

Dobbelt lekehus

MSC5415


KOMPAN
Let's play

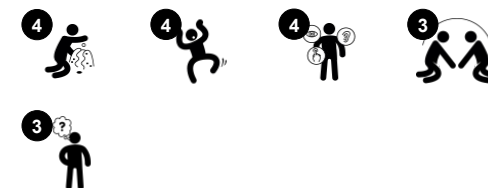


Det doble lekehuset er fylt med lekemuligheter som umiddelbart vil tiltrekke barn og voksne, og vil holde leken i gang og gi mer morsomme og større utviklingsmessige fordeler. Dette utrolige sosiale rommet oppmuntrer til gradert sosial lek. Mulighetene for barna til å leke side om side og sammen på veranda, benk og bord, vil hjelpe dem å utvikle vennskap og empati.

De mange manipulerbare funksjonene i huset vil utløse utforskende lek blant barna. Dørklokken er en kule som gir en raslende lyd når den kjøres inn i sporet. Dette er fascinerende og ansporer rollelek, som igjen støtter språkutvikling. Det lille speilet er en hit og støtter selvbevissthet hos små barn. Husets tema har fordelen av å forene selv de minste

barna i dramatisk og sosial lek.

Produktinformasjon	
Mål LxBxH	194x114x139 cm
Aldersgruppe	6m+
Antall brukere	8
Fargevalg	



Dobbelt lekehus

MSC5415



Benk

Sosioemosjonell: samlingspunkt, samarbeid eller en pause fra leken - alt dette er med på å trene sosiale ferdigheter.



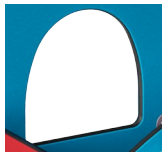
Temalek

Kognitiv: foreslår et tema og støtter dramatisk lek, som stimulerer språk og kommunikasjonsevner.



Temaelement

Kognitiv: foreslår tema og støtter dramatisk lek, som er med på å stimulere språk og kommunikasjonsevnene.



Vindu

Sosioemosjonell: inviterer til samhandling mellom sider og samarbeidende lek.



Lekekule

Sosioemosjonell: kan lekes med fra begge sider og oppmuntrer til samarbeid og samspill.
Kognitiv: forståelse av årsak og virkning.
Kreativ: setter sitt eget preg ved å plassere kulene i forskjellige posisjoner.



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.

Dobbelt lekehus

MSC5415



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.



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



Lekesfærer er laget av PP. PP har god slitestyrke og slagfasthet.

Produktnummer MSC541500-3417P

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	20 cm
Sikkerhetssone	17,3 m²
Total monterings tid	8,1
Utgraving	0,22 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	169 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

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



Silen til sand er laget av rustfritt stål av høy kvalitet for å sikre holdbarheten til produktet.



KOMPANs GreenLine-versjon er designet med de mest miljøvennlige materialene med lavest mulig CO2-utslipp, for eksempel EcoCore™-paneler som består av +95 % resirkulert havavfall.



Grønn data

MSC5415



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	%
MSC541500-3417P	146,30	1,26	83,50

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
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

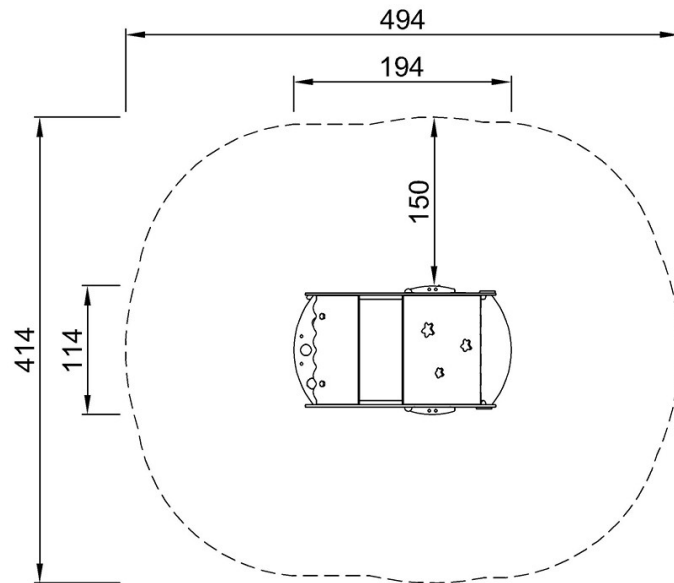


Dobbelt lekehus

MSC5415

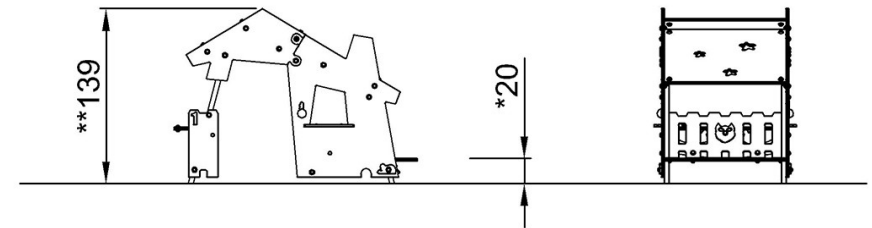
* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



MSC541521
*20cm
**139cm
***17.3m²

[Klikk for å se TOP VIEW](#)



MSC541521

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)