

# Rutschbana stål, GreenLine


BASIC353

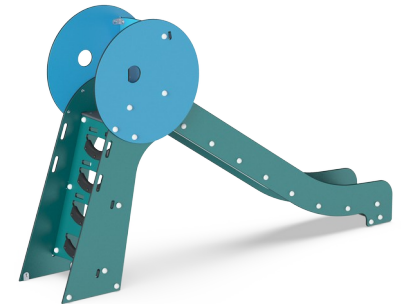
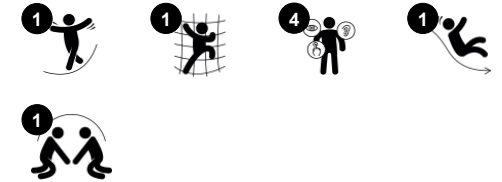
**KOMPAN**  
Let's play



Att rutscha är alltid en favoritaktivitet på lekplatsen. Den här stabila rutschbanan uppmuntrar barn till aktiv lek och inspirerar de att vara modiga och entusiastiska. När barn sitter upp och rutschar ner tränas bålmskler – viktigt för att undvika rygg- och nacksmärtor som är ett växande problem hos barn idag pga. en alltmer stillasittande livsstil. Att rutscha

tränar också fundamentala motoriska färdigheter, t.ex. sinne för balans och rum. Egenskaperna är viktiga för att självsäkert kunna navigera runt i sin omgivning. De PUR-belagda trappstegen är perfekta för små knän och händer som behöver lite extra självförtroende i klättringen.

Artikelnr. BASIC353-3418P	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	65x319x198 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	2
Färgalternativ	



# Rutschbana stål, GreenLine

BASIC353



## Rutsch

**Fysisk:** att rutscha utvecklar rumsuppfattning och sinne för balans. Att sitta upp och åka ner tränar magmuskler. **Socioemotionell:** empati utvecklas genom att turas om. **Kognitiv:** små barn utvecklar förståelse för rum, fart och avstånd när de rutschar ner fort.

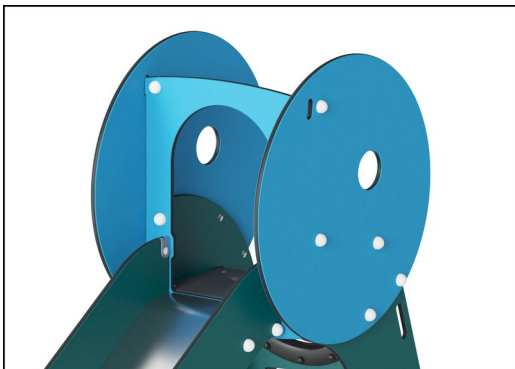


## Trappa stege

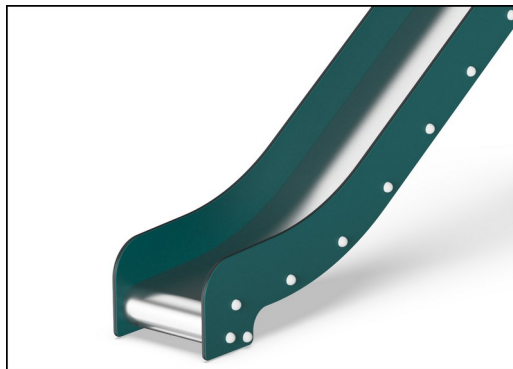
**Fysisk:** kors-koordination används, stödjer samarbete mellan höger och vänster hjärnhalva- viktigt för t.ex. läsning. För yngre barn tränar rumsuppfattning när de går på trappstegen.

# Rutschbana stål, GreenLine

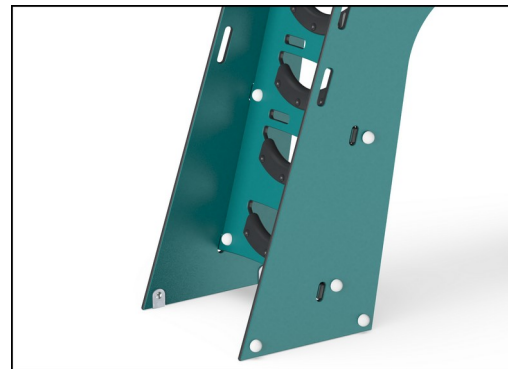
BASIC353



Paneler av 19mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95 % konsumentåtervunnet material från livsmedelsförpackningsavfall.



Rostfria komponenter är tillverkade av högkvalitativt rostfritt stål i enlighet med globala lekplatsstandarder. Stålet är glasblästrat efter tillverkning för att säkerställa en jämn glidyta.



Steg är gjorda av PUR. Den behåller sina egenskaper i temperaturområdet -30°C till 60°C. Materialet är UV-stabiliserat.



KOMPAN GreenLine är utformad med ultimata miljövänliga material med lägsta möjliga CO<sub>2</sub>-emissionsfaktor. EcoCore™-panelerna är av 100% konsumentåtervunnet havsavfall.

Artikelnr. BASIC353-3418P

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	120 cm
Säkerhetsområde	18,8 m <sup>2</sup>
Total installationstid	5,9
Grävdjup (volym)	0,18 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	0,00 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	60 cm
Fraktvikt	153 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

## Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
PUR-komponenter	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Rutsch i rostfritt stål	10 år



# Hållbarhetsdata

BASIC353



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
BASIC353-3418P	195,90	1,61	77,00

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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



## BASIC353

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta



5 / 05/02/2024

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



*Data kan ändras utan meddelande i förväg*