjul

Sosioemosjonell: samarbeidsevner og tur-taking blir trent ved å dreie på tannhjulet
Kognitiv: forståelse av årsak og virkning, og logisk tenkning.



Megafon

Sosioemosjonell: kan lekes med fra begge sider, og oppmuntrer til samarbeid
Kognitiv: forvrengning av lyd vekker nysgjerrighet og stimulerer forståelse av årsak og virkning.



Kikkerter

Kognitiv: kikkertene gir et håndgripelig tema og legger dermed opp til dramatisk lek. Dramatisk lek er en god trener for språk- og kommunikasjonsferdigheter. **Kreativ:** kikkertene kan dreies i alle retninger. Å se gjennom dem gir et nytt perspektiv på verden.



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.

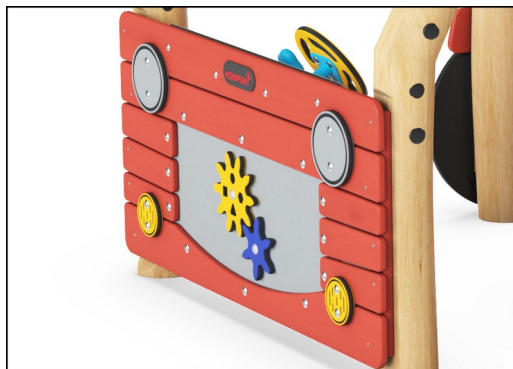
Lastebil m. lasteplan

NRO560

KOMPAN
Let's play



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).



Malingen som brukes til fargede komponenter er vannbasert miljøvennlig med utmerket UV-bestandighet. Malingen er i samsvar med EN 71 del 3.



Robinia-produktene er designet med et KOMPAN-fargekonsept med en rekke forskjellige standardfarger. Treverket kan også leveres som ubehandlet eller brunmalt som opprettholder trefargen.



Det er flere muligheter for forankring av alle produkter: Overflateforankring med stålfot og ekspansjonsbolter. Tre- eller stålføringsring inground.



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 produsert av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra matemballasje.



Robinia-treverket kan leveres som ubehandlet råvirke, malt med et brunfarget gjennomsiktig pigmentmaling som opprettholder den gyldne trefargen eller i en farget versjon der utvalgte komponenter er malt i forskjellige farger.

Produktnummer NRO560-1021

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetszone	24,3 m ²
Total monteringsstid	16,8
Utgraving	0,83 m ³
Betong	0,03 m ³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	535 kg
Forankring	Surface ✓ In-ground ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids



Grønn data

NRO560



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	%	
NRO560-1021	150,97	0,35	11,64

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 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

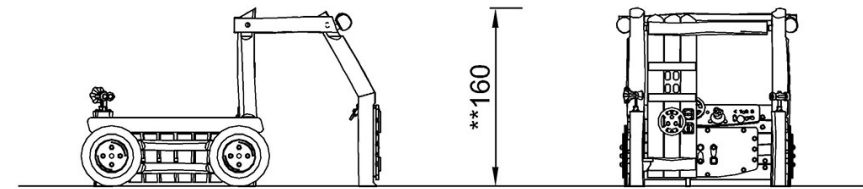
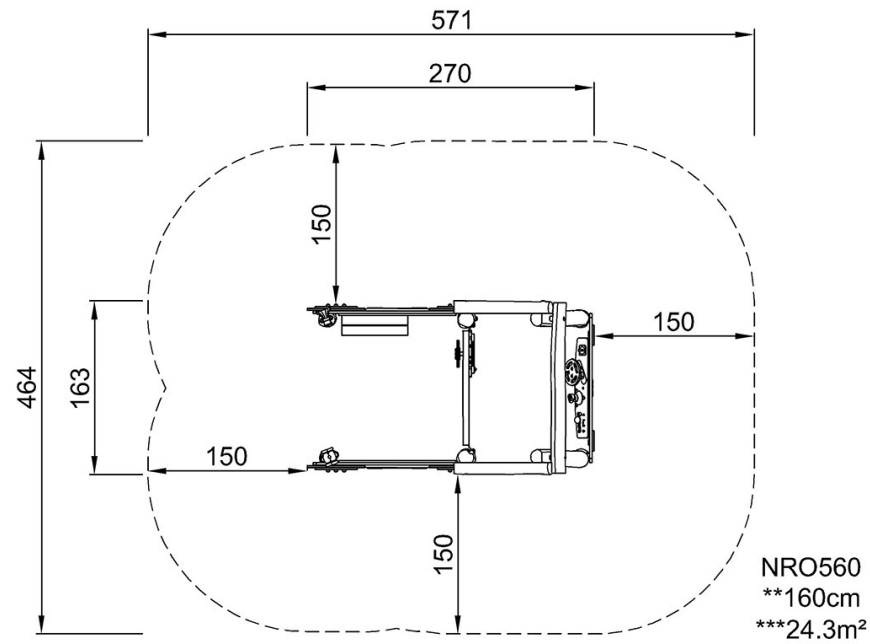


Lastebil m. lasteplan

NRO560

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



NRO560

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)