

# Piratenschip - Intrepid

PCM113421

**KOMPAN**  
Let's play




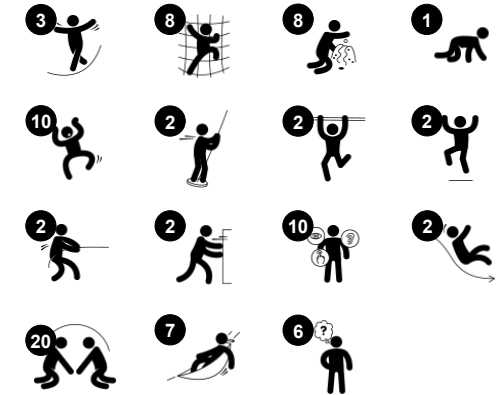
Piratenschip – Intrepid maakt de piraat in elk kind los. Het piratenschip biedt een grote verscheidenheid aan speelactiviteiten. Kinderen raken niet uitgespeeld want er is voor iedereen van alles te doen en te beleven. Benedendeks bevinden zich speciale speelhoekjes waar kinderen gezellig samen kunnen spelen. Onder het schip bevindt zich eveneens een leuke ontmoetingsruimte. Hier kunnen ze heerlijk ontspannen in de zwierende

hangmatten, of spelletjes doen met het bubbelraam. In een hangmat heen en weer zwieren stimuleert de ontwikkeling van evenwichtsgevoel. Piraten kunnen op allerlei manieren aan dek komen: via touwladders, een klimrek of via de toegankelijke trap. En vanaf het dek kunnen zij met de glijbaan terug naar beneden roetsjen. Alleen superstoere piraten durven razendsnel via de brandweerstang of de glijstangen naar beneden te glijden. Glijden

stimuleert de ontwikkeling van vaardigheden zoals evenwichtsgevoel en ruimtesbesef, die belangrijk zijn voor een soepele en krachtige motoriek. Dankzij de vele uitkijkpunten en tactiele elementen hebben jongere en oudere kinderen urenlang speelplezier. Of ze nu piraat zijn, of kapitein op een schip dat wordt aangevallen.



Item nummer PCM113421-0901	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	1481x905x662 cm
Leeftijdsgroep	4+
Speelcapaciteit	64
Kleuropties	



# Piratenschip - Intrepid

PCM113421



Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



De hoofdstaanders met thermisch verzinkte stalen voet zijn verkrijgbaar in de verschillende materialen: Keteldrukgeïmpregneerde grenenhouten palen, binnen- en buitenzijde thermisch verzinkt staal met poedercoating of loodvrij aluminium met geanodiseerde gekleurde coating.



Alle platformen worden ondersteund door speciale, koolstofarme profielen met meerdere bevestigingsopties. De grijsgekleurde, gegoten PP platformen zijn gemaakt van 75% post-consumer materiaal en zijn voorzien van een antisliptextuur.

Item nummer PCM113421-0901

## Installatie informatie

Max. valhoogte	268 cm
Veiligheidszone	123,2 m²
Totale installatietijd	97,7 uren
Graafwerk (vol.)	2,29 m³
Benodigd beton	0,54 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	4.300 kg
Verankeringsopties	Ingegraven ✓ Oppervlak ✓

## Garantie informatie

EcoCore HDPE	Levenslang
Staander	10 jaar
PP-decks	10 jaar
Touwen en netten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



De glijbanen zijn leverbaar in verschillende materialen en kleuren: Rechte of gebogen gegoten PE-glijbanen in de kleur geel of grijs. Of volledig roestvast staal uit één stuk voor een meer vandalismebestendige oplossingen.



Netten en kabels zijn gemaakt van UV-bestendig PA met interne staakabelversterking. De kabel is behandeld om een sterke verbinding te creëren tussen staal en kabel, wat leidt tot een goede slijtvastheid.



KOMPAN Play Systems kan worden geconfigureerd om te voldoen aan individuele eisen. Bezoek de producten op [KOMPAN.com](https://www.kompan.com) om de mogelijkheden met de online KOMPAN PRODUCT CONFIGURATOR te bekijken. Verschillende opties voor panelen, vloeren, palen, glijbanen en andere speelelementen zorgen voor duurzame oplossingen in elke buitenomgeving.



# Sustainability Data

PCM113421



Cradle to Gate A1-A3	Total CO <sub>2</sub> emission	CO <sub>2</sub> e/kg	Recycled materials
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCM113421-0901	6.494,67	2,08	71,75

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (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

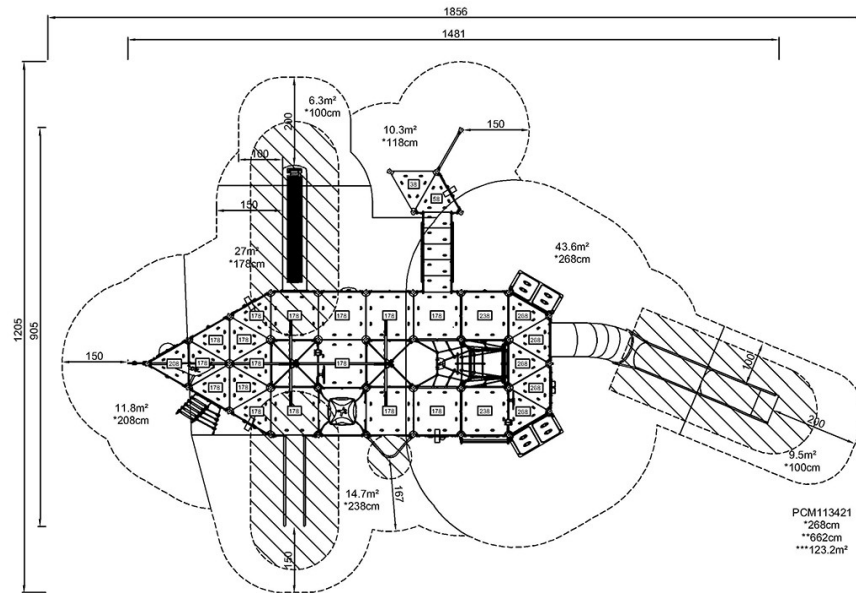
By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000





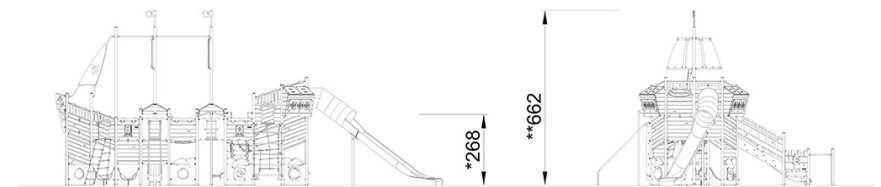
PCM113421

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

Max. valhoogte | Totale Hoogte



PCM113421

[Bekijk ZIJAANZICHT](#)