




3-seter karusell

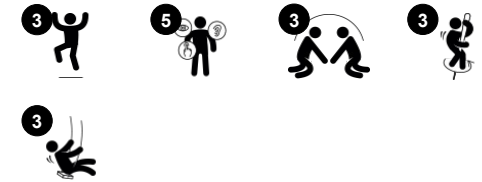
PCM153



3-seter karusellen kombinerer husking og snurring, noe som gjør at barna virkelig ønsker seg tilbake til den. Det myke gummisetet gjør det mulig med en sittende posisjon samt liggende eller stående. Dette gjør at lekeapparatet er morsomt for de yngre og de eldre i målgruppen. I tillegg til å være uimotståelig morsom, trener snurreaktiviteten

og huskeaktiviteten blansen og romfølelsen. Dette er viktige motoriske ferdigheter, viktig for all videre fysisk utvikling og konsentrasjonsutvikling.

Produktnummer PCM153-0901	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	229x263x206 cm
Aldersgruppe	1+
Antall brukere	3
Fargevalg	  



3-seter karusell

PCM153



Rotasjon

Fysisk: skyver eller trekker den i bevegelse, bruker muskelstyrke og styrker kardio.

Rotasjonen utvikler og trener følelsen av balanse og plass når man nyter snurreturen.

Sosioemosjonell: lytter og forhandler hvor sakte eller fort det skal snurre, barn utvikler sine empati- og samarbeidsevner.



Tre seter

Sosioemosjonell: stimulerer parallell lek og samarbeid, viktig for sosiale ferdigheter.



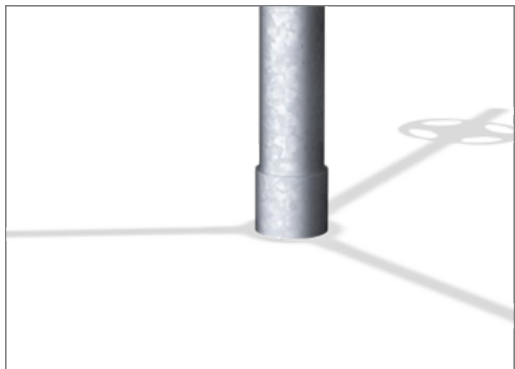
Lav gummisete

Fysisk: støtte til å skyve med føttene, utvikler beinmuskulaturen og balansefølelsen, koordinering, samt romlig bevissthet.

Sosioemosjonell: selvtilliten økes fra å kunne gjøre det selv. **Kognitiv:** forståelse av årsak og virkning.

3-seter karusell

PCM153



Karusellen har forskjellige forankringsmuligheter for både overflaten (surface) og i bakken (in-ground). Alle underlag er varmgalvanisert på innsiden og utsiden for å sikre produktets lange levetid.



Setebøylene er laget av høykvalitets UV-stabilt nylon (PA6) hus med integrert forseglede kulelagre. Kjettingen er festet av en rustfri stålkrok med tyverisikre slangeøye-bolter i en anti-twistanretning.



Midtstolpe er varmgalvanisert i dimensjon Ø159 x 4 mm. Horisontale bjelker er varmgalvanisert og pulverlakkert i dimensjon Ø76,1 x 3,6 mm.



Kjettingene er i rustfritt stål og oppfyller kravene i ISO1434 -ISO1435 og DIN766.



Baby/småbarnssetet og hengslene er laget av myk gummi (TPV). Polypropylen (PP) i babysetet gir lav friksjon for enkel tilgang (smårolling inn/ut).



Beltsetet er laget av PUR. Alle komponenter beholder sine egenskaper i temperaturområdet fra -30 til 60°C. Alle materialer er stabilisert maksimalt uten bruk av tungmetallstabilitet.

Produktnummer PCM153-0901

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	150 cm
Sikkerhetssone	78,9 m²
Total monterings tid	3,8
Utgraving	0,50 m³
Betong	0,29 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	227 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

Kjetting	10 år
Galvanisert stål	Livstids
Garantert reservedeler	10 år
Huskeoppheng	5 år
Huskesete	10 år





Krybbe til port A1-A3

Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%

PCM153-0901	429,10	3,23	44,20
-------------	--------	------	-------

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 CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

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.: 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 CO₂ 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

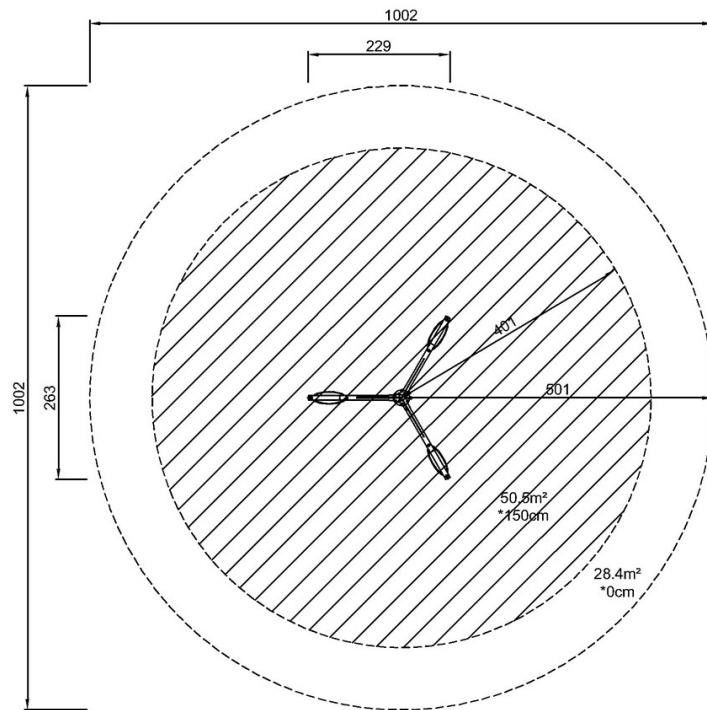


3-seter karusell

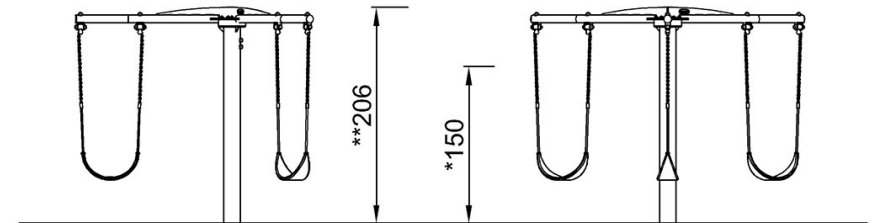
PCM153

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



PCM153
*150cm
**206cm
***78.9m²



PCM153

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)