

Lek og lær skole

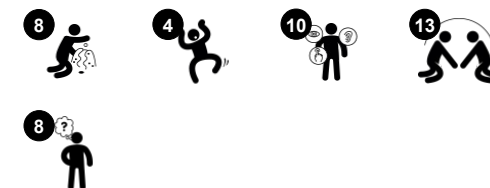
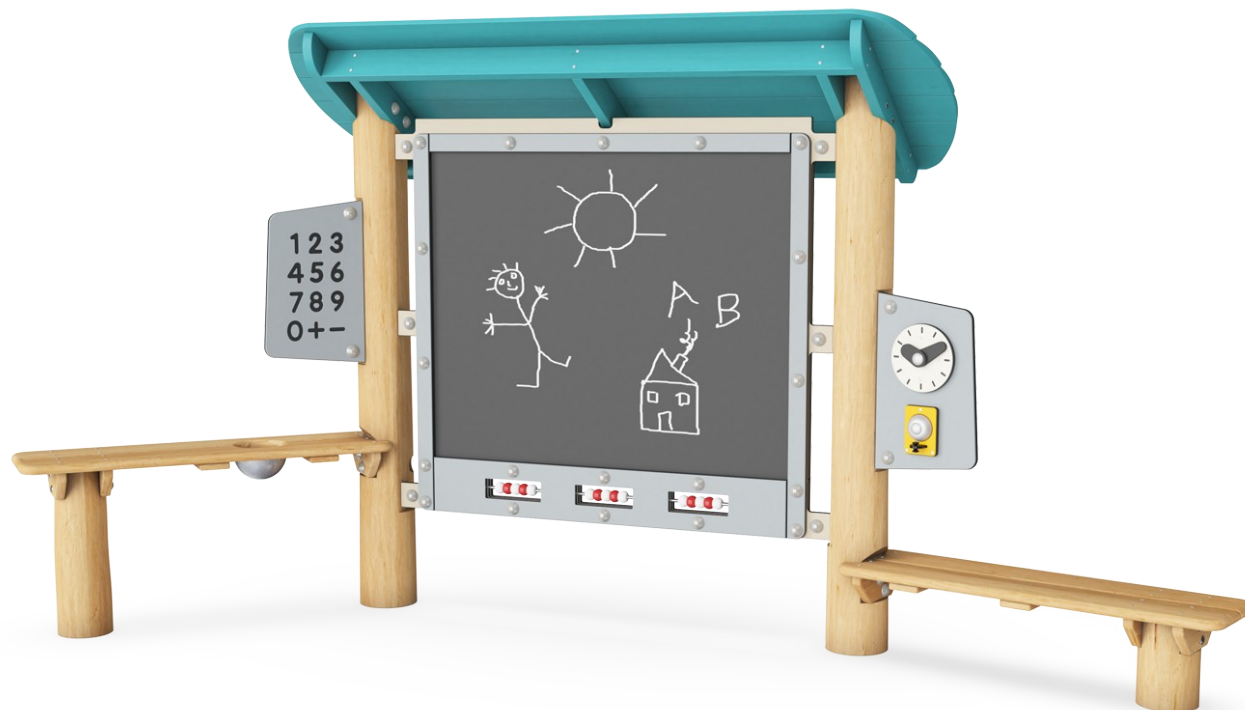
NRO611

KOMPAN
Let's play

Produktnummer NRO611-1021

Produktinformasjon

Mål LxBxH	348x127x178 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	10
Fargevalg	



Robinia Lek og lær tavle tiltrekker seg barna til kreativ lek. Den appellerer til barns dramatiske lek, f.eks. å leke skole. Den stimulerer også kreativiteten i å tegne. Ettersom tavlen kan brukes på begge sider, kan større grupper tegne sammen, f.eks. i et utendørs klasserom. De to benkene har forskjellige høyder og inviterer både barn og voksne til lek. Den taktile

detaljerikdom som klokken, uret og talltavlen trener finmotorikken og hånd-øye-koordinasjonen. Forsøk med 1-6 åringer viste at disse elementene inspirerte til rollespill, f.eks. å leke skole. Det å tegne og lekeskrive er viktig i tavleleken, og det stimulerer kreativiteten. Lekeskriving og -telling er kjent for å stimulere interessen for læring og

forbereder barn på skolestart.



Lek og lær skole

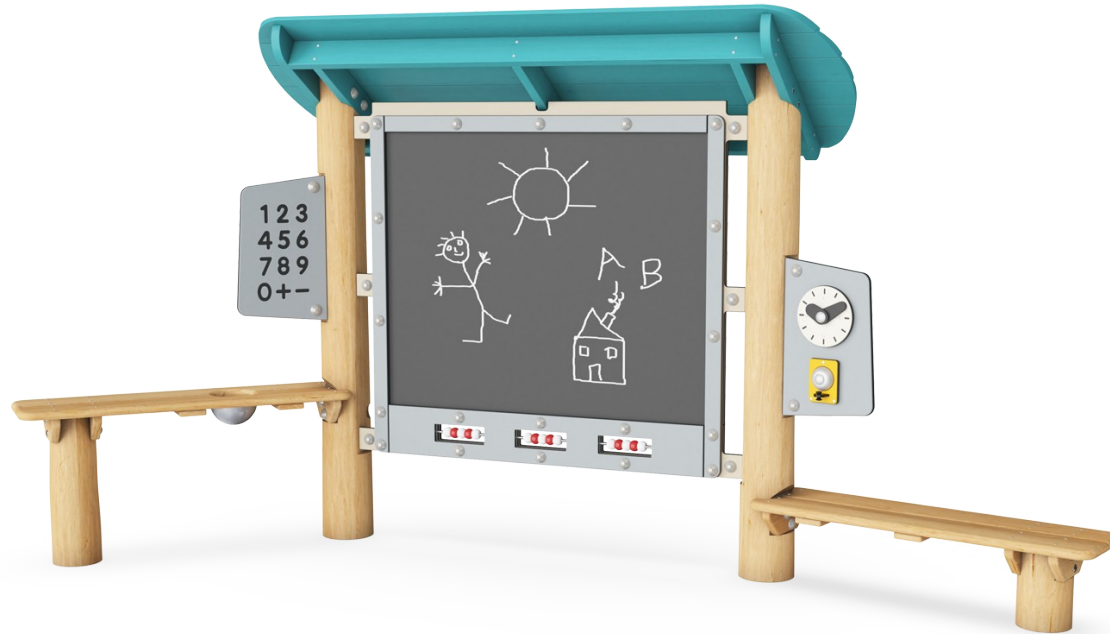
NRO611

KOMPANI
Let's play



Klokke og bjellepanel

Kognitiv: forstå årsak og virkning når man ringer på bjellen, lære om regning og tid på en håndgripelig måte **Kreativ:** setter preg på lekeklassen når du stiller klokkepekere annerledes eller med lyd som skaper rytme når du ringer med bjellen



Kuleramme

Kognitiv: støtter forståelsen av å telle



Benk

Sosioemosjonell: inviterer til sosialt samvær og samarbeid. møteplass for en pause med venner.



Tallpanel

Kognitiv: stimulerer forståelse av regning og matematikk.



Benk med sandskål

Sosioemosjonell: barn kan samle og lagre materialer, samarbeide og ta en rolig pause sammen **Kreativ:** sand kan flyttes gjennom silen for å forstå årsak og virkning, og objektets varighet.



Tavle

Sosioemosjonell: de to sidene og bredden på tavlen henvender seg til grupper av barn som samarbeider og deler ideer. **Kreativ:** å tegne og sette sitt preg stimulerer kreativ tenkning

Lek og lær skole

NRO611

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.



Lekaktiviteter i veldig sterke materialer: HDPE-plate med HDPE-klokke og hendene i transportbåndgummi, klokke i presset aluminium. Speil i pleksiglass med høy slagfasthet.



Miljøvennlig materiale: Platen med tall/bokstav, og klokke/bjelle er laget av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også er laget av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra f.eks. matemballasje i både kjernen og det fargerike ytre laget.



Kulerrammen er i rustfritt stål, og kulene selv er sprøytstøpt nylon (PA). Det tosidige svarte tavlen er i keramisk stål.

Produktnummer NRO611-1021

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetszone	20,0 m ²
Total monterings tid	7,1
Utgraving	0,50 m ³
Betong	0,00 m ³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	360 kg
Forankring	In-ground ✓

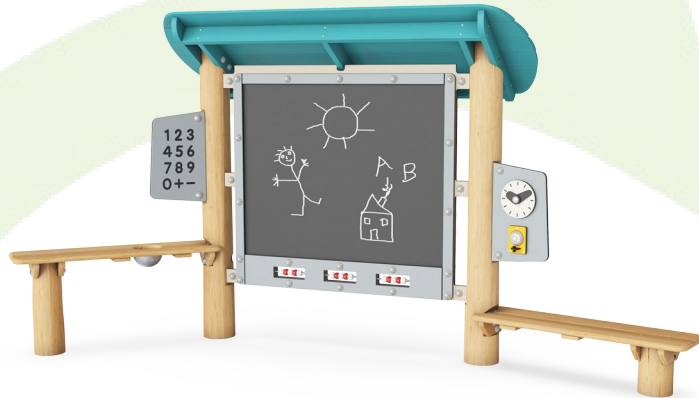
Garanti

Robiniatre	15 år
Tau & nett	10 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids
Komponenter i rustfritt stål	Livstids



Grønn data

NRO611



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	%
NRO611-1021	123,11	0,43	18,61

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

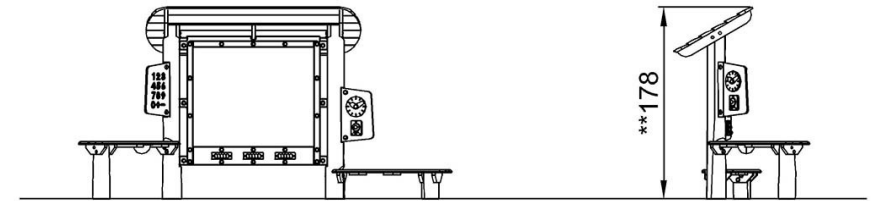
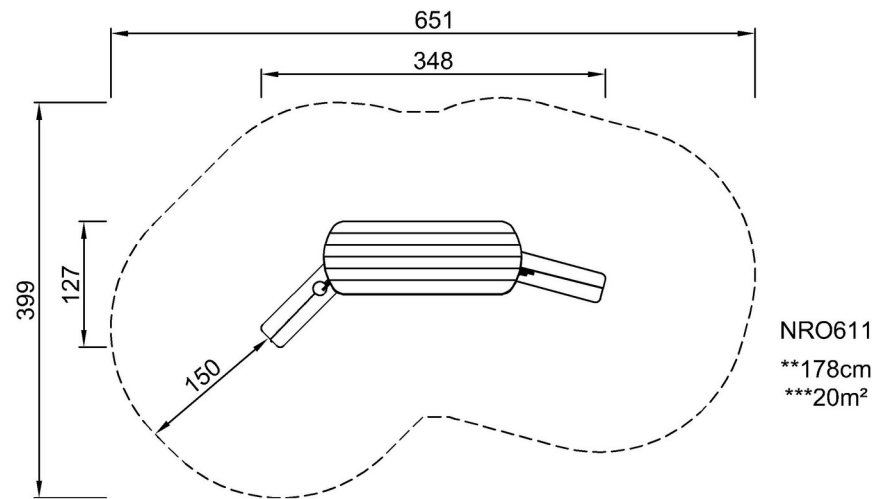


Lek og lær skole

NRO611

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetszone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



NRO611

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)