

# Skluzavka z PE, výška: 120 cm, Teal

BASIC351

**KOMPANI**  
Let's play



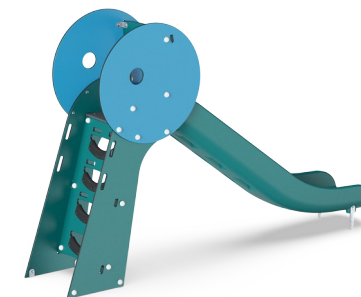
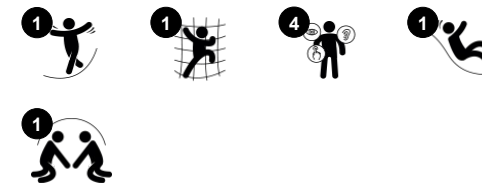
Klouzání je oblíbenou aktivitou na hřišti, která děti láká k aktivitě a hravosti vzrušujícím způsobem. Tato robustní skluzavka děti potěší a povzbudí je k odvaze a nadšení na hřišti, kde si budou moci dlouhé hodiny hrát s fantazií a aktivně. Při klouzání děti trénují své tělesné svaly, při klouzání dolů sedí vzpřímeně. To stimuluje jejich stabilitu trupu, která je důležitá

pro předcházení bolestem zad a krku - rostoucímu problému dětí v důsledku sedavého způsobu života. Klouzání navíc trénuje smysl pro rovnováhu a prostorové chápání dítěte. Tyto dovednosti jsou důležité pro bezpečnou orientaci ve světě a jsou základem všech pohybových dovedností, a tedy i základem fyzické sebedůvěry dítěte.

Položka č. BASIC351-3418P

## Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	65x303x198 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	2
Možnosti barev	●



# Skuzavka z PE, výška: 120 cm, Teal

BASIC351



## Skuzavka

**Fyzické:** sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down. **Sociálně-emocionální:** empathy stimulated by turn-taking. **Kognitivní:** young children develop their understanding of space, speed and distances when sliding down quickly.



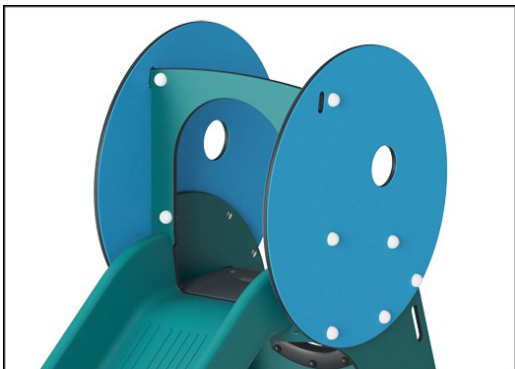
## Schůdky

**Fyzické:** cross coordination is used, supporting the cooperation of the left and right halves of the brain, which is necessary for reading. For young children, spatial awareness is trained when walking stairs.

# Skluzavka z PE, výška: 120 cm, Teal

BASIC351

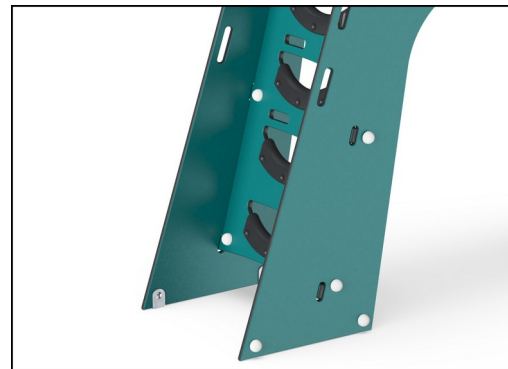
**KOMPAN**  
Let's play



Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z více než 95% z recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



Skluzavka je vyrobena z lisovaného PE, z 33 % tvořeného post-spotřebními materiály, v různých barvách o tloušťce stěny minimálně 5mm. PE je testován na odolnost proti UV záření, má vynikající odolnost proti nárazu a je použitelný ve velkém rozsahu teplot.



Schody jsou vyrobeny z PUR. Zachovává si své vlastnosti v teplotním rozmezí od -30°C do 60°C. Materiál je stabilizovaný proti UV.



Verze KOMPAN GreenLine jsou navrženy z materiálů šetrných k životnímu prostředí s nejnižším možným emisním faktorem CO<sub>2</sub>e, jako jsou panely EcoCore™ jsou z více než 95% tvořeny z recyklovaného post-spotřebitelského mořského odpadu.

Položka č. BASIC351-3418P

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	120 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	18,6 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	4,7
Objem výkopu	0,67 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	66 cm
Hmotnost dodávky	138 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

## Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Duté části z PE	10 let
Komponenty z PUR	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



# Data o Udržitelnosti

BASIC351



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklované materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>BASIC351-3418P</b>	155,44	1,45	66,11

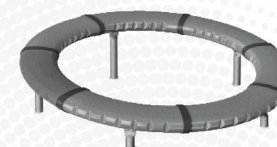
Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování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

## Kompan A/S

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



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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



# Skluzavka z PE, výška: 120 cm, Teal

BASIC351

**KOMPANI**  
Let's play

\* 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](#)