

Startplattform Metall

PCM1023

KOMPAN
Let's play



Startplattformen för linbana är designad stabil och rymlig. Startplattformen underlättar att turas om och att samarbete vid överlämning av linbanan till andra. Att gå upp på plattformen stimulerar viktiga motoriska färdigheter som balans och koordination.

Artikelnr. PCM102300-0902	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	119x316x170 cm
Åldersgrupp	4+
Kapacitet (användare)	-
Färgalternativ	●



Startplattform Metall

PCM1023

Artikelnr. PCM102300-0902

Installationsinformation

Max. fallhöjd	88 cm
Säkerhetsområde	23,0 m ²
Total installationstid	5,8
Grävdjup (volym)	0,15 m ³
Betong (volym)	0,00 m ³
Stolpdjup (standard)	85 cm
Fraktvikt	233 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Stolpar	10 år
Reservdelar garanterade	10 år





Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM102300-0902	453,30	2,61	26,00

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



Validation of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2021-09-27

The CO₂ 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.: KSW92011-0910.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 15. October 2021 | Valid until: 15. October 2023

Validated by:

Bente Hviid, Senior Consultant

Peter Bendtsen, Senior Consultant

Validation based on report: Validation of CO₂ calculation of 8 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Bente Hviid and Peter Bendtsen.

Publication date: 15. October 2021

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

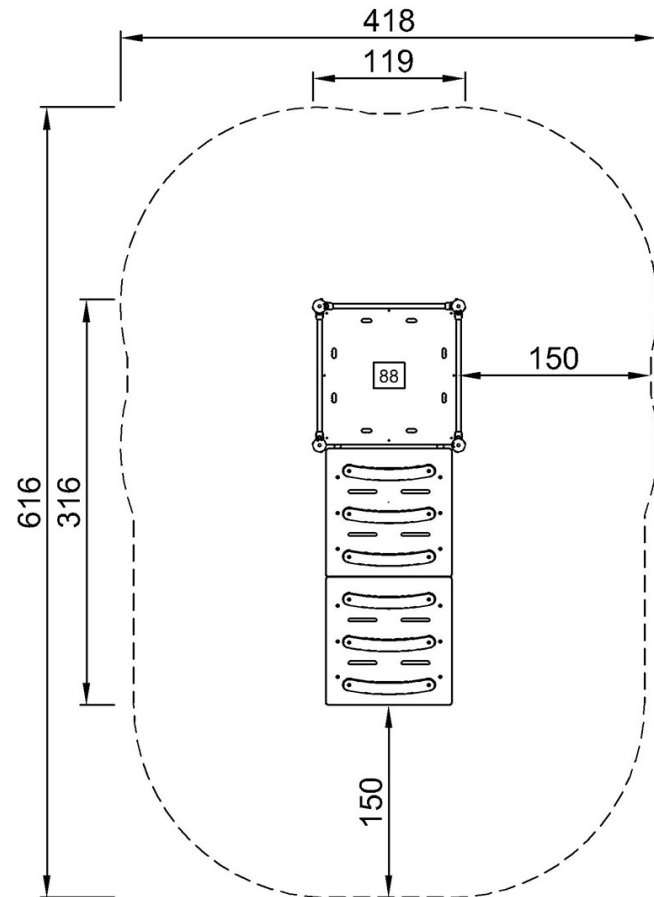


Startplattform Metall

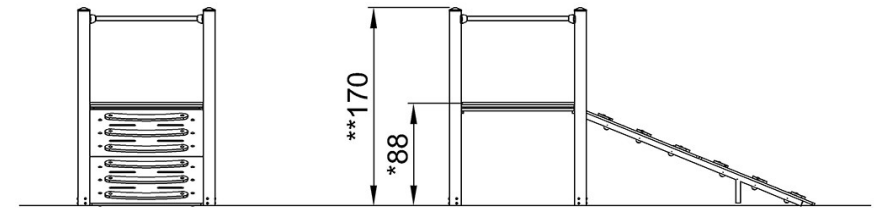
PCM1023

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



PCM102300
*88cm
**170cm
***23m²



PCM102300

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)