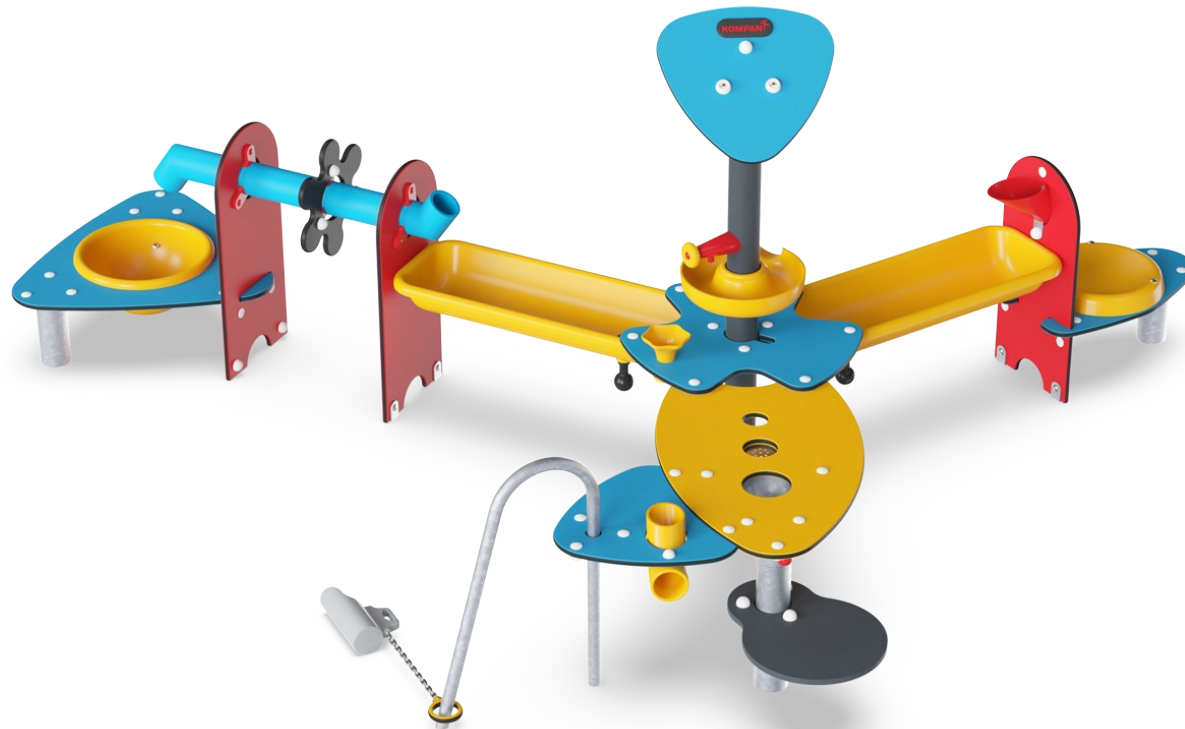


Vandfald med sandbord

PCM505

KOMPAN
Let's play



Varenr. PCM505-0601

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	394x306x157 cm
Alder	1+
Antal brugere	17
Farvemuligheder	 



Det stjerneformede vandfald med varme og attraktive farver vil tiltrække børn igen og igen. Børn vil elske at udforske alle de taktile aktiviteter, der indbyder til fordybende leg, samtidig med de forlænger legetiden. Stjerneformen gør social leg muligt, da alle børn kan se hinanden imens de leger, blive inspireret og holde kontakten med hinanden.

De gule bassiner kan tømmes ved at trække i de sorte vandstopper. Dette er fascinerende for børn, der får dem til at gøre det igen og igen for at se vandet løbe ud under bassinet. Det røde vandkar med dispenser i midten af stjernen åbnes ved at trykke på det. Dette betyder, at alle børnene har mulighed for at åbne eller lukke vandhanen. Bordpladsen med

siddepladser til giver mulighed for kreativ leg med sand og vand. Redskabets overflade kan opsættes således at alle børn kan tilgå den.



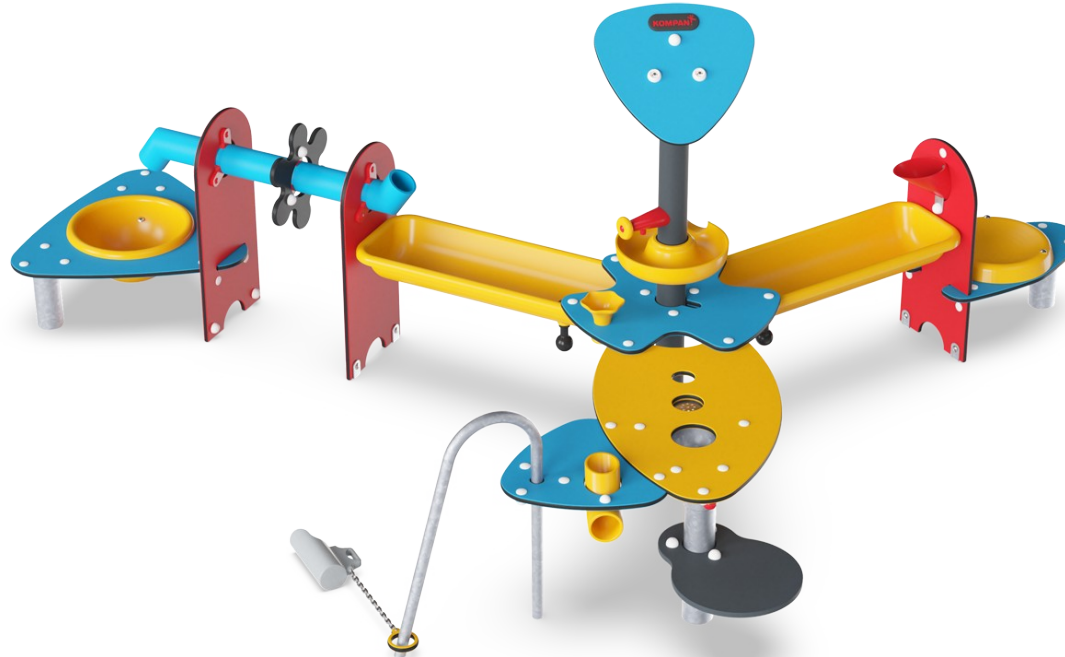
Vandfald med sandbord

PCM505



Rødt vandkar

Social-emotionelle evner: her lærer børn at samarbejde og forhandle når de skal finde ud af hvor vandet skal løbe hen. **Kognitive evner:** børn udvikler logisk tænkning når vandet skal fordeles. **Kreative evner:** når vandet blases med forskellige materialer herunder sand, stimuleres trangen til at skabe former hos børnene.



Gult bassin med sort gummiprop

Kognitive evner: her udvikles logisk tænkning og forståelsen af årsag og virkning, som børn lader vand strømme ud af bordet. **Kreative evner:** vandproppen gør det muligt at ændre vandstanden, hvilket udvikler logisk tænkning.



Vandbassin

Social-emotionelle evner: et mødested for samarbejde og dele. **Kognitive evner:** bassinet kan blive løftet og tømt, der understøtter logisk tænkning.



Tragt

Social-emotionelle evner: understøtter samarbejde og tage skift, som børn fylder tragten op. **Kognitive evner:** når materialerne passerer gennem tragte, understøtter det børnenes logiske tænkning og for yngre børn forståelsen af objektpermanens: at materialer ikke forsvinder, men løber igennem i den anden ende.



Langt vandrør

Social-emotionelle evner: børn lærer at samarbejde og kommunikere fra begge ender når der løber vand gennem røret. **Kognitive evner:** her understøttes logisk tænkning og forståelsen af årsag og virkning når børnene venter på at vandet løber igennem.



Sandskovl

Fysiske evner: udvikler fingerfærdighed og muskler. **Kognitive evner:** tømme og fylde skovlen understøtter forståelse af objekts varighed.

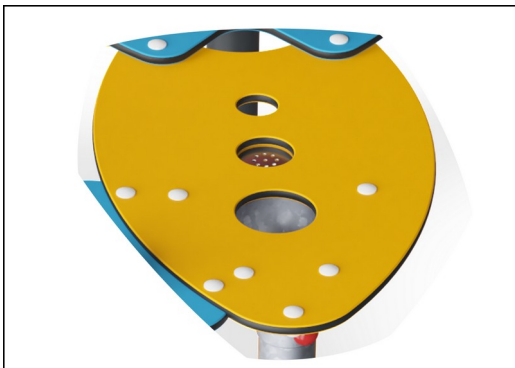


Si

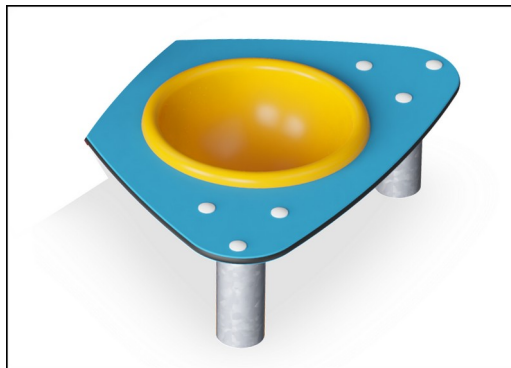
Kreative evner: sand kan løbe gennem sigten for at understøtte forståelsen af årsag og virkning samt objektpermanens.

Vandfald med sandbord

PCM505



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 fødevareemballageaffald.



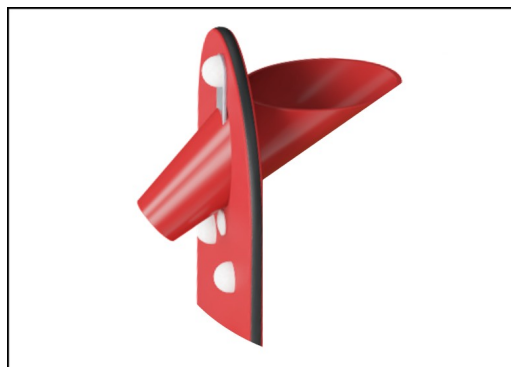
Gul håndvask er lavet af UV-stabiliseret PC med en tykkelse på 3 mm. Kummen kan løftes op til tømning. Kummen er fastgjort til strukturen af en stålkæde for at forhindre fjernelse.



De centrale stolper er fremstillet af galvaniseret stål med en pulvercoated finish samt varmgalvaniserede stål footings. Andre metaldele er også varmgalvaniserede.



Lang håndvask er lavet af presstøbt høj kvalitets nylon (PA6). PA6 har god slidstyrke og slagstyrke.



Legeaktiviteter som Funnel Cone er lavet af glasfiber. Glasfiber har god slidstyrke og slagstyrke.



Der kommer vand ud af den integrerede vandhane når der trykkes og det stopper når man slipper. Vandet løber gennem et rør i stolpen som skal tilsluttes en vandslange eller en mere permanent vandforsyning nederst.

Varenr. PCM505-0601

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	28,8 m²
Installationstid (timer)	8,5
Udgravningsmængde	1,32 m³
Betonmængde	0,00 m³
Forankringsdybde	64 cm
Fragtvægt	279 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

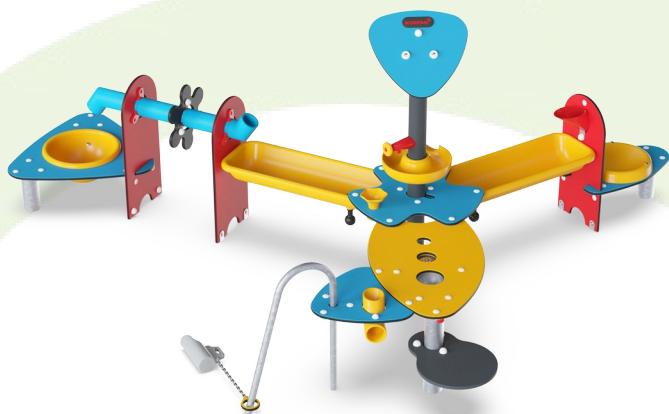
Garanti

EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Solide plastdele	10 år
Garanterede reservedele	10 år
Rustfri stålkomponenter	Livstid



Sustainability Data

PCM505



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM505-0601	336,90	2,20	53,90

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: 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



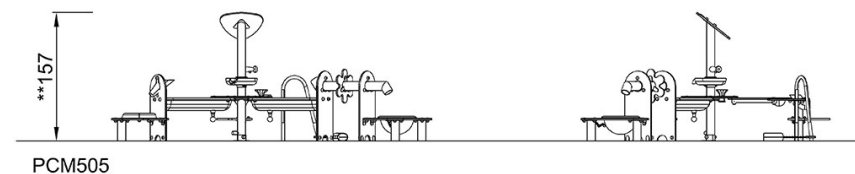
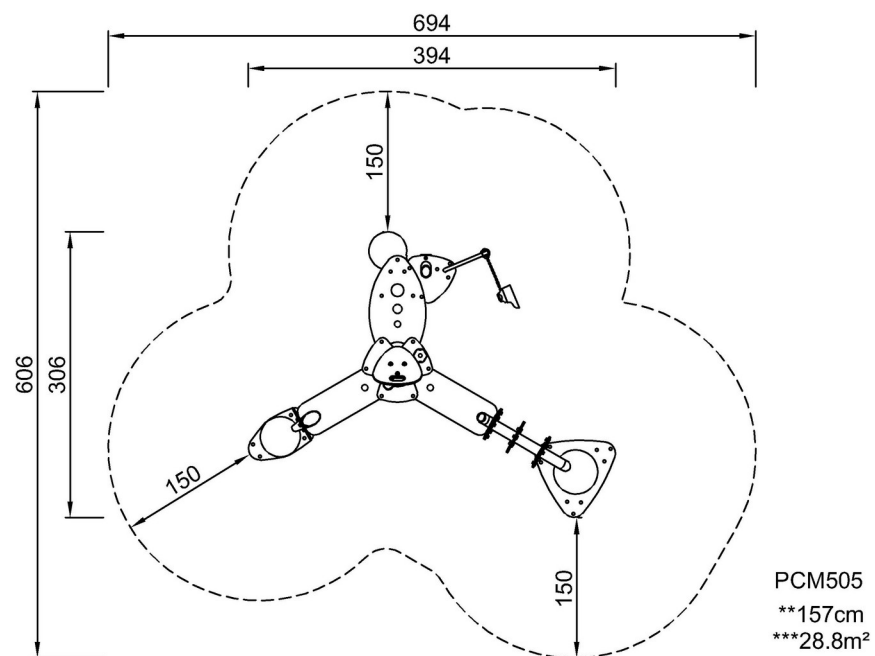
Vandfald med sandbord

PCM505

KOMPAN
Let's play

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)