

Dragesklie

PCM304



Sklien er alltid en favoritt på lekeplassen, som inviterer barn til å være aktive og lekne på en spennende måte. Denne robuste sklien med dragetema vil glede barna og oppmuntre dem til å være modige og entusiastiske i timevis, med fantasifull og aktiv lek. Når barn sklir, trener de kjernemuskulatur og kroppsholdning når de sitter oppreist mens de sklir ned. Dette

er viktig for å unngå rygg- og nakkesmerter - et voksende problem hos barn på grunn av stillesittende livsstil. Å skli trener i tillegg barnets romfølelse og følelse av balanse. Disse ferdighetene er viktige for å navigere verden sikkert. Dette er viktige motoriske ferdigheter og dermed grunnleggende for fysisk tillit og kroppskontroll hos barnet. Trinnene er

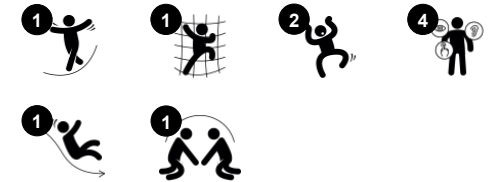
ergonomisk tilpasset for små hender, og gir en følelse av trygghet til klatringen.



Produktnummer PCM304-0601

Produktinformasjon

Mål LxBxH	67x294x195 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	2
Fargevalg	



Dragesklie

PCM304



Trappetige

Fysisk: krysskoordinering brukes, og støtter samarbeidet mellom venstre og høyre hjernehalvdel, noe som hjelper på leseferdighetene. For små barn trenes den romlig bevisstheten når de går trapper.

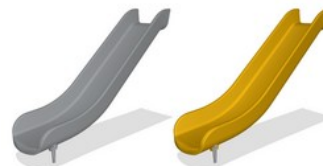


Sklie

Fysisk: å skli utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. Videre trenes kjernemuskulaturen når du sitter oppreist og glir ned. **Sosioemosjonell:** empati, tur-taking og risikotaking **Kognitiv:** små barn utvikler sin forståelse av rom, hastighet og avstander når de glir raskt ned.

Dragesklie

PCM304



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.

Trinnene er laget av aluminium med en sklissikker overflate. Aluminiumen er rustbestandig og sikrer holdbarheten til produktet.

Taket er laget av rotet PE. PE har høy slagfasthet over et bredt temperaturområde som sikrer god holdbarhet.



Ståloverflatene er varmgalvanisert på innsiden og utsiden med blyfri sink. Galvaniseringen har utmerket korrosjonsmotstand i utendørse miljøer og krever lite vedlikehold.

Produktnummer PCM304-0601	
Monteringsinformasjon	
Maksimal fallhøyde	118 cm
Sikkerhetssone	17,8 m²
Total monterings tid	4,2
Utgraving	0,27 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	113 kg
Forankring	In-ground ✓
Garanti	
EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Garantert reservedeler	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	%
PCM304-0601	151,20	1,65	56,70

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

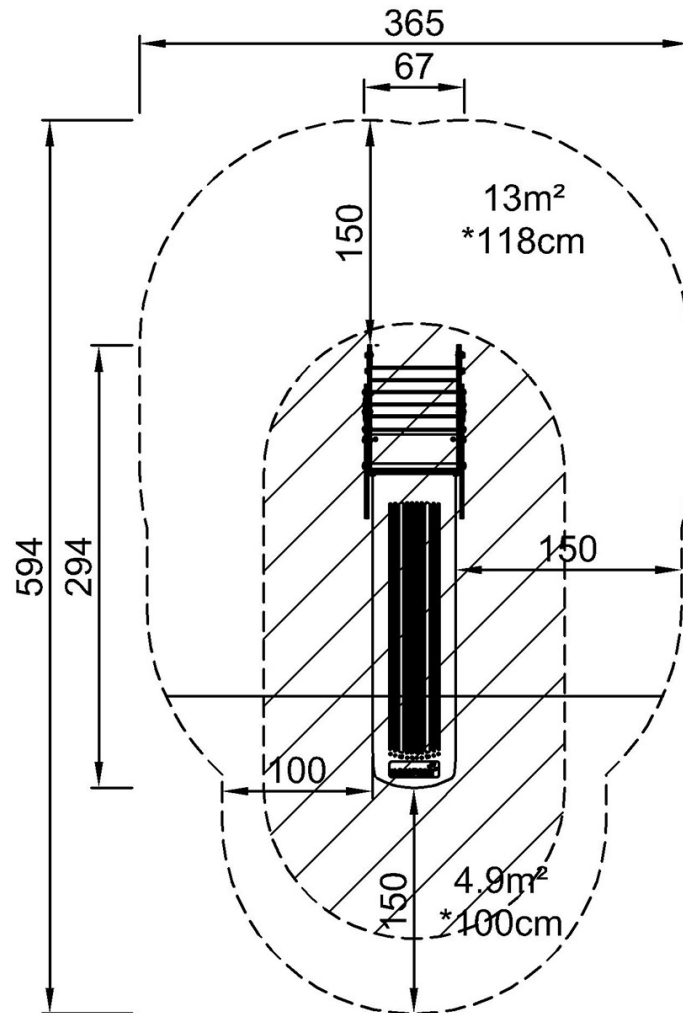


Dragesklie

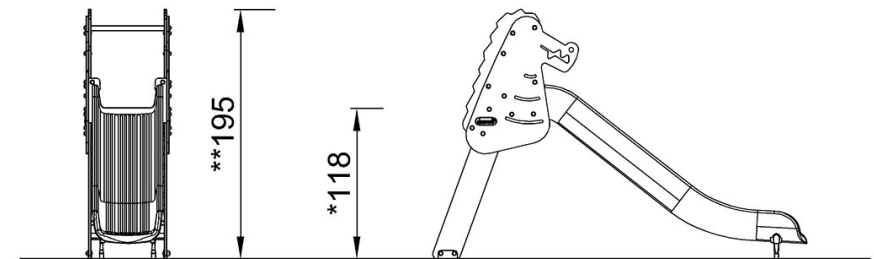
PCM304

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



PCM304
*118cm
**195cm
***17.8m²



PCM304

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)