

Leg & lær undervisningsplads

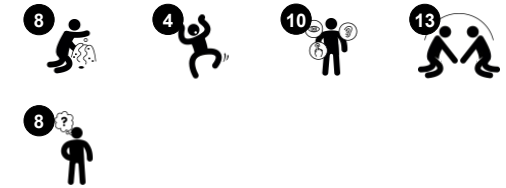
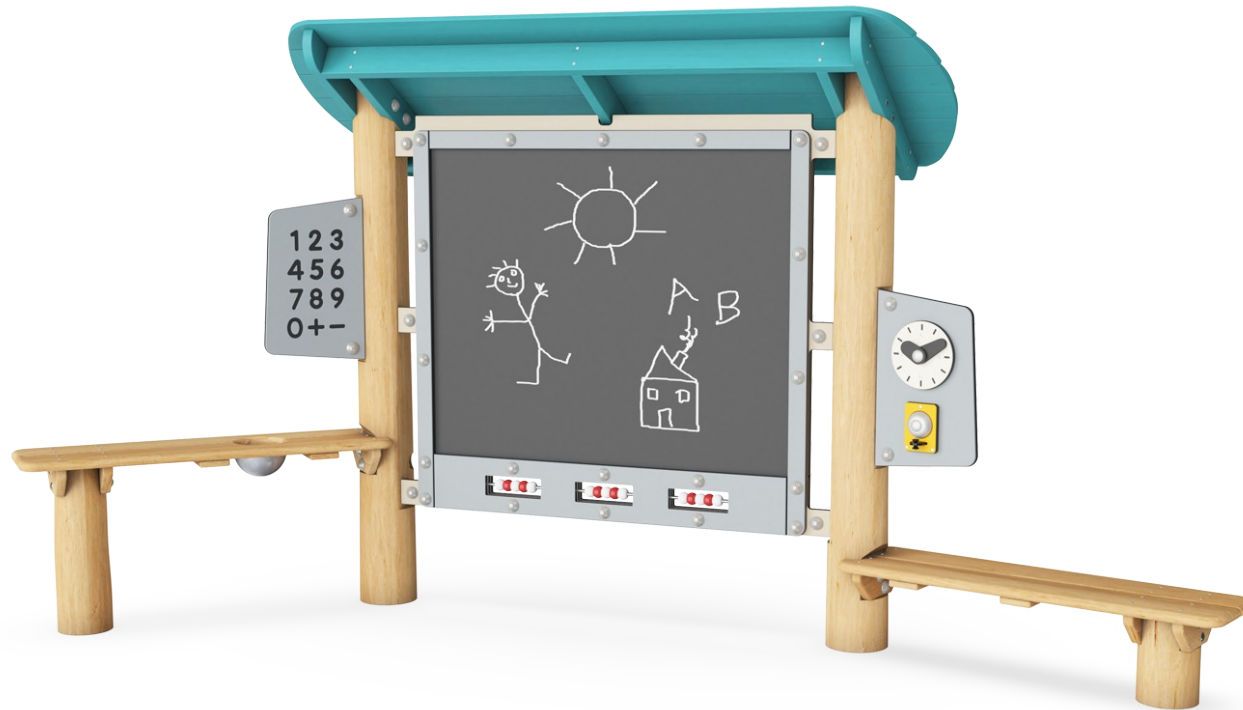
NRO611

KOMPANI
Let's play

Varenr. NRO611-1021

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	348x127x178 cm
Alder	2+
Antal brugere	10
Farvemuligheder	



Leg & lær undervisningsplads appellerer til rolleleg, f.eks. skole. Her stimuleres børnene også kreativitet i tegning. De to tavler på hver side giver plads til flere børn som kan deltage i legen og f.eks. udendørs undervisning. De to bænke har forskellige højder og kan bruges både som bord og bænk. Den taktile detaljerigdom med ur, klokke og nummerplade

træner de finmotoriske færdigheder og hånd-øje-koordination. I legetest med 1-6 årige børn inspirerede disse elementer til rolleleg, f.eks. skole. Tegning og skrivning var essentielle dele af tavleleg og stimulerede børns kreativitet. Skrivning og det at tælle er kendt for at stimulere børns interesse for læring og interesse i skolen.



Leg & lær undervisningsplads

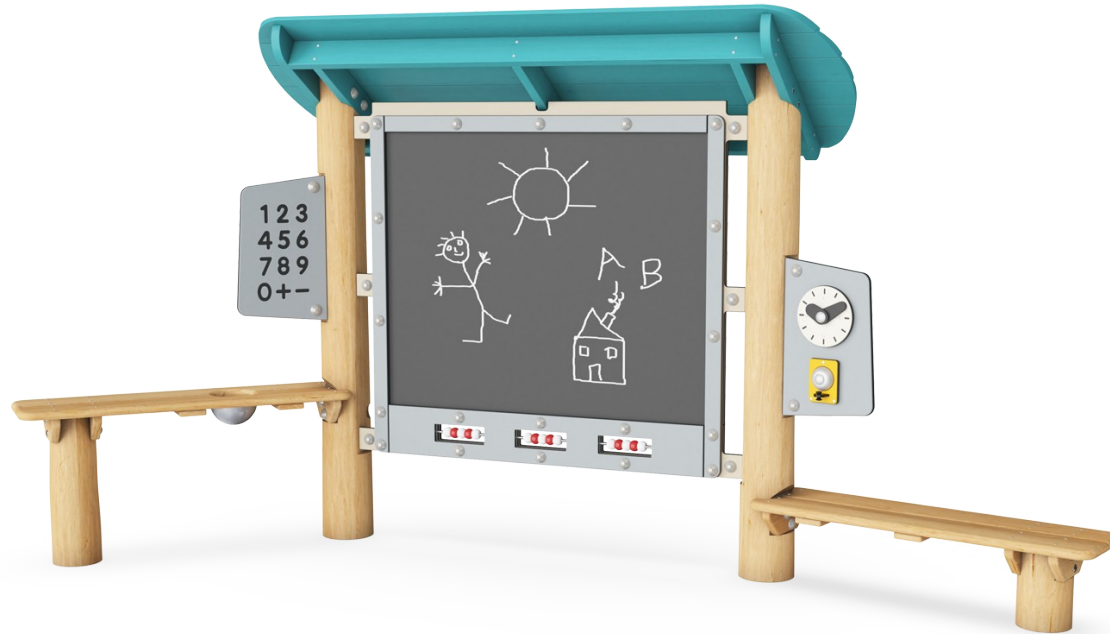
NRO611

KOMPANI
Let's play



Ur og ringeklokke panel

Kognitive evner: en forståelse af årsag og virkning, samt tal og tid, som børn ringer på klokken eller drejer på uret. **Kreative evner:** børn kan sætte deres individuelle præg på uret eller med lyd ved at dreje på viserne eller skabe rytme.



Kugleramme

Kognitive evner: understøtter forståelse af mål.



Bænk

Social-emotionelle evner: opfordrer til socialt samvær og samarbejde. Man kan også tage et hvil.



Talpanel

Kognitive evner: stimulerer forståelsen af matematik og tal.



Bænk med sandskål

Social-emotionelle evner: her kan børn samle og opbevare materialer, samarbejde og tage et hvil sammen. **Kreative evner:** sand kan løbe gennem sigten for at understøtte forståelsen af årsag og virkning samt objektpermanens.



Tavle

Social-emotionelle evner: de to sider samt bredden på tavlen gør det muligt for grupper af børn at samarbejde og dele ideer. **Kreative evner:** når man tegner og efterlader et aftryk stimuleres kreativ tænkning.

Leg & lær undervisningsplads

NRO611



Alle Robinia-redskaber fra KOMPAN er lavet af robinietræ fra ansvarlige europæiske kilder. Efter anmodning kan de leveres som FSC®-certificeret (FSC® C004450).



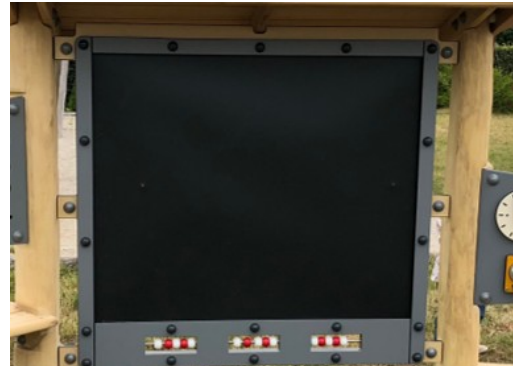
Malingen, der bruges til farvede komponenter, er vandbaseret med fremragende UV-modstand. Malingen er i overensstemmelse med EN 71 del 3.



Legeaktiviteter i meget stærke materialer: HDPE-plade med HDPE-ur og hænder i transportbåndsgummi, klokke i presset aluminium. Spejl i plexiglas med en høj slagfasthed.



Numre & bogstavplade og ur / klokkeplade er lavet af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som er et meget holdbart materiale, der ikke kun kan genbruges efter brug, men som også er lavet af +95 % genanvendt materiale fra f.eks. mademballageaffald i både kernen og det farverige yderlag.



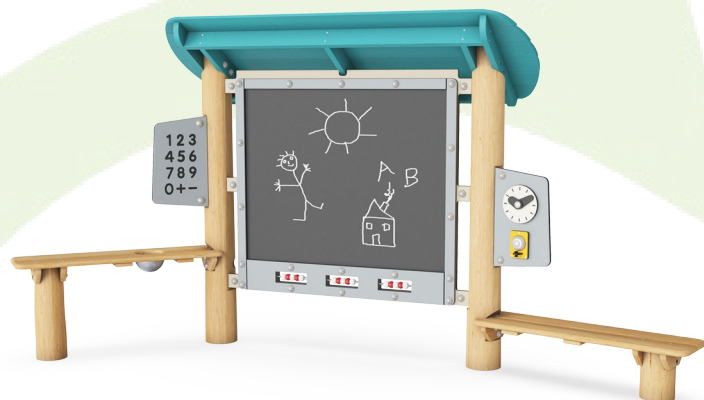
Akslerne til abacus er i rustfrit stål, og abacusperlerne er sprøjtstøbt nylon (PA). Det tosidede sorte tavle er af keramisk stål.

Varenr. NRO611-1021	
Installationsinformation	
Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	20,0 m ²
Installationstid (timer)	7,1
Udgravningsmængde	0,50 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	100 cm
Fragtvægt	359 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓
Garanti	
Robinietræ	15 år
Reb & net	10 år
Garanterede reservedele	10 år
Rustfri stålkomponenter	Livstid
Rustfri stålkomponenter	Livstid



Bæredygtighedsdata

NRO611



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO611-1021	120,33	0,42	18,49

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (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

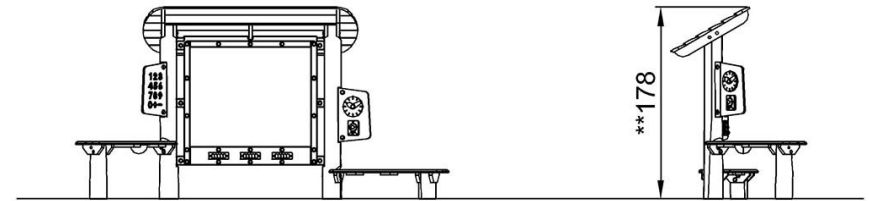
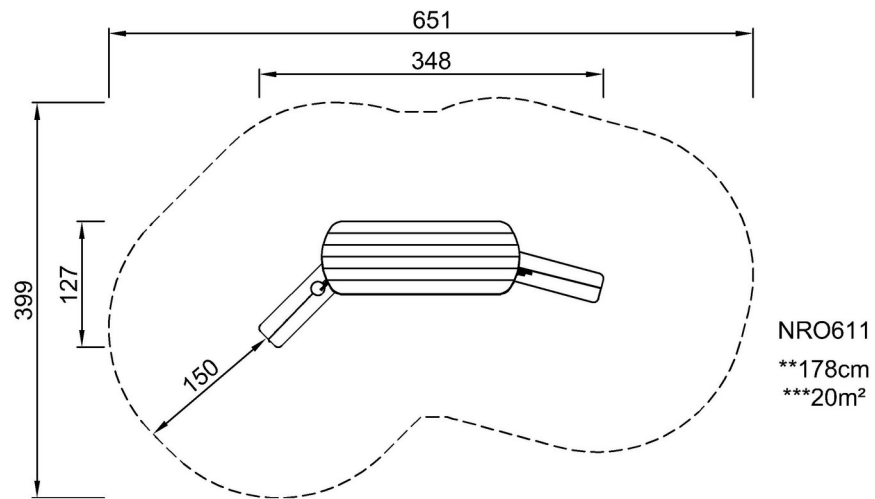


Leg & lær undervisningsplads

NRO611

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)