

Legehus med balkon

PCM002321

KOMPAN
Let's play

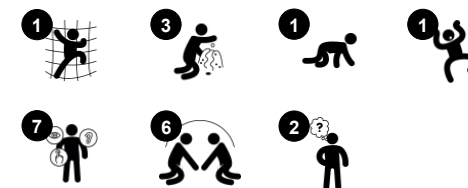


Dette aktivitetsfyldte legehus vil tiltrække småbørn igen og igen. Der er flere funktioner, der giver huset masser af legeværdi; Husets højde er perfekt til småbørn, og blomstervinduet sørger for lidt mere gennemsigtighed. Her kan man se hvad der sker på den anden side og så kan børn også lege sammen, selvom de står på hver deres

side af huset. Butiksdisen har et transportbånd lavet af små hjul, hvilket giver en fantastisk taktil fornemmelse. Kørepanelet har et rat, der skaber dramatisk leg, mens "kravle-igennem" panelet med flapper opfordrer børnene til at kravle og udforske legehuset. Ligeledes understøtter disse ting også bevidstheden om krydskoordinering, som er

vigtig for småbørns fysiske og kognitive udvikling. Panelet med sandrør og mulighed for at lege tite-bøh stimulerer forståelsen af objektets varighed: at genstande stadig kan eksistere, selvom de ikke er synlige.

Varenr. PCM002321-0601	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	204x164x186 cm
Alder	6m+
Antal brugere	14
Farvemuligheder	



Legehus med balkon

PCM002321

KOMPAN
Let's play



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.



Vindue med gardiner

Fysiske evner: taktil stimulering understøtter sensoriske færdigheder, når børn udforsker materialernes egenskaber. **Social-emotionelle evner:** social interaktion mellem inde og ude, og børn lærer at skiftes og samarbejde. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af objektpermanens, når man f.eks. leger "tite-bøh". Dramatisk leg, der understøtter sproglige færdigheder. **Kreative evner:** børn kan efterlade gardinerne i en ny position.



Disk med transportbånd

Fysiske evner: her stimuleres børns taktile sans, som børn rør ved transportbåndet. **Social-emotionelle evner:** understøtter kommunikation og samarbejde, som børn skaber et socialt scenarie og udveksler fantasivarer. **Kognitive evner:** understøtter dramatisk leg og forståelsen af årsag og virkning.



"Krable-igennem" panel

Fysiske evner: her udvikles krydskoordinering, rumlig bevidsthed og den proprioceptive sans, som børn klatrer og kravler igennem. **Social-emotionelle evner:** man lærer at skiftes og samarbejde når man skal forbi hinanden.

Legehus med balkon

PCM002321

KOMPAN
Let's play



Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også er fremstillet af +95 % genbrugsmateriale fra fødevareremballageaffald. Træpaneler af imprægneret og brunmalet fyrretræ med lodrette stålprofiler.



Stolper med varmgalvaniseret stålfod fås i forskellige materialer: 1) Trykimprægnerede fyrretræsstolper, 2) Forgalvaniseret stålstolper indvendig og udvendig med pulverlakeret topfinish, 3) Blyfri aluminium med farveanodiseret topfinish og 4) Greenline TexMade-stolper af 95 % genanvendt PE- og tekstilaffald.



Alle platforme er understøttet af unikt designede aluminiumsprofiler med lavt kulstofindhold og flere fastgørelsesmuligheder. De grå støbte platforme er lavet af 75 % PP-materiale, af genbrugsmaterialer, med et skridsikket mønster og en struktureret overflade.

Varenr. PCM002321-0601

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	28 cm
Faldområde	17,5 m ²
Installationstid (timer)	10,9
Udgravningsmængde	0,17 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	60 cm
Fragtvægt	240 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstid
Stolpe	10 år
PP-dæk	10 år
Garanterede reservedele	10 år



KOMPAN GreenLine-versioner er designet med ultimative holdbare materialer med den lavest mulige CO2e-udledningsfaktor, såsom EcoCore™-paneler af +95 % genbrugsmaterialer som udtjente fiskenet.



Taget er lavet af rotationsstøbt PE med 33 % genbrugsmaterialer. PE har høj slagfasthed over et bredt temperaturspænd, hvilket sikrer holdbarhed.



Farvede stålkomponenter har en base af varmgalvanisering og et pulverlakeret topfinish. Dette giver en ultimativ korrosionsbestandighed i alle klimaer i hele verden.



Bæredygtighedsdata

PCM002321

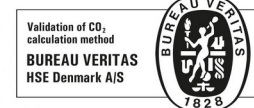


Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM002321-0651	293,52	1,49	69,95
PCM002321-0601	338,44	1,97	60,93

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: 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: "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 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

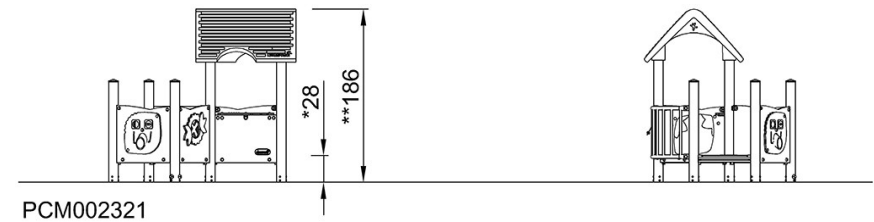
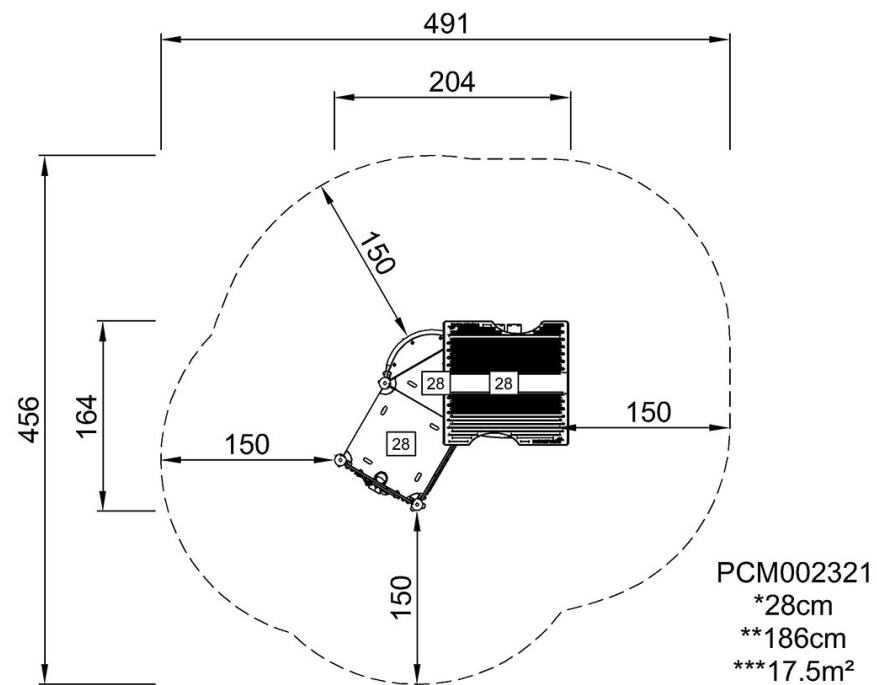


Legehus med balkon

PCM002321

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)