

Havfruehus

PCM504



KOMPAN
Let's play



Med sine livlige, varme farger tiltrekker Havfruehuset barn gang på gang. Her er det mange taktile aktiviteter som skal utforskes og lysten til å bli lenge og komme igjen forsterkes med den dybe leken. Med de forskjellige bassengnivåer kan alle være med på leken uanset alder og evner, og ikke minst følge med, bli inspirert og holde kontakten med hverandre.

Det gule bassenget kan tømmes ved å trekke i de svarte vannstopperne, noe som barn vil gjøre mange ganger for å se vannet renne ut bassenget. Det røde vannkaret med dispenser er plassert på siden så alle kan komme til, og åpner for vannet ved å trykke inn og stopper ved å slippe taket. Det røde vannkaret kan snus for å gi vann i alle retninger. Med god

plass på bordene kan flere få lov til å være kreative med vann og sand.

Produktnummer PCM504-0602	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	196x218x215 cm
Aldersgruppe	1+
Antall brukere	15
Fargevalg	 



Havfruehus

PCM504



Sandspade

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



Servant

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



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.



Vannkran

Sosioemosjonell: utvikler turtaking og samarbeide for å få vann fra kranen. **Kognitiv:** støtter forståelse av årsak og virkning når man finner ut hvordan man skal presse for å få vann og slipper for å stoppe vannstrømmen. **Kreativ:** endre mengder og sekvenser av vannstrømmen.



Rød vanddispenser

Sosioemosjonell: støtter samarbeid og forhandlingsevner når man skal finne ut hvor man skal trakte vann. **Kognitiv:** utvikler logisk tenkning når vannet skal videreføres til bassenget eller andre steder. **Kreativ:** å blande vann med ulike kornede materialer til et nytt, formbart materiale stimulerer barnas skaperlyst.

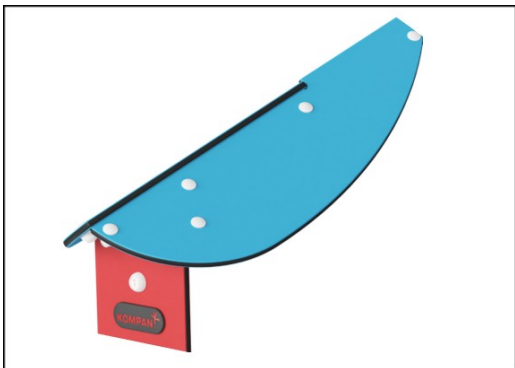


Gul servant med sort gummiplugg

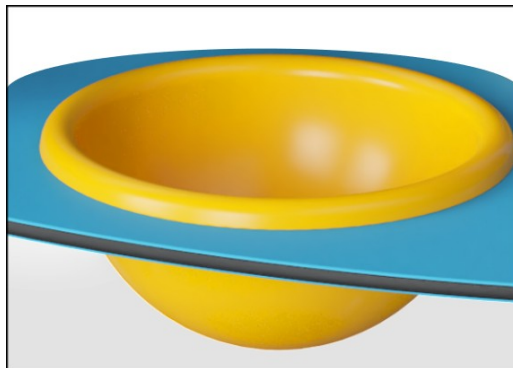
Kognitiv: logisk tenkning og forståelse av årsak og virkning blir trent når barn stopper eller slipper vann fra servanten. **Kreativ:** vannpluggen gjør det mulig å endre vannivået, noe som trener logisk tenkning.

Havfruehus

PCM504



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.



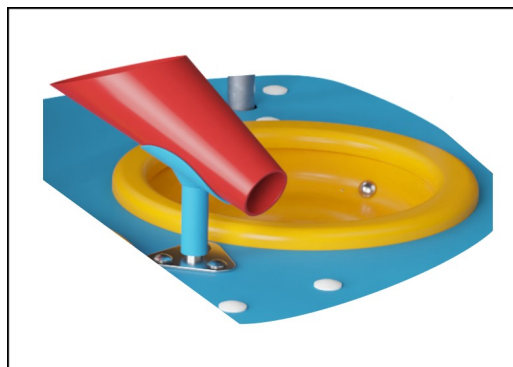
Den gule kummen er laget av UV-stabilisert PC med en tykkelse på 3 mm. Kummen kan løftes opp for å tømmes. Kummen er festet til strukturen med en stålkjede for å hindre at den blir fjernet.



Hovedstolpene er laget i høykvalitets pre-galvanisert stål med pulverlakkert finish og utstyrt med varmgalvanisert stålfot. Øvrige metaldeler er varmgalvanisert.



Den lange kummen er laget av trykkstøpt høykvalitetsnylon (PA6). PA6 har god slitestyrke og slagstyrke.



Lekaktiviteter som trakten er laget av glassfiber. Glassfiber har god slitestyrke og slagfasthet.



Den integrerte vannkranen åpner for vannet ved å trykke, og stopper vannet ved å slippe taket. Vannet kobles til med en Gardena kobling nederst på stolpen. Tilførselen av vann kan enten være en løs slange eller en permanent rørløsning i bakken.

Produktnummer PCM504-0602

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	20,2 m²
Total monterings tid	6,7
Utgraving	0,85 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	64 cm
Forsendingsvekt	239 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Solide plastdeler	10 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids





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	%

PCM504-0602	244,10	2,07	61,40
-------------	--------	------	-------

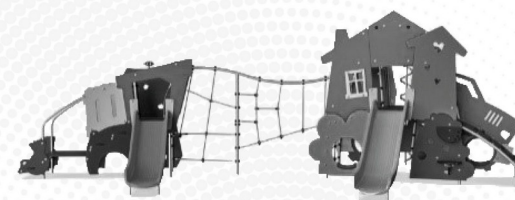
Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse 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: Themed play systems



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: "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

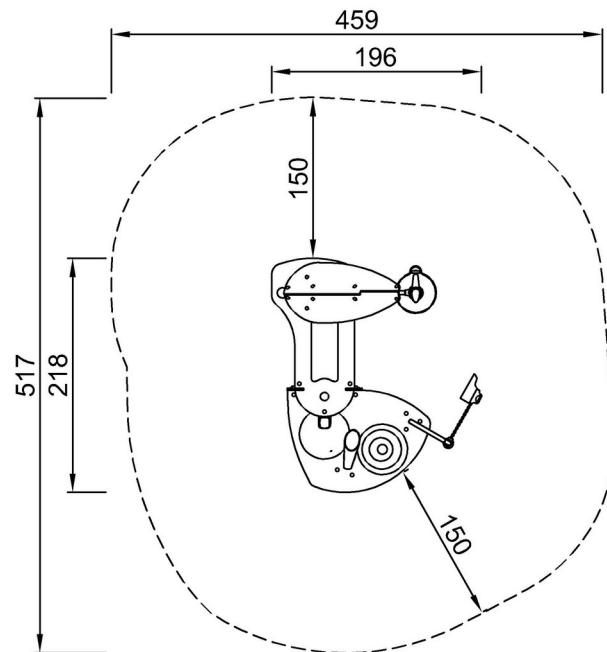
Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

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



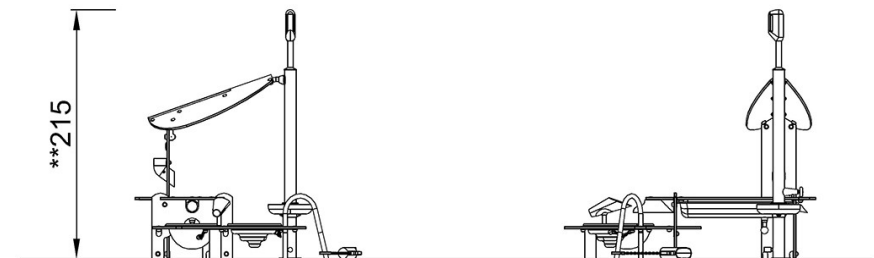
* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone



PCM504
**215cm
***20.2m²

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



PCM504

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)