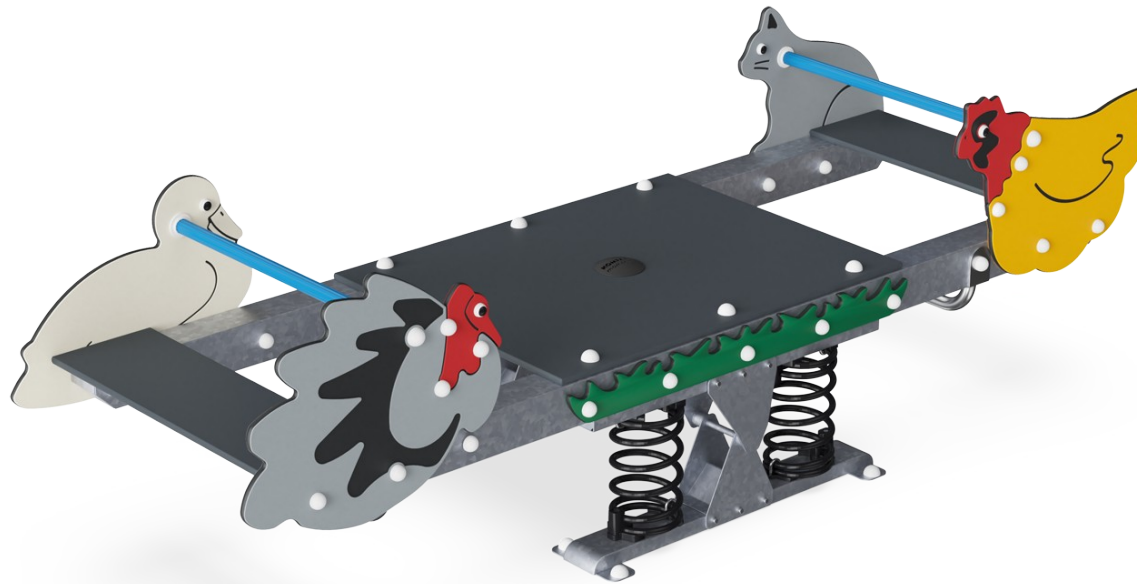


Eventyrvippe

M176

KOMPAN
Let's play



Produktnummer M17601-01P

Produktinformasjon

Mål LxBxH	108x328x99 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	10
Fargevalg	●



Eventyrvippen motiverer barn til å delta i lek og vugge sammen. Det romslige designet og den robuste rygg- og fotstøtten gir mulighet for mange barn av alle evner til å leke sammen. De mer risikosøkende barna kan stå trygt på midtplattformen og føle bevegelsen til de andre. Den romslige plattformen gir også mulighet for sosialt samvær, og barna kan ligge

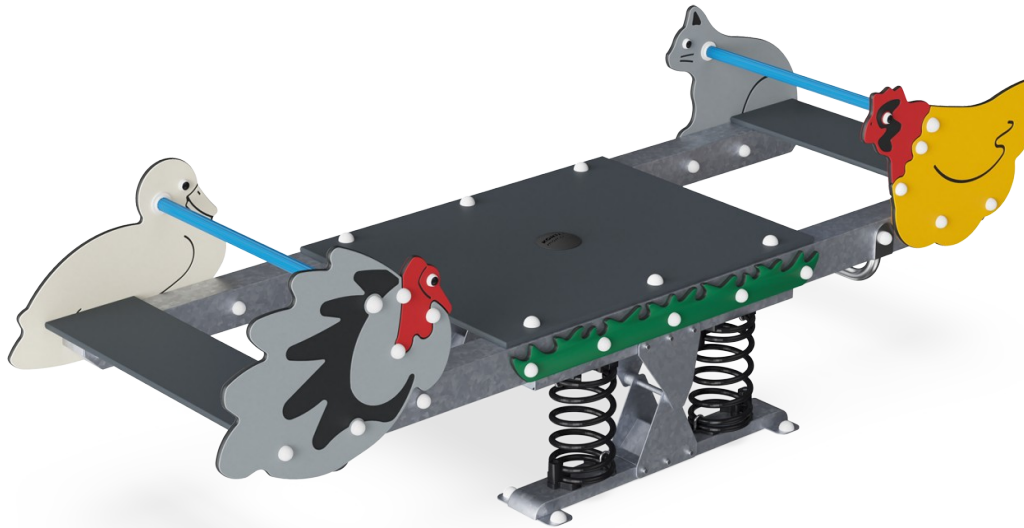
eller sitte. Setene på endene er store nok for eldre barn så vel som voksne. Den morsomme spenningen ved å gynge, enkeltvis, eller i små eller i store grupper, vil få barn til å komme tilbake for mer. Å vippe på Eventyrvippen forbedrer barnas muskler og motoriske ferdigheter, deres balanse og koordinering. Vippens romslighet støtter utvikling av sosial-

emosjonelle ferdigheter, f.eks. samarbeid, omtanke og turtaking. Smårollinger opplever forståelse av årsak og virkning ved lek på Eventyrvippen.



Eventyrvippe

M176



Temalek

Kognitiv: foreslår et tema og støtter dramatisk lek, som stimulerer språk og kommunikasjonsevner.



Vippefjær

Fysisk: responsen på bevegelser trener balanse og romlig bevissthet. Dette er grunnleggende motoriske ferdigheter som hjelper barnets evne til å sitte stille på en stol som krever en god balansefølelse. **Kognitiv:** trener forståelsen av årsak og virkning: når man beveger kroppen reagerer vippet med bevegelse.



Fotstøtte

Fysisk: muligheten for fotstøtte gir ekstra sikkerhet ved intensiv vipping. Å vippe stimulerer sansene for balanse og rom som er grunnleggende for å navigerer sikkert i hverdagen.



Håndtak

Fysisk: de vertikale håndtakene sikrer et fast grep i ulike høyder, noe som er nødvendig for å vippe fortere. Dette trener hånd- og armmuskulaturen.



Midtplattform

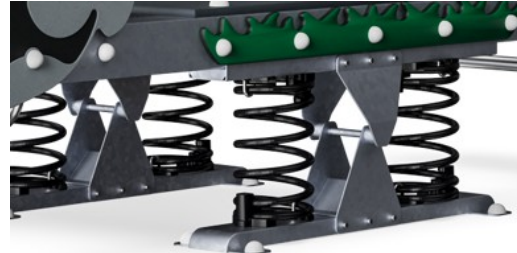
Fysisk: støtter smidighet, balanse og koordinasjon når man står, bruker ben- og kjernemuskulatur, bygger bentetthet når man hopper av. Også tilrettelagt for å sitte og ligge på så brukere med nedsatt funksjonsevne kan bli med **Sosioemosjonell:** gir et inkluderende rom. Et samlingspunkt og for omsorgspersoner som hjelper. Samarbeid og sosialt samvær når man vipper sammen

Eventyrvippe

M176



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.



KOMPAN-Fjærer er laget av høykvalitets fjærstål i henhold til EN10270. Fjærene rengjøres med fosfatering før de males med en epoksygrunning og et polyesterpulverbelegg som toppfinish. Fjærene er festet med unike antiknipebeslag for maksimal sikkerhet og lang levetid.



Fjærene er festet med unike antiknipebeslag for maksimal sikkerhet og lang levetid.

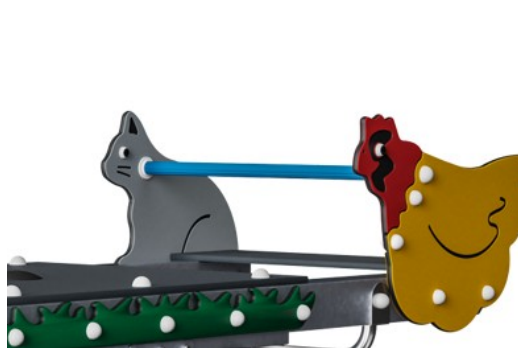
Produktnummer M17601-01P

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	100 cm
Sikkerhetssone	18,0 m²
Total monteringstid	8,3
Utgraving	0,15 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	42 cm
Forsendingsvekt	291 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
HPL sete	15 år
Garantert reservedeler	10 år
Fjær	5 år



Håndtakene er laget av polypropylen PP med utmerket resistens mot et stort temperaturområde sikrer den sikker bruk i lang tid fremover.

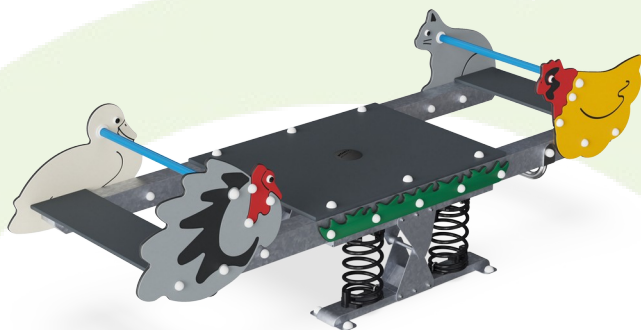


Ståloverflatene er varmgalvanisert på innsiden og utsiden med blyfri sink. Galvaniseringen har utmerket korrosjonsmotstand i utendørse miljøer og krever lite vedlikehold.



Plattform og seter er laget av HPL med tykkelse på 17,8mm med en veldig høy slitestyrke og en unik KOMPAN sklisikker overflatestruktur.





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	%
M17601-01P	593,80	2,45	40,80

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

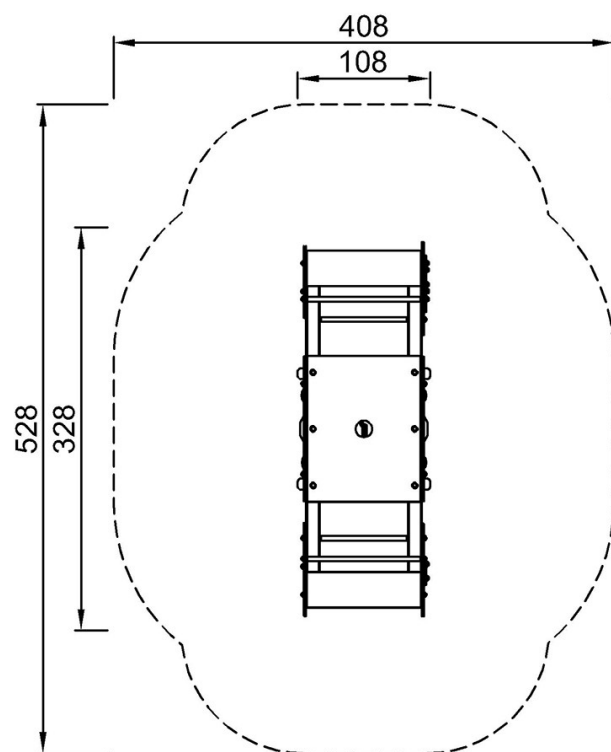


Eventyrvippe

M176

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



M17601P
*100cm
**99cm
***18m²

[Klikk for å se TOP VIEW](#)



M17601

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)