

Taludglijbaan, B:0,5m

COR71050

KOMPAN
Let's play



Item nummer COR710501-1230

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	362x51x97 cm
Leeftijdsgroep	3+
Speelcapaciteit	2
Kleuropties	●



De Taludglijbaan heeft een enorme aantrekkingskracht op kinderen. Ze krijgen er geen genoeg van en willen elke keer weer opnieuw de heuvel opklimmen, en daarna weer met de glijbaan naar beneden suizen. De glijbaan is een echte blikvanger in speeltuinen en kinderen genieten enorm van de spannende glijtocht naar beneden. Glijden stimuleert de

ontwikkeling van belangrijke motorische vaardigheden zoals ruimtebesef en evenwichtsgevoel. Deze vaardigheden zijn nodig om risico's en afstanden goed in te kunnen schatten. Het achter elkaar glijden en terug rennen om nog een keer te gaan, is een goede cardio- en spieroefening. Kinderen vinden het erg spannend om zich van de hoge

glijbaan naar beneden te laten glijden, en zijn trots en blij als ze beneden weer op beide benen staan. Dit is zeer goed voor hun sociaal-emotionele ontwikkeling, vooral omdat zij tijdens hun spannende glijtochten leren dat het belangrijk is om samen te werken en om de beurt te gaan. Het uitglijgedeelte is extra lang, om kinderen een veilig gevoel te geven.



Taludglijbaan, B:0,5m

COR71050



De roestvast stalen onderdelen zijn gemaakt van hoogwaardig roestvast staal en zijn in overeenstemming met de wereldwijde normen voor speelplaatsen. Het staal wordt na de productie gestraald om een glad glijvlak te garanderen.



Met 35° is de glijbaan in de optimale hoek gepositioneerd om zowel glijplezier als veiligheid te garanderen.



Om beter te kunnen inspelen op de verschillende terreinen, zijn de hellingsbanen beschikbaar in 9 lengtes van 1 - 3 m.

Item nummer COR710501-1230

Installatie informatie

Max. valhoogte	100 cm
Veiligheidszone	17,0 m²
Totale installatietijd	4,1
Graafwerk (vol.)	0,39 m³
Benodigd beton	0,22 m³
Verankeringsdiepte	110 cm
Verzendingsgewicht	221 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

Garantie informatie

Roestvast stalen glijbaan	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Sustainability Data

COR71050



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR710501-1230	275,00	4,20	49,90

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: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

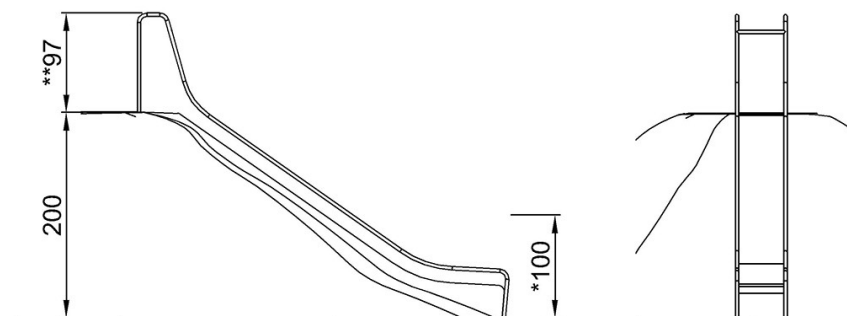
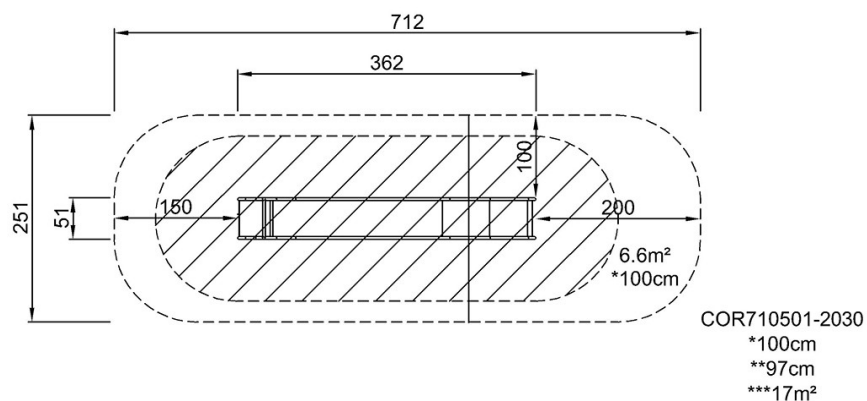


Taludglijbaan, B:0,5m

COR71050

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



COR710501-2030

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)