


# Triple Action-torn

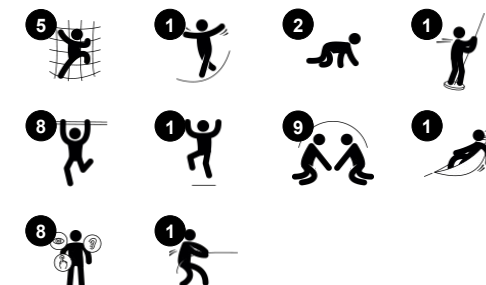
PCM311421

**KOMPAN**  
Let's play

Artikelnr. PCM311421-0901

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	706x680x260 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	13
Färgalternativ	



Den stora mängden spänning och lekvärde i Triple Action-tornet kommer att uppmuntra barn att leka om och om igen. De olika klättringsaktiviteterna och lektilläggen gör det ännu roligare. Att klättra på rörstegen, bergsklättraren eller klätterväggen tränar arm- och benmusklerna samt tvärkoordinationen. Korsvis koordinatstimulerar tvärmodal

perception, vilket är nödvändigt för färdigheter som läsning. Att klättra på den överliggande stegen utvecklar barnens överkroppsmuskler och armstyrka. På alla dessa klättermöjligheter lär sig barnen om turtagning, empati och samarbete. Plankbron ger en fantastisk öppen vy över höjden och tränar barnens vestibulära system när de balanserar över, medan

grottbron uppmuntrar till krypning och utvecklar proprioception och rumslig medvetenhet. Att klättra upp i tornet kan belönas med en spännande glidtur nedför räcken, vilket tränar balanssinnet.



# Triple Action-torn

PCM311421



## Rutschstänger

**Fysisk:** koordination, arm- och magmuskler tränas. Att landa stärker bentätheten som särskilt utvecklas i tidig barndom.

**Socioemotionell:** turordning och att ta risker.



## Plankbro

**Fysisk:** att balansera över plankorna utvecklar det vestibulära systemet samt korskoordination. **Socioemotionell:** att passera varandra kräver samarbete och lär barn att turas om.



## Rörstege

**Fysisk:** kors-koordination och koordination mellan hand & öga. Att klättra utvecklar också ben- och armmuskler. **Socioemotionell:** förmåga att turas om och samarbeta.



## Armgång stege

**Fysisk:** utvecklar barnens överkropps- och armmuskler, koordination och rumsuppfattning. Detta är viktigt för barn med stillasittande livsstil och ryggsmärtor.

**Socioemotionell:** vila och umgås på stegen, tränar samarbete.



## Klättervägg

**Fysisk:** utvecklar barnens koordination och muskelstyrka när de klättrar.

**Socioemotionell:** tvåsidig klättring uppmuntrar samarbete.



## Klättervägg

**Fysisk:** kors-koordination och ben-, arm- och handstyrka. **Socioemotionell:** lutningen ger klättringen en säker känsla, speciellt hos yngre barn.



## Grottbros

**Fysisk:** att krypa i det öppna nätet utvecklar kors-koordination, kropps- och rumsuppfattning. **Socioemotionell:** samarbete och social interaktion med andra i och runt nätet, turordning.

# Triple Action-torn

PCM311421

**KOMPAN**  
Let's play



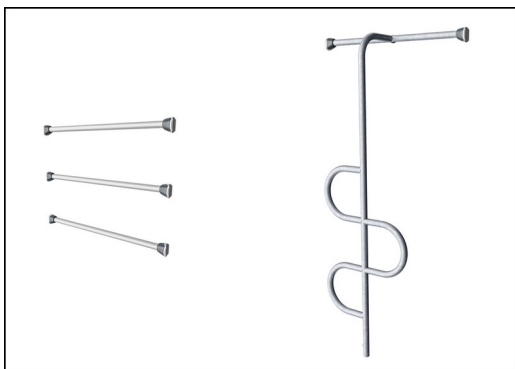
Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.



Huvudstolpar med fötter i varmförzinkat stål finns i olika material: Stolpar av tryckimpregnerad furu. Förzinkade på in- och utsidan med pulverlackerad toppfinish av stålstolpar. Blyfri aluminium med färganodiserad toppfinish. Greenline TexMade-stolpar av 95% återvunnet PE- och textilavfall efter konsument.



Alla golv bärs upp av unikt utformade aluminiumprofiler med låg kolhalt och flera fästalternativ. De gråfärgade gjutna golven är tillverkade av 75% PP-material från konsumentavfall med ett halkfritt mönster och en strukturerad yta.



Stegen är i varmförzinkade med blyfritt zink både på insidan och utsidan. Galvaniseringen har utmärkt korrosionsbeständighet i utemiljöer och kräver minimalt med underhåll.



Rutschkanorna kan väljas i sex olika färger och tre olika material: Raka eller böjda formgjutna PE-slides i ett stycke, tillverkade av 33% återvunnet post-consumer återvunnet material i olika färger. Kombinerade EcoCore™-sidor och rostfritt stål. Helt rostfritt stål i ett enda stycke för mer vandalismskyddade lösningar.



KOMPAN GreenLine-versionerna är designade med ultimata miljövänliga material med lägsta möjliga CO2e-utsläppsfaktor. TexMade-stolpe, EcoCore™-paneler av 95% post-consumer återvunnet material och gjutna PP-däck.

Artikelnr. PCM311421-0901

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	216 cm	
Säkerhetsområde	58,6 m <sup>2</sup>	
Total installationstid	16,8	
Grävdjup (volym)	0,85 m <sup>3</sup>	
Betong (volym)	0,15 m <sup>3</sup>	
Stolpdjup (standard)	90 cm	
Fraktvikt	638 kg	
Förankring	Ytmonterin g	✓
	Nedgrävni ng	✓

## Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Stolpar	10 år
PP-plattformar	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

PCM311421



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	%
<b>PCM311421-0950</b>	1.100,81	1,98	65,41
<b>PCM311421-0901</b>	1.145,53	2,57	54,45

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: Play systems



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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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

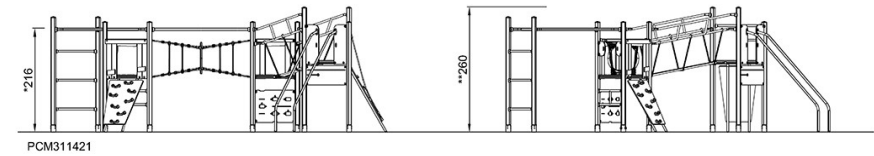
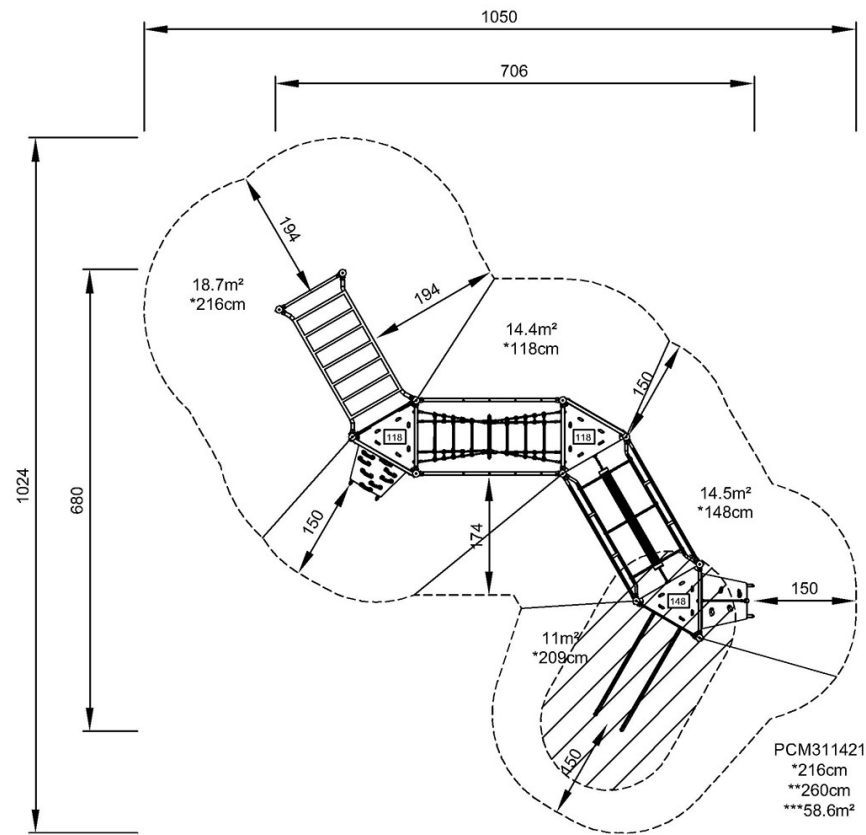


# Triple Action-torn

PCM311421

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)