

Kasteel - Wachttore met torennet en Track Ride

PCM112821

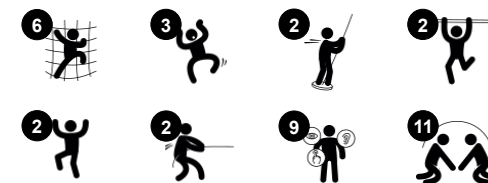
KOMPAN
Let's play



Item nummer PCM112821-0901

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	872x512x470 cm
Leeftijdsgroep	4+
Speelcapaciteit	28
Kleuropties	●



Actief spelen is leuk en leerzaam: Kasteel – Wachttore met Torennet en Track Ride is een superleuke speelcombinatie die zoveel speeluitedagingen biedt, dat jonge kinderen niet uitgespeeld raken en zich spelenderwijs ontwikkelen. Ze kunnen op allerlei manieren klimmen, glijden en zwieren. Deze activiteiten dragen bij aan hun motorische ontwikkeling en hebben een positief effect op hun welzijn. Naar

de top klimmen, met de Track Ride heen en weer zwieren of met de brandweerstang pijlsnel naar beneden glijden: dit zijn allemaal activiteiten die flink wat spierkracht vereisen. Klauteren in de klimnetten stimuleert de ontwikkeling van bilaterale coördinatievaardigheden. Deze zijn enorm belangrijk om goed te leren lezen. De ruimte onder het platform is een gezellige plek waar

kinderen met elkaar kunnen spelen en toneelspelletjes kunnen doen. Dit draagt bij aan de taalontwikkeling. Kinderen vinden het geweldig om van de glijbaan en de brandweerstang af te glijden. Deze actieve speelactiviteiten stimuleren de ontwikkeling van proprioceptie en ruimtebesef, belangrijke basisvaardigheden die kinderen nodig hebben voor hun verdere groei en ontwikkeling.

Kasteel - Wachttore met torennet en Track Ride

PCM112821



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.



De hoofdstaanders met thermisch verzinkt stalen voet zijn verkrijgbaar in de verschillende materialen: Keteldrukgeïmpregneerde grenenhouten palen, binnen- en buitenzijde thermisch verzinkt staal met poedercoating of loodvrij aluminium met geanodiseerde gekleurde coating.



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 PCM112821-0901

Installatie informatie

Max. valhoogte	276 cm
Veiligheidszone	58,6 m ²
Totale installatietijd	26,7
Graafwerk (vol.)	1,36 m ³
Benodigd beton	0,50 m ³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	1.000 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Staander	10 jaar
PP Decks	10 jaar
Touwen en netten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



De glijbanen zijn leverbaar in verschillende materialen en kleuren: Rechte of gebogen gegoten PE-glijbanen in de kleur geel of grijs. Of volledig roestvast staal uit één stuk voor een meer vandalismebestendige oplossingen.



Het handvat is ontworpen met een gelaste stalen kern en bedekt met een zachte, lage dichtheid, PE omhulsel. De twee thermisch verzinkt stalen handgrepen zijn schuin geplaatst voor een optimale ergonomie tijdens het glijden. De wielen van de roller zijn gemaakt van geluidsarm TPU en voorzien van volledig afgedichte kogellagers. Hierdoor hoeft deze nooit gesmeerd te worden.



Netten en kabels zijn gemaakt van UV-bestendig PA met interne staakabelversterking. De kabel is behandeld om een sterke verbinding te creëren tussen staal en kabel, wat leidt tot een goede slijtvastheid.



Sustainability Data

PCM112821



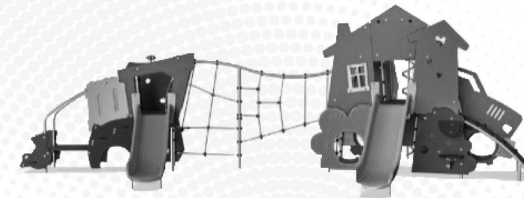
Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM112821-0901	1.787,56	2,49	59,15

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 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

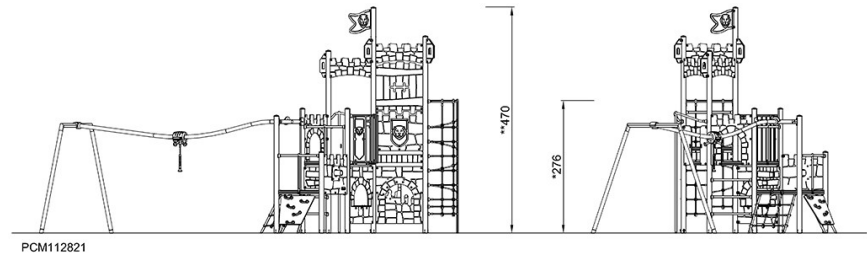
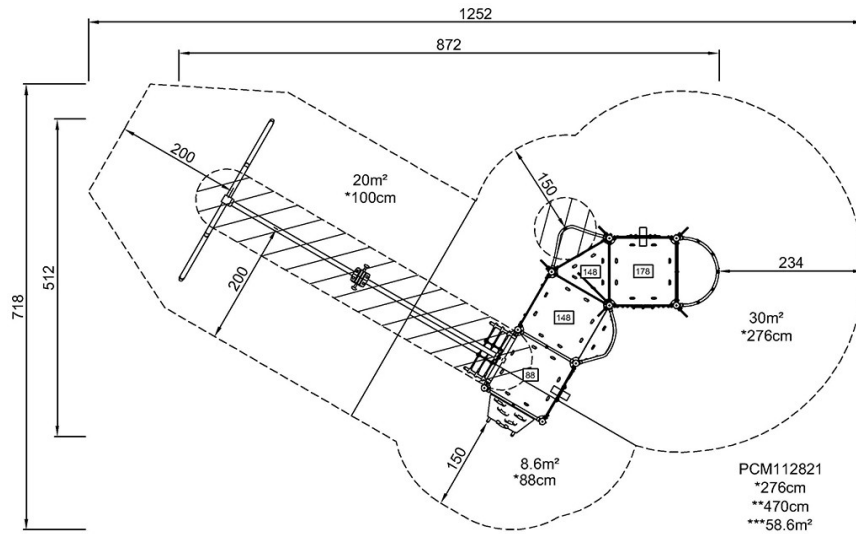


Kasteel - Wachttoren met torennet en Track Ride

PCM112821

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)