

Terénní skluzavka, šířka 1,0 m

COR71100

KOMPAN
Let's play

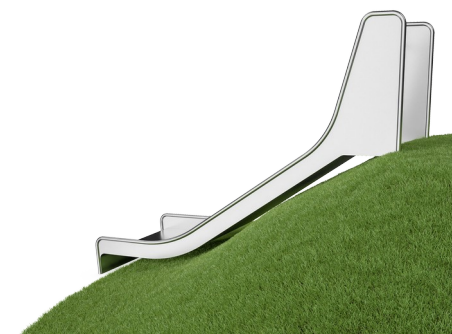


Tato extra široká terénní skluzavka je velmi atraktivní a bude hlavní atrakcí na každém dětském hřišti. Tato skluzavka přiměje děti klouzat se dolů znovu a znovu. Kromě obrovského vzrušení z klouzání také podporuje děti při rozvíjení důležitých motorických dovedností, jako je smysl pro rovnováhu a prostor. Ty jsou důležité pro sebevědomé a

bezpečné zvládnutí světa. Opakované klouzání a běhání zpět je skvělým tréninkem kardio a svalové síly. Získání odvahy sklouznout dolů po vysoké skluzavce dodává sladký pocit úspěchu. Jedná se o sociálně-emocionální přínos, který je dále umocněn spoluprací a schopnostmi, které děti používají při společném klouzání. Extra šířka také umožňuje

pečovatelům, aby se připojili ke hře.

Položka č. COR711001-1230	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	362x104x97 cm
Věková skupina	3+
Kapacita (uživatelé)	2
Možnosti barev	



Terénní skluzavka, šířka 1,0 m

COR71100



Široká skluzavka

Fyzické: sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down. **Sociálně-emocionální:** invites socializing, supports parent-child, peer-to-peer play and allows for caregiver assistance.

Kognitivní: young children develop their understanding of space, speed and distances when sliding down quickly.



Terénní skluzavka, šířka 1,0 m

COR71100



Komponenty z nerezové oceli jsou vyrobeny z vysoce kvalitní nerezové oceli v souladu s celosvětovými standardy pro dětská hřiště. Ocel je po výrobě opracována abrazivním tryskáním pro zajištění hladkého povrchu.



Při teplotě 35° je skluzavka nastavena na optimální úhel, aby byla zajištěna jak kluzná zábava, tak bezpečnost.



Zajištění do různých terénů, svahové skluzavky jsou k dispozici v 9 délkách od 1 - 3m.

Položka č. COR711001-1230

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	20,8 m²
Celková doba instalace	5,2
Objem výkopu	0,69 m³
Objem betonu	0,39 m³
Hloubka základu (standard)	110 cm
Hmotnost dodávky	301 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

Informace o záruce

Skluzavka z nerezové oceli	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Sustainability Data

COR71100



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR711001-1230	506,00	4,20	50,00

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (A1-A3).

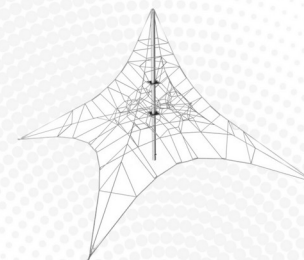
KOMPAN
Let's play

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

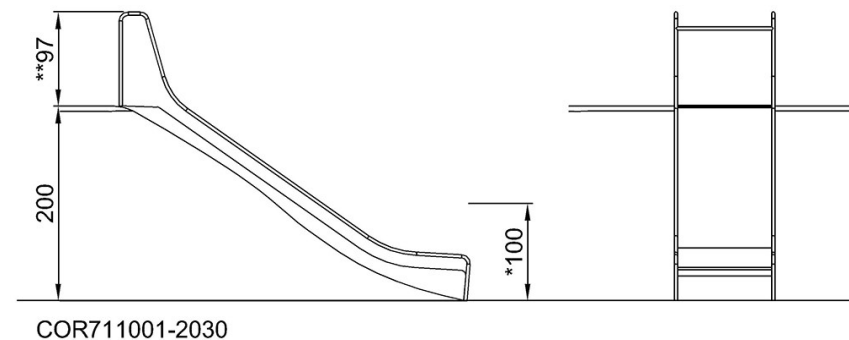
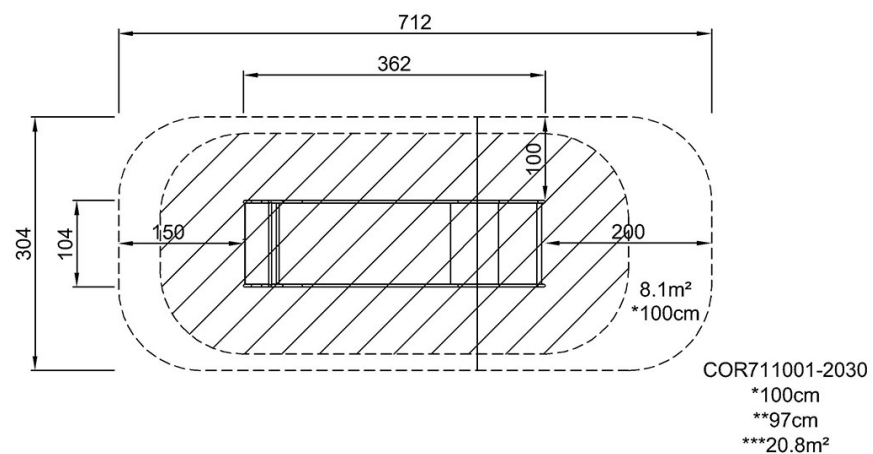


Terénní skluzavka, šířka 1,0 m

COR71100

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)