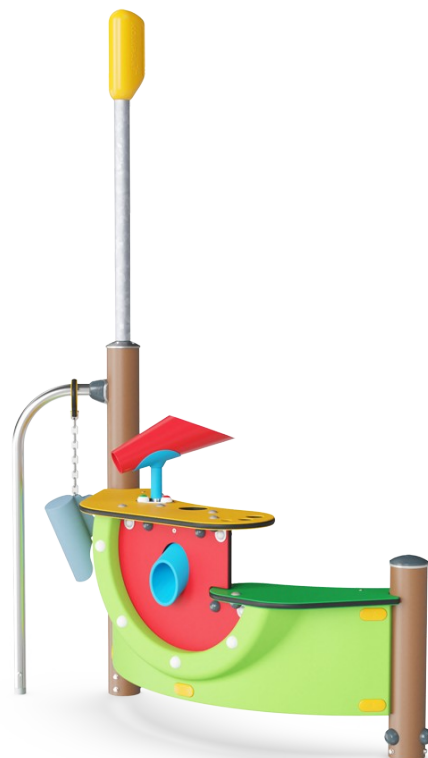





# Miner

PCE50221



Miner tiltrekker seg barn med sine forskjellige farger. Antallet sandlekeaktiviteter gjør at barna kommer tilbake igjen og igjen. Den bevegelige trakten kan transportere sand inn i silen eller la den renne gjennom til den nedre trakten. Dette stimulerer barnets forståelse for utholdenhet og logisk tenkning. Ved å løfte sanden fra bakken og videre bidrar til å bygge armstyrke. De to

bordhøydene gjør samarbeid mulig for ulike aldre: de yngste kan bruke det nederste bordet som støtte for stående. I tillegg skaper det en god plass for arbeid med materialer. Den tosidige Miner er et kompakt tillegg til enhver lekeplass, og gir rom for barn på alle nivåer til å leke sammen, fra alle kanter.

Produktnummer PCE50221-0603	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	140x50x210 cm
Aldersgruppe	1+
Antall brukere	3
Fargevalg	  



# Miner

PCE50221



## Bord

**Sosioemosjonell:** en fin møteplass og en romskaper. Deling og samarbeid fra begge sider skaper et sosialt scenario som støtter kommunikasjon og samarbeid



## 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.



## Utskiftbar sandtrakt

**Sosioemosjonell:** støtter samarbeid og turtaking når barn heller vann eller materialer i trakten. **Kognitiv:** å føre materialer gjennom trakter utvikler barnas logiske tenkning, og for yngre barn forståelsen av objektets varighet: at materialer ikke forsvinner, men renner gjennom. **Kreativ:** sandtrakten kan snus, og skaper nye retninger for viderelevering av materialer.

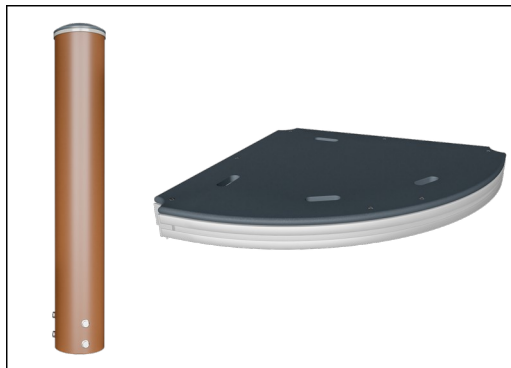


## Sandspade

**Fysisk:** utvikler fingerferdighet og overkroppsmuskler. **Kognitiv:** forståelse av objektets varighet, tømming og fylling av spaden.



De buede elementene i ELEMENTS-serien er støpt av UV-stabilisert, resirkulerbar PE og består av 33 % resirkulert materiale. De har flere alternativer for innebygde lekefunksjoner, noe som også sikrer en sterk panelløsning. Rette paneler er laget av KOMPANs 19mm HDPE EcoCore™, som er et svært slitesterkt, miljøvennlig og resirkulerbart materiale laget av +95 % PCM.



ELEMENTS dekk er laget av 17,8 mm tykk HPL støttet av en unik designet aluminiumsramme med flere festemuligheter ved bruk av aluminiumskontakter. Hovedstolpene er laget av forgalvanisert stål av høy kvalitet med pulverlakkert toppfinish. Stolpene er lukket med kapsler med UV-stabilisert nylon (PA6).



ELEMENTS produkter er tilgjengelige i tre forskjellige fargekombinasjoner: klassisk blått og grønt, blomstre oransje og gult, lime og grønt.

Produktnummer PCE50221-0603

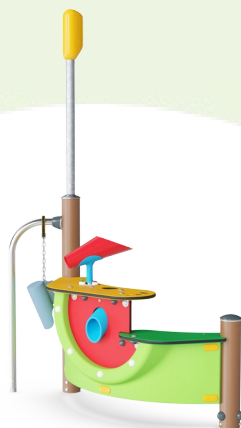
## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	12,1 m²
Total monteringstid	4,8
Utgraving	0,06 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	61 kg
Forankring	Surface ✓ In-ground ✓

## Garanti

Buede paneler	10 år
EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Stolpe	10 år
Garantert reservedeler	10 år





## Krybbe til port A1-A3

Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%

<b>PCE50221-0603</b>	98,86	2,22	58,27
----------------------	-------	------	-------

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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 CO<sub>2</sub> calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

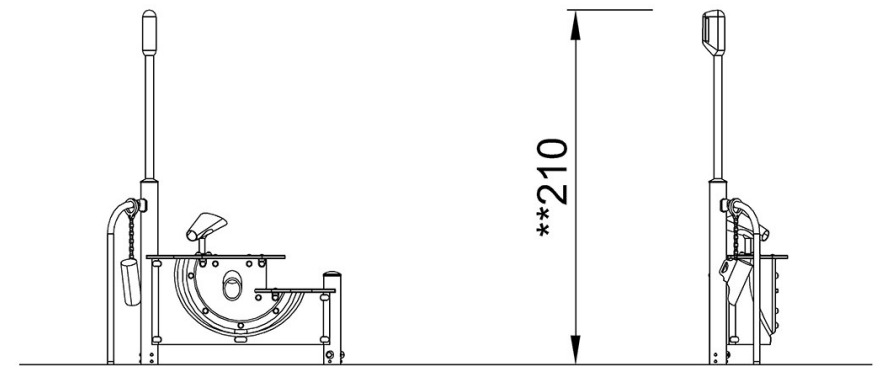
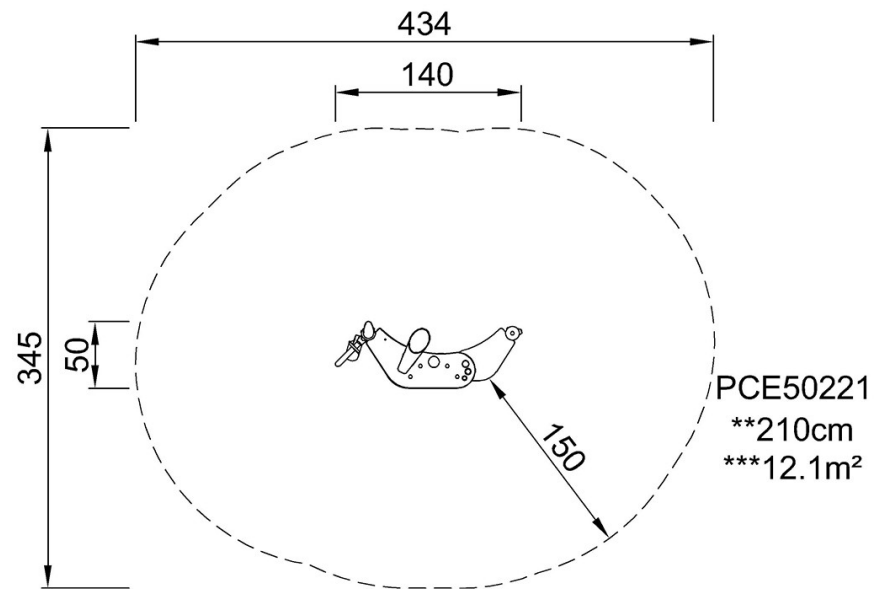
**Publication date: 30. October 2023**

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



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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)