

# Castle's Outer Gate

PCM212421

**KOMPAN**  
Let's play

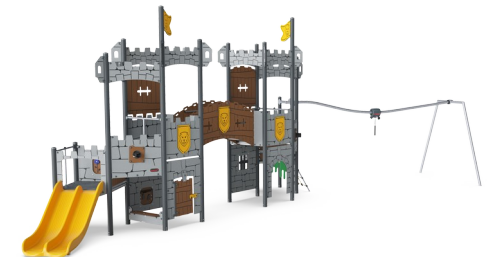
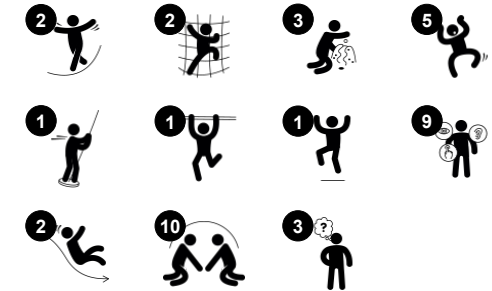


Fortets forpost er en fabelaktig lekestruktur. Den rike variasjonen av lekeutfordringer vil tiltrekke barna og stimulerer til timer med lek. De skråstilte klatretilgangspunktene støtter krysskoordinering, som igjen støtter intellektuell utvikling. De to tårnene og den buede broen lager fine utsiktsposter. Den doble sklien gir spenning og tar barna tilbake til bakken i sosial

lek. Å skli trener i tillegg balansefølelsen. På den andre siden av slottets forpost gir Track Rideren spenningen og trener romfølelsen, som er grunnleggende for å administrere verden sikkert. Under plattformer er det rom for dramatisk og sosial lek, med spesielle overraskelser som skattekista eller slimdør, som vil inspirere til rollelek og stimulere til

språkutvikling.

Produktnummer PCM212421-0901	
<b>Produktinformasjon</b>	
Mål LxBxH	958x1156x440 cm
Aldersgruppe	4+
Antall brukere	33
Fargevalg	●



# Castle's Outer Gate

PCM212421



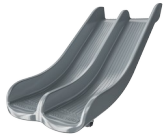
## Kanon

**Kognitiv:** kanonen skaper et håndgripelig tema og legger opp til dramatisk lek



## Track Ride

**Fysisk:** trener arm- og kjerneuskulatur, samt beintetthet når man hopper ned fra håndtakene, og motoriske ferdigheter som smidighet, balanse og koordinering støttes.  
**Sosioemosjonell:** samarbeid, omtanke, turtaking, risikotaking og selvtillit blir styrket.



## Dobbelt sklie

**Fysisk:** å skli utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. Videre trenes kjerneuskulaturen når du sitter oppreist og glir ned. **Sosioemosjonell:** inviterer til sosialt samvær, støtter lek mellom foreldre og barn og mellom jevnaldrende. **Kognitiv:** små barn trener forståelse av rom, hastighet og avstander når de glir raskt ned.



## Fjellklatring

**Fysisk:** støtter krysskoordinering og styrke på bein, arm og hånd. **Sosioemosjonell:** hellingen gjør at klaringen føles trygg, spesielt for yngre barn.



## Skattekiste

**Kognitiv:** objektets varighet: skjule objekter og finne dem igjen. Legger opp til utforskning og dramatisk lek, stimulerer språkutviklingen.



## Slimdør

**Fysisk:** taktil stimulering fra å bevege kroppen gjennom slimdøren av gummi.  
**Sosioemosjonell:** stimulerer turtaking.  
**Kognitiv:** slimdøren oppmuntret til å leke gjemsel eller titt tei, noe som trener forståelsen av objektets varighet som småbarn.



## Vindu

**Sosioemosjonell:** inviterer til samhandling mellom sider og samarbeidende lek.

# Castle's Outer Gate

PCM212421



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av materiale produsert av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra matemballasje.



Stolper med varmgalvanisert forankring er tilgjengelige i forskjellige materialer: Trykkimpregnert furu, varmgalvanisert innvendig og utvendig med pulverlakk.



Alle plattformene er støttet av unikt utformede aluminiumsprofiler med lavt CO2-avtrykk og flere festemuligheter. De gråfargede, støpte plattformene er laget av 75 % PP-materiale fra avfall etter bruk, med et sklisikkert mønster og en strukturert overflate.

Produktnummer PCM212421-0901

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	173 cm
Sikkerhetssone	69,0 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	39,8
Utgraving	2,27 m <sup>3</sup>
Betong	0,96 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	1.558 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Stolpe	10 år
PP plattformer	10 år
Tau & nett	10 år
Garantert reservedeler	10 år



Skiene kan velges i forskjellige materialer og farger: Rette eller buede støpte PE-sklier i gul eller grå farge. Rustfritt stål i stykkeutforming for mer hærverksresistente løsninger.



Løpekatta er konstruert med en sveiset stålkjerne og dekket av et PE-hus med lav tetthet. De to varmgalvaniserte stålhåndtakene er vinklet for å gi best mulig ergonomi under sveveturen. Hjulene på løpekatta er laget av støysvak TPU og er utstyrt med forseglede kulelagre.



Nett og tau er laget av UV-stabilisert PA med innvendig stålkabelforsterkning. Tauet er induksjonsbehandlet for å skape en sterk forbindelse mellom stål og tau som fører til god slitestyrke.





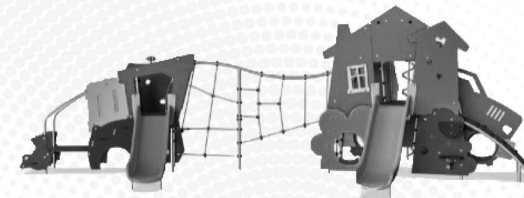
Krybbe til port A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%
<b>PCM212421-0901</b>	1.876,93	1,68	69,92

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (A1-A3).

**Kompan A/S**  
C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed 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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

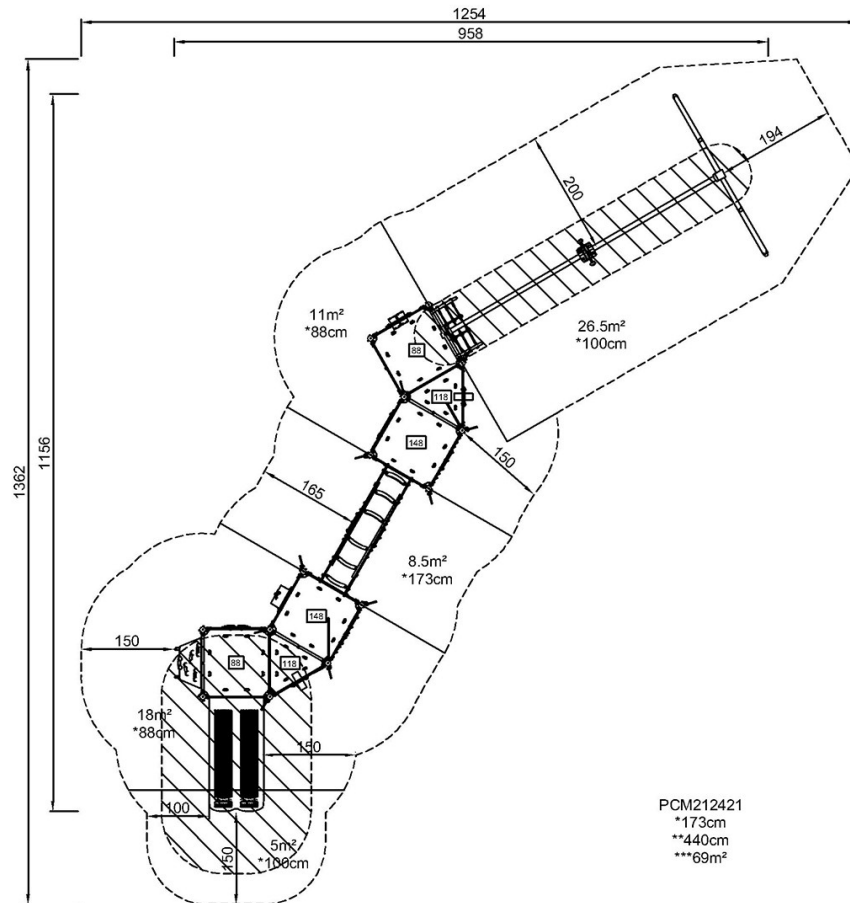


# Castle's Outer Gate

PCM212421

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetszone

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



PCM212421

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)