

Slot med tårn

PCM102821

KOMPANI
Let's play



Masser af leg på lidt plads: Slottet vil inspirere små børn til aktiv og fantasifuld leg. Børnene bruger deres muskler, når de vil klatre op til toppen for at kunne rutsje ned igen. Klatrevæggen er en perfekt udfordring, der vil styrke børns muskler og udvikle deres krydsordinationsevner. Når fysiske krydsordinationsevner styrkes, forbedrer det

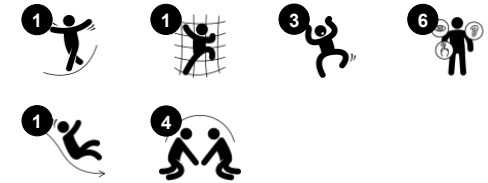
børns evne til at bruge begge hjernehalvdele, der gør det muligt at læse og tænke. Oppe i tårnet er der en balkon, der giver en fantastisk udsigt over legepladsen, samt giver den følelsen af at man er højt oppe. Rutsje er utrolig spændende, der understøtter kropsholdning og balance, som er vigtige færdigheder for små børn, når de vokser. De er

vigtige motoriske færdigheder, og dermed grundlæggende for barnets tillid til egen fysiske evner. Slottemaet inspirerer til dramatisk leg. Skattekisten under slottet er et populært sted at opbevare ting, og hos små børn kan dette stimulerer deres forståelse af objektets varighed: at ting kan eksistere, selvom de er ude af syne.

Varenr. PCM102821-0901

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	166x304x410 cm
Alder	2+
Antal brugere	11
Farvemuligheder	●



Slot med tårn

PCM102821



Tema

Kognitive evner: er tematisk og understøtter rolleleg, som stimulerer sprog- og kommunikationsevner.



Kanon

Kognitive evner: kanonen er håndgribelig og giver anledning til dramatisk leg. Dramatisk leg udvikler sproglige færdigheder og kommunikationsevner.



Skattekasse

Kognitive evner: understøtter forståelsen af et objekts varighed, der ansporer til udforskning og dramatisk leg samt stimulerer samtaler.



Disk

Social-emotionelle evner: dette mødested tilskynder børn til kommunikation og samarbejde, som de skaber et socialt scenarie og udveklser fantasivarer over disken.



Rutsjebane

Fysiske evner: her udvikles balance og rumlig bevidsthed, som børn rutsjer. Desuden styrkes muskler, når børn sidder op og rutsjer. **Social-emotionelle evner:** stimulerer empati ved skiftevis turtagning **Kognitive evner:** her stimuleres forståelsen af rum, hastighed og afstand, som børn rutsjer ned.



Klatrevæg

Fysiske evner: her trænes krydskoordination samt ben-, arm- og håndmuskulatur. **Social-emotionelle evner:** hældningen støtter børn imens de klatrer, specielt yngre børn.

Slot med tårn

PCM102821



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.



Hovedstolper med varmgalvaniseret stålfod er tilgængelige i forskellige materialer: Trykimpregneret fyrretræstolper. Forgalvaniseret indvendigt og udvendigt med pulverlakeret stålstolper i topfinish. Blyfrit aluminium med farveanodiseret topfinish.



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 skridsikkert mønster og en struktureret overflade.

Varenr. PCM102821-0901

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	118 cm
Faldområde	20,6 m ²
Installationstid (timer)	12,0
Udgravningsmængde	0,89 m ³
Betonmængde	0,38 m ³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	340 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

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



Rutsjebaner kan vælges i forskellige materialer og farver: Lige eller buede PE-rutsjebaner i gul eller grå. Vælg rustfrit stål for en mere hærværkssikker løsning.



KOMPAN Play Systems kan tilpasses til at matche individuelle krav. Besøg produkterne www.KOMPAN.com for at se indstillinger med den digitale KOMPAN Solution Planner. Flere muligheder for paneler, dæk, post, lysbilleder og andre legeaktiviteter sikrer holdbare løsninger i ethvert udemiljø.



Bæredygtighedsdata

PCM102821



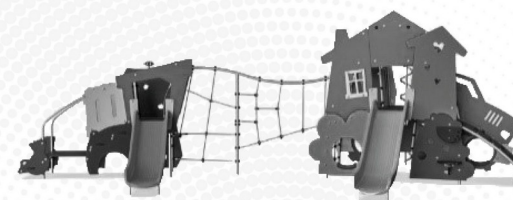
Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM102821-0901	456,90	1,88	63,62

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 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

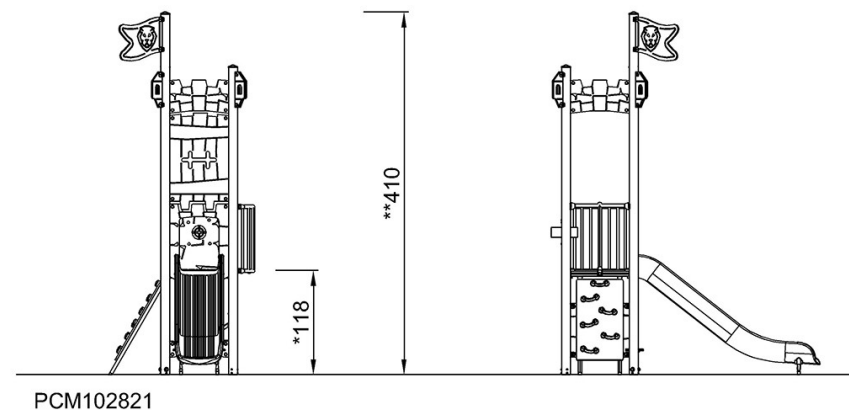
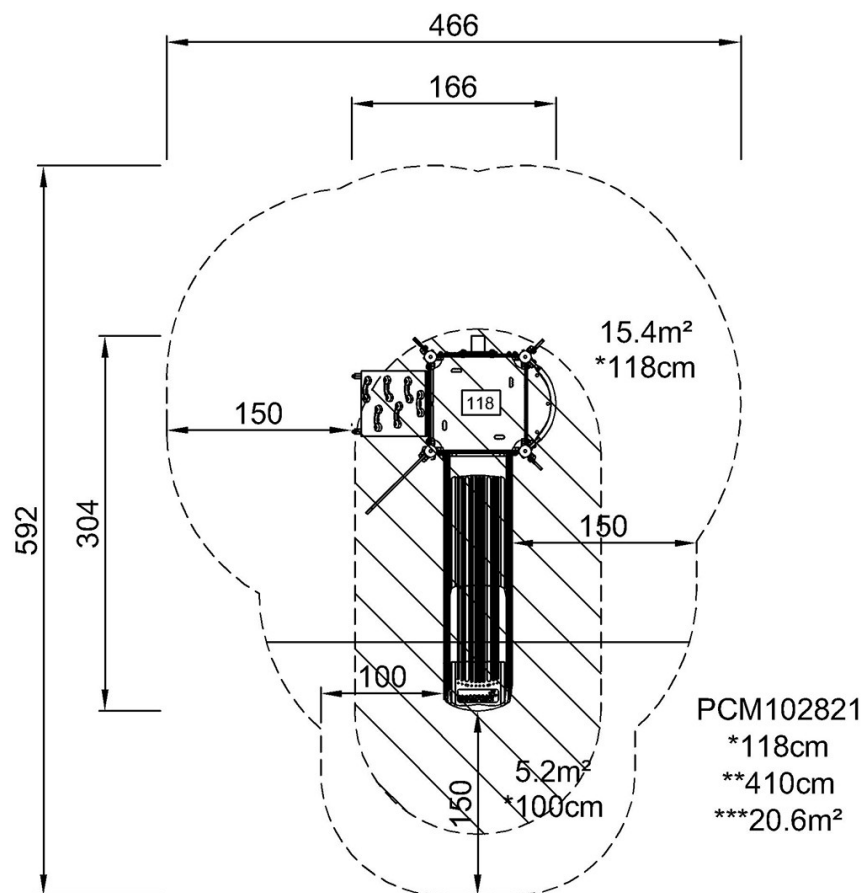


Slot med tårn

PCM102821

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)