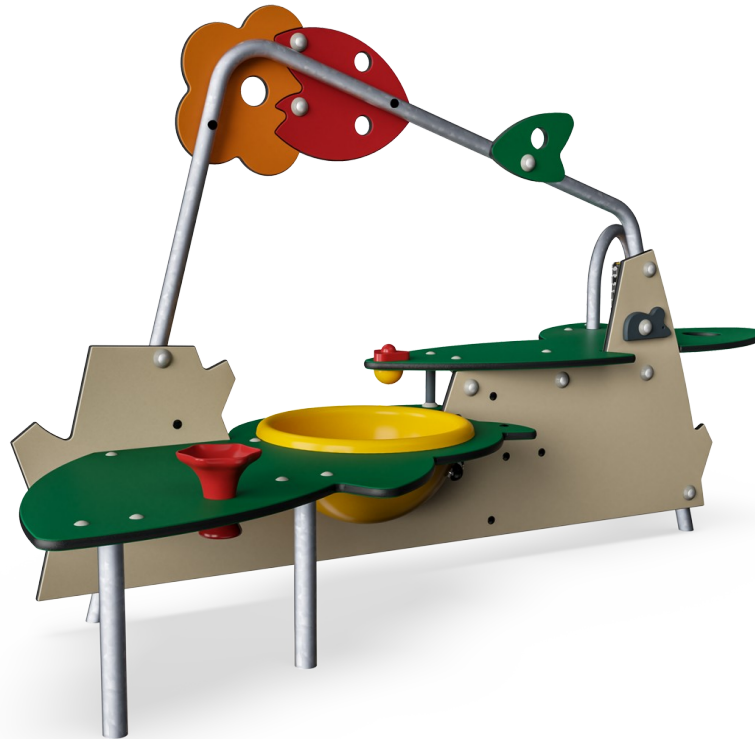


# Sand- og vannstasjon

MSC5419


**KOMPANI**  
Let's play



Sand- og vannstasjon er en intens invitasjon til kreativ lek med venner. Sand- og vannspill er seriøs lek for små barn, som drar stor nytte av mulighetene til å eksperimentere med egenskapene til naturlige materialer, og å føle og forme det. Dette støttes av et sandbasseng, en sandtrakt og en sandspade. Hullene i blomstene på toppen er formet slik at en

vannslange enkelt kan få plass for å tilsette vann. De to høydene på bordet støtter barna ergonomisk i alle aldre. Arbeidsstasjonen gir god plass for små barn til å leke side om side eller sammen. Dette støtter barns sosial-emosjonelle ferdigheter når de vokser, og evnen til å danne vennskap og sosiale relasjoner. Sand & Water Work Station er ikke

bare attraktiv, det er en måte å motivere barn til å leke seg til livsferdigheter, innsikt og vennskap.

Produktnummer MSC541900-3417P	
<b>Produktinformasjon</b>	
Mål LxBxH	234x134x127 cm
Aldersgruppe	6m+
Antall brukere	5
Fargevalg	



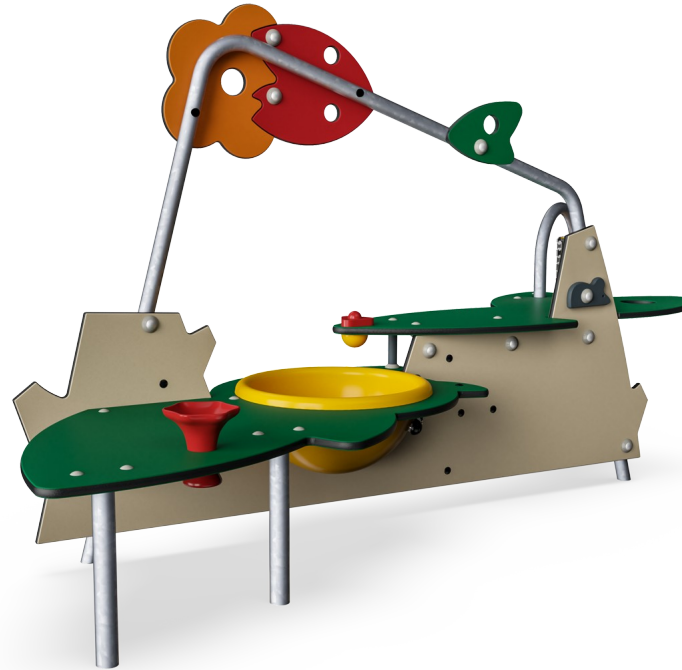
# Sand- og vannstasjon

MSC5419



## Sandspade

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



## 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 objektets varighet: at materialer ikke forsvinner, men renner gjennom i den andre enden.



## Bord med sil

**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.

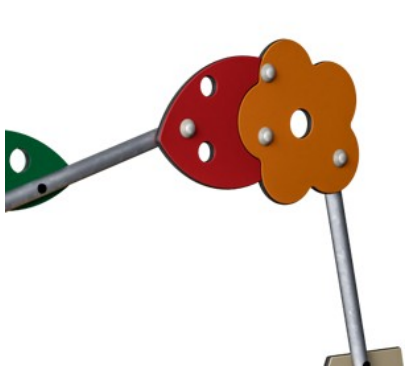


## Servant

**Sosioemosjonell:** møtepunkt for samarbeid og deling. **Kognitiv:** servanten kan løftes av og tømmes, noe som skaper lek og logisk tenkning.

# Sand- og vannstasjon

MSC5419



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.



Den gule kummen er laget av UV-stabilisert PC med en tykkelse på 3 mm. Kummen kan løftes opp for å tømmes. Kummen er festet til strukturen med en stålkjede for å hindre at den blir fjernet.



Ståloverflatene er varmgalvanisert på innsiden og utsiden med blyfri sink. Galvaniseringen har utmerket korrosjonsmotstand i utendørse miljøer og krever lite vedlikehold.



Lekeaktiviteter som trakten er laget av sprøytetøpt høykvalitets nylon (PA6). PA6 har god slitestyrke og slagfasthet, og er UV-stabilisert.



Sandspaden er laget av Polypropen (PP). PP har god slitestyrke og slagfasthet.

Produktnummer MSC541900-3417P

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetszone	17,4 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	5,5
Utgraving	0,23 m <sup>3</sup>
Betong	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	69 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Bevegelige deler	2 år
Garantert reservedeler	10 år



# Grønn data

MSC5419



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>MSC541900-3417P</b>	129,37	1,99	68,81

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: Themed 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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

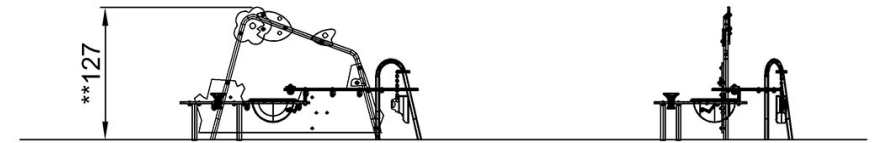
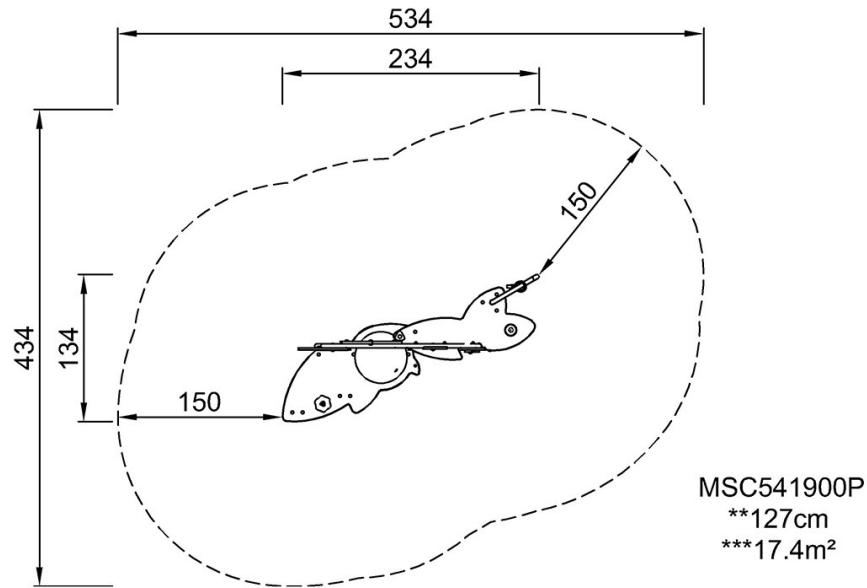


# Sand- og vannstasjon

MSC5419

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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



MSC54190P

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)