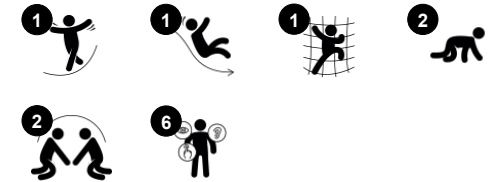


# Grote Glijtoren

PCM114721



|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Item nummer PCM114721-0901  |                |
| Algemene Product Informatie |                |
| Afmetingen LxBxH            | 401x121x410 cm |
| Leeftijdsgroep              | 4+             |
| Speelcapaciteit             | 4              |
| Kleuropties                 |                |



Deze grote speeltoren met hoge en spannende glijbaan heeft zo'n enorme aantrekkingskracht op kinderen, dat ze geen genoeg krijgen van de actieve speelactiviteiten. Via de buisladder naar boven klimmen, traint de arm- en beenspieren en bilaterale coördinatievaardigheden, die bijdragen aan een goede samenwerking tussen beide

hersenhelften. Deze samenwerking is essentieel voor de ontwikkeling van andere vaardigheden, zoals lezen en denken. Kinderen vinden het geweldig om via de glijbaan razendsnel terug naar beneden te glijden. Glijden versterkt de rompspieren en stimuleert de ontwikkeling van evenwichtsgevoel en ruimtebesef. Al

samenspelend op de glijbaan en de buisladder leren kinderen belangrijke sociaal-emotionele vaardigheden, zoals om de beurt gaan, empathie en samenwerken. Het platform is een leuke ontmoetingsplek waar kinderen gezellig met hun vrienden kunnen kletsen en lachen.

# Grote Glijtoren

PCM114721



Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



Hoofdstaanders met thermisch verzinkte stalen voetstukken zijn beschikbaar in verschillende materialen: Druk geïmpregneerde grenen staanders. Stalen staanders, pre-gegalvaniseerd van binnen en buiten en met gepoedercoate afwerking. Loodvrij aluminium met kleurgeanodiseerde afwerking. Greenline TexMade staanders van 95% post-consumer gerecycled PE en textielafval.



Alle platformen worden ondersteund door speciale, koolstofarme profielen met meerdere bevestigingsopties. De grijsgekleurde, gegoten PP platformen zijn gemaakt van 75% post-consumer materiaal en zijn voorzien van een antisliptextuur.

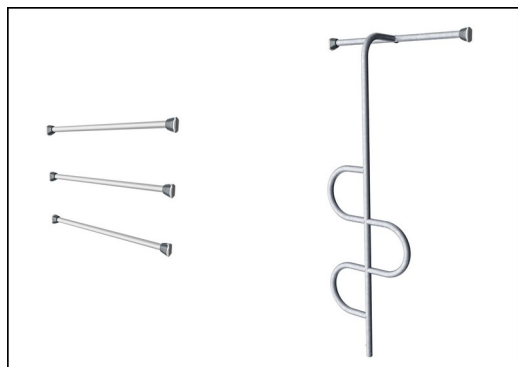
Item nummer PCM114721-0901

## Installatie informatie

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| Max. valhoogte         | 178 cm                      |
| Veiligheidszone        | 27,2 m²                     |
| Totale installatietijd | 8,5                         |
| Graafwerk (vol.)       | 0,27 m³                     |
| Benodigd beton         | 0,06 m³                     |
| Verankeringsdiepte     | 90 cm                       |
| Verzendingsgewicht     | 337 kg                      |
| Verankeringsopties     | Oppervlak ✓<br>Ingegraven ✓ |

## Garantie informatie

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| EcoCore HDPE                    | Levenslang |
| Gegalvaniseerd staal            | Levenslang |
| Staander                        | 10 jaar    |
| PP-decks                        | 10 jaar    |
| Gegarandeerde reserveonderdelen | 10 jaar    |



De sporten van de buisladder zijn van binnen en van buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Het verzinken heeft een uitstekende corrosiebestendigheid in de buitenlucht en vereist weinig onderhoud.



De glijbanen zijn beschikbaar in zes verschillende kleuren en drie materiaalsoorten: Rechte of gebogen PE glijbanen, uit één stuk gegoten, gemaakt van 33% gerecycled post-consumer materiaal. Gecombineerd, met EcoCore™ zijwanden en RVS. Of volledig in RVS en uit één stuk, voor vandalismebestendiger oplossingen.



FSC®-gecertificeerd (FSC®C004450) grenen met druk geïmpregneerde behandeling en bruینگelakte afwerking. Een uniek aluminium profiel beschermt de verticale planken en de bovenkant, voor duurzaam buitengebruik.



# Sustainability Data

PCM114721



| Cradle to Gate A1-A3 | Total CO <sub>2</sub> emission | CO <sub>2</sub> e/kg    | Recycled materials |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e           | kg CO <sub>2</sub> e/kg | %                  |
| PCM114721-0950       | 379,27                         | 1,33                    | 75,64              |
| PCM114721-0901       | 440,50                         | 1,85                    | 66,70              |

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (A1-A3))

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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



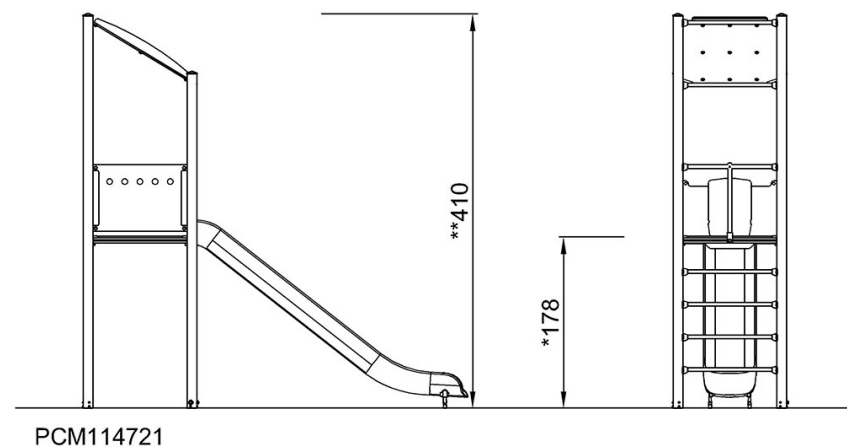
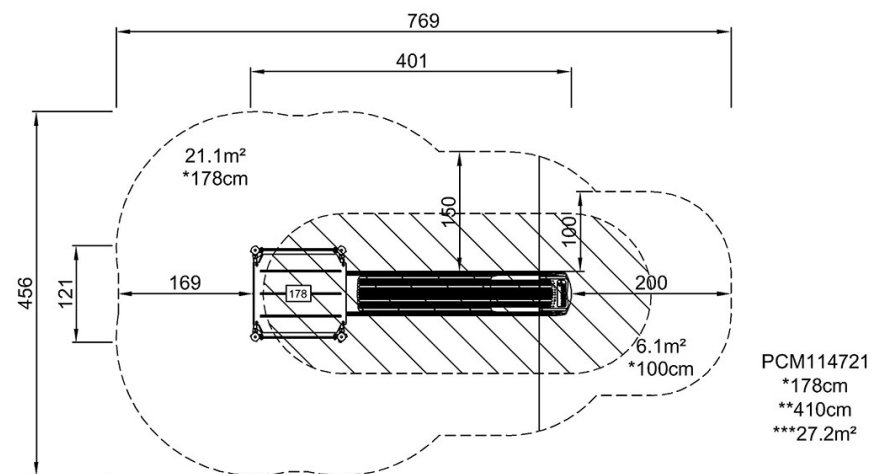
# Grote Glijtoren

PCM114721

**KOMPAN**  
Let's play

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)