

# Højt legepanel 4 - Skole

NRO621

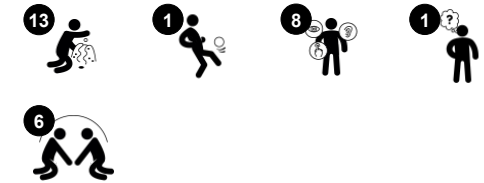
**KOMPAN**  
Let's play



Varenr. NRO621-1001

## Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	321x209x114 cm
Alder	2+
Antal brugere	12
Farvemuligheder	●



Legepanelet til skoler er en særdeles stimulerende invitation til leg. De mange, varierede legeaktiviteter vil få børnene til at vende tilbage til panelerne igen og igen. Legepanelet er højt for at gøre det mere inkluderende for ældre børn. Tavlen med kugleramme og kighul er fantastisk til at træne finmotorikken og indbyder til skoleleg. Rolleleg

er en god stimulering af sprog- og kommunikationsevner. Kryds og bolle-panelet appellerer til større børn, som træner strategisk tænkning, når de spiller spil med regler. Ansigt og vejr-panelet ansporer til gruppeleg og indbyder til samtaler med sine to sider. Når børn navngiver, genkender og sætter vejret ind i en sammenhæng, udvikler de livsfærdigheder

som rækkefølge og årstid. Ansigterne stimulerer erkendelsen af, at andre kan have andre følelser.



# Højt legepanel 4 - Skole

NRO621



## Ansigts- og vejrpånel

**Social-emotionelle evner:** den tosidet panel tilskynder til gruppeleg og samtaler. **Kognitive evner:** her understøttes sindsteorien: At mennesker har forskellige følelser. Børns forståelse stimuleres af symboler og ansigtsudtryk, som udtrykker følelser. Ved at navngive, kommunikere og kontekstualisere vejrsymbolerne lærer børn vigtige færdigheder, såsom forståelse af årstiderne.



## Kighuller

**Social-emotionelle evner:** inviterer til interaktion og parallel leg når man kigger på hinanden. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af objektpermanens.



## Tal- og formpanel

**Kognitive evner:** stimulere børns sprogfærdigheder og viden om tal og geometriske former.



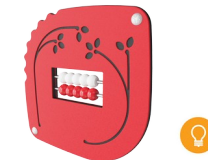
## Ringspil

**Social-emotionelle evner:** børn kan være med fra begge sider og føre ringen op og ned. De lærer at skiftes og samarbejde. **Kognitive evner:** her udvikles logisk tænkning når ringen skal føres op og ned samt vinkles for at passe i hullerne. **Kreative evner:** børn kan sætte deres præg og efterlade ringen i en ny position.



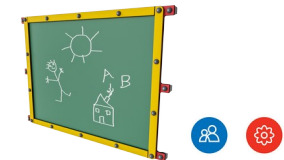
## Kryds og bolle panel

**Social-emotionelle evner:** her stimuleres kommunikation og tage skift. **Kognitive evner:** understøtter strategisk tænkning og regelforståelse. **Kreative evner:** børn kan sætte deres eget præg på panelet.



## Kugleramme

**Kognitive evner:** understøtter forståelse af mål.

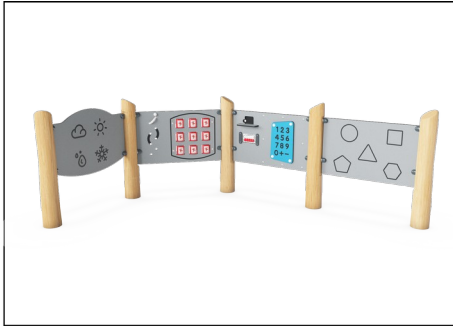


## Tavle

**Social-emotionelle evner:** tavlens bredde gør det muligt for flere børn at samarbejde og dele idéer. **Kreative evner:** når man tegner og efterlader et aftryk stimuleres kreativ tænkning.

# Højt legepanel 4 - Skole

NRO621



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



Robinia-træet kan leveres som ubehandlet rå træ eller males med et brunfarvet gennemsigtigt pigment, der bevarer træets gyldne træfarve.



Der er flere muligheder for fundament til alle produkter: Overfladeforankring med stålfod og ekspansionsbolte. Træ i jorden eller stål i jorden.

Varenr. NRO621-1001

## Installationsinformation

Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	21,4 m <sup>2</sup>
Installationstid (timer)	6,7
Udgravningsmængde	0,63 m <sup>3</sup>
Betonmængde	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde	100 cm
Fragtvægt	270 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

## Garanti

EcoCore HDPE	Livstid
Bevægelige dele	2 år
Robinietræ	15 år
Garanterede reservedele	10 år



Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareremballageaffald.

**EN**  
**1176**  
compliant

# Bæredygtighedsdata

NRO621



Vugge-til-port A1-A3	Total CO <sub>2</sub> udledning	CO <sub>2</sub> e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>NRO621-1001</b>	99,63	0,51	24,36

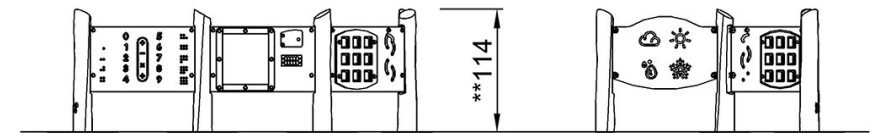
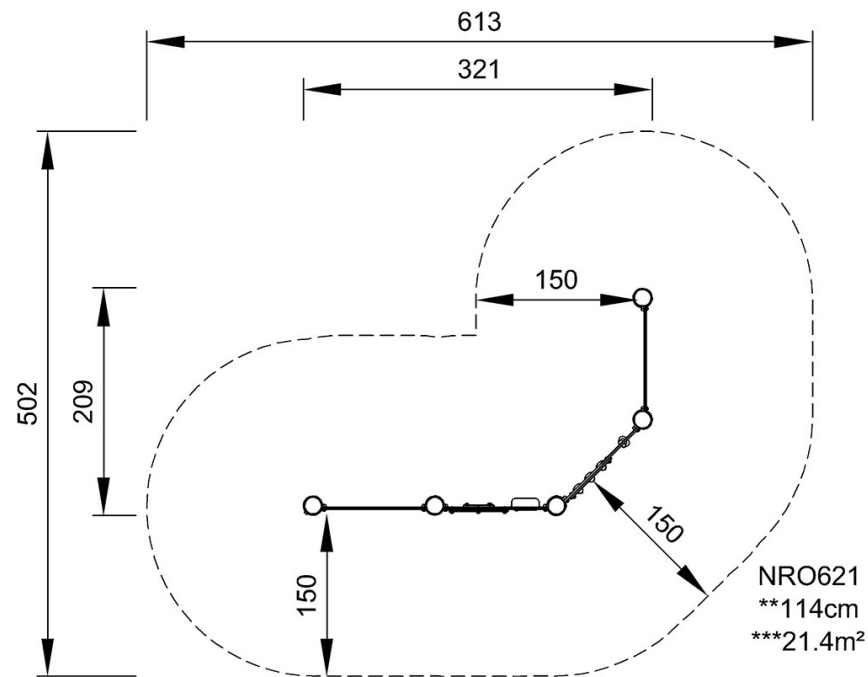
Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

# Højt legepanel 4 - Skole

NRO621

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

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde



NRO621

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)