

# Trippelt kollbøttestativ

PCM803

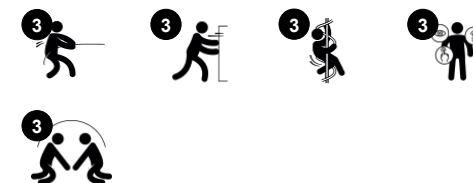
**KOMPAN**  
Let's play



Kollbøttestativ er en god gammeldags storfavoritt på lekeplassen. De er uimotståelige for barn, og foreldrene deres også. Kollbøttestativene sørger for samarbeid i én eller forskjellige høyder. De har plass til flere brukere og forskjellige alders- og evnenivåer. Kollbøttestativene inspirerer til en rekke lekeaktiviteter, som å henge etter armene eller

benå og å svaie som trener de store muskelgruppene. Barna kan sitte på stengene med venner å styrke sosiale emosjonelle ferdigheter, eller bare ta salto alene om de vil. Å snurre rundt på kollbøttestativene trener barns kroppsbevissthet: bevisstheten om hvor kroppsdeler er og hvordan man kan koordinere bevegelser for å passe et rom. Det trener også

romfølelsen og balansen, noe som gjør barnet i stand til å navigere trygt rundt i omgivelsene.



# Trippelt kollbøttestativ

PCM803



## Kollbøttestativ

**Fysisk:** utvikler balanse og kjerne når man henger i knærne. Arm-, bein-, og kjernemuskulatur blir utviklet når man klatrer opp, og slår salto. Balanse og romlig bevissthet styrkes. **Sosioemosjonell:** møte, sosialisere og turtaking når man klatrer opp og ned av stolpene.



# Trippelt kollbøttestativ

PCM803



Stålstolpene er galvanisert innvendig og utvendig med pulverlakkert topplak. Dette gir en optimal korrosjonsbestandighet i alle klimaer.



Svingstenger er varmforsinket innvendig og utvendig med blyfri sink. Galvaniseringen har utmerket korrosjonsmotstand og den krever lite vedlikehold.

Produktnummer PCM803-0902

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	148 cm
Sikkerhetssone	17,5 m²
Total monterings tid	3,1
Utgraving	0,11 m³
Betong	0,04 m³
Forankringsdybde (standard)	85 cm
Forsendingsvekt	85 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

Stolpe	10 år
Garantert reservedeler	10 år



# Grønn data

PCM803



## 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	%

PCM803-0902	188,30	3,36	46,40
-------------	--------	------	-------

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).

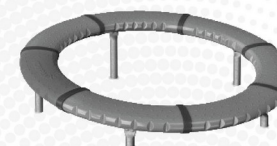
**KOMPAN**  
Let's play

### Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



### Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



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: "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 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

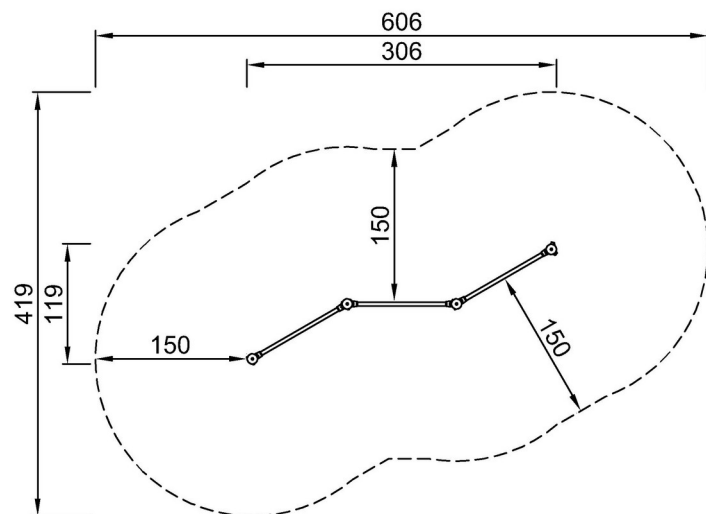


# Trippelt kollbøttestativ

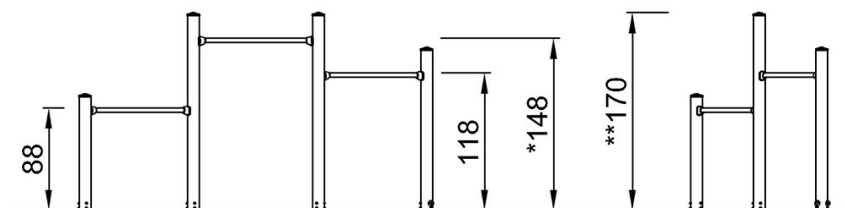
PCM803

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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



PCM803-xx02  
\*148cm  
\*\*170cm  
\*\*\*17.5m<sup>2</sup>



PCM803

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)