

Stort legetårn med brandmandsstang

PCM100221

KOMPAN
Let's play




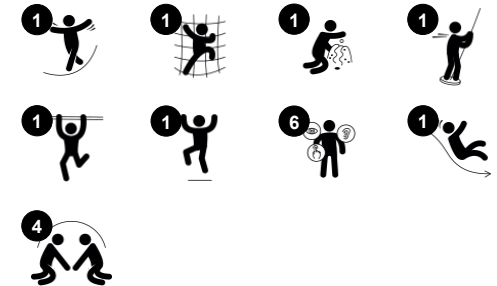
Dette legetårn med brandmandsstang tiltrækker børn igen og igen og understøtter aktiv fysisk leg. Trappen giver hurtig adgang til et forhøjet niveau. Udgangene herfra byder på udfordringer som f.eks. brandmandsstangen. Her kan børnene hurtigt rutsje ned og bruger især overkroftsmusklerne til at holde fast. Rutsjebanen er en mildere, men stadig vild, tur

ned. Når børnene rutsjer trænes kernemusklerne og balancesansen. Gennem boblevinduet ser alt sjovt ud og stemmen forvrænges når man taler. Ved jorden er der et legebord hvor man kan mødes og lege sammen.

Varenr. PCM100221-0901

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	224x370x251 cm
Alder	2+
Antal brugere	11
Farvemuligheder	



Stort legetårn med brandmandsstang

PCM100221



Boblevindue

Social-emotionelle evner: opfordrer til interaktion mellem dem inde og ude.

Kognitive evner: forvrænger lyden af stemmen og udvikler logisk tænkning.



Disk

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



Brandmandsstangen

Fysiske evner: her understøttes koordination og muskelopbygning, som børn glider ned. Når børn lander styrker det deres knogletæthed.
Social-emotionelle evner: børnene lærer at skiftes og tage risici.
Kognitive evner: små børn udvikler deres forståelse af rum, hastighed og afstand, som de glider ned.



Stige

Fysiske evner: her understøttes krydsordination og hånd-øje-koordination når børn klatrer på stigen. Her bruger de især ben- og armmuskulatur.
Social-emotionelle evner: her lærer børn at skiftes og samarbejde.

Stort legetårn med brandmandsstang

PCM100221

KOMPAN
Let's play



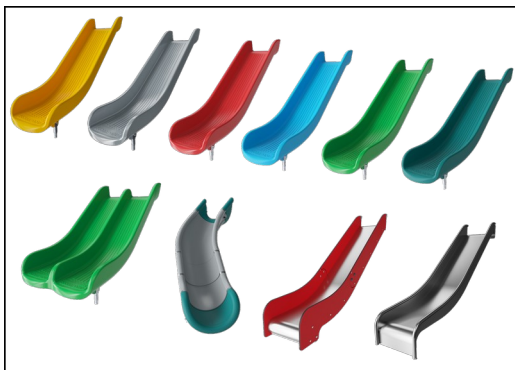
Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



Stolper med varmgalvaniseret stålfod fås i forskellige materialer: 1) Trykimprægnerede fyrretræsstolper, 2) Forgalvaniseret stålstoer 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 skridsikkert mønster og en struktureret overflade.



Rutsjebanerne kan vælges i seks forskellige farver og materialer. Lige eller buede PE-rutsjebaner, støbt i ét stykke, er fremstillet af 33 % genanvendt forbrugeraffald, som fødevareemballage, i forskellige farver. Kombinerede EcoCore™-sider og rustfrit stål. Rustfrit stål designet i ét stykke for mere hærværkssikret løsninger.



Aktiviteterne er fremstillet i rustfrit stål af høj kvalitet. Stålet rengøres ved en bejdsningsproces efter fremstillingen for at sikre en glat og ren overflade.



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

Varenr. PCM100221-0901

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	118 cm
Faldområde	25,4 m²
Installationstid (timer)	12,2
Udgravningsmængde	0,33 m³
Betonmængde	0,00 m³
Forankringsdybde	85 cm
Fragtvægt	397 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

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



Bæredygtighedsdata

PCM100221



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM100221-0951	421,06	1,31	75,00
PCM100221-0901	617,57	2,16	62,21

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: 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

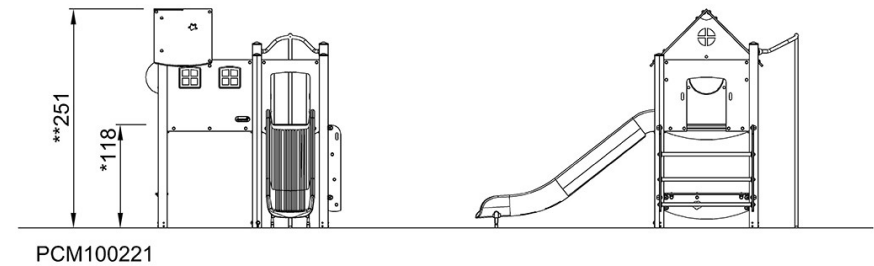
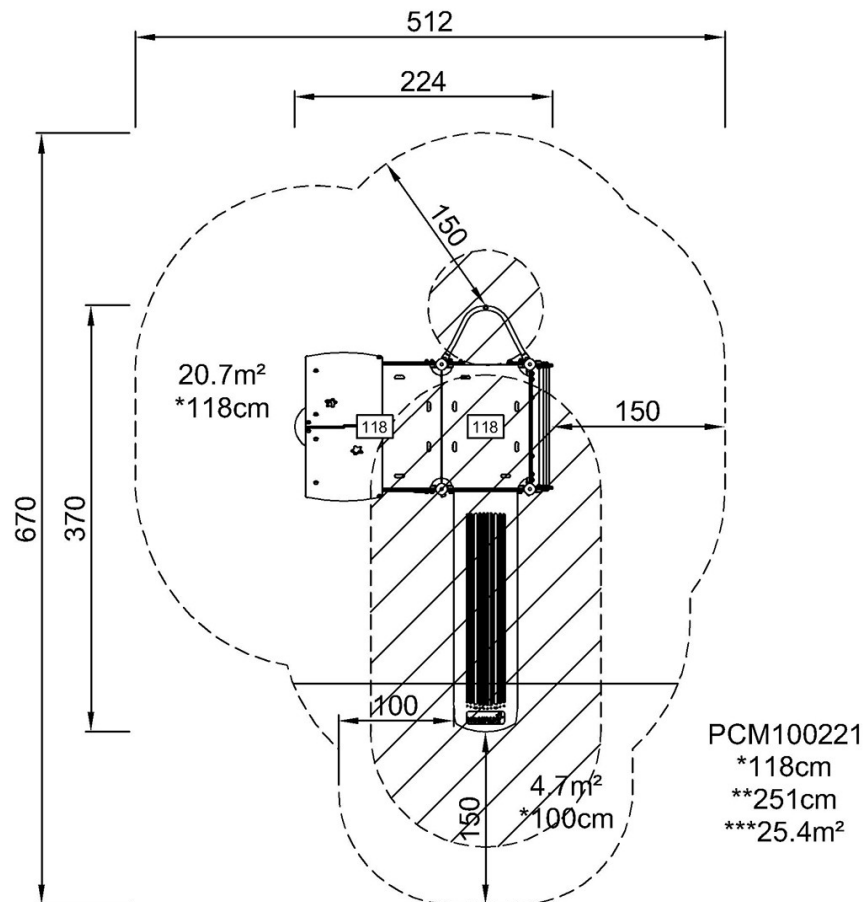


Stort legetårn med brandmandsstang

PCM100221

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)