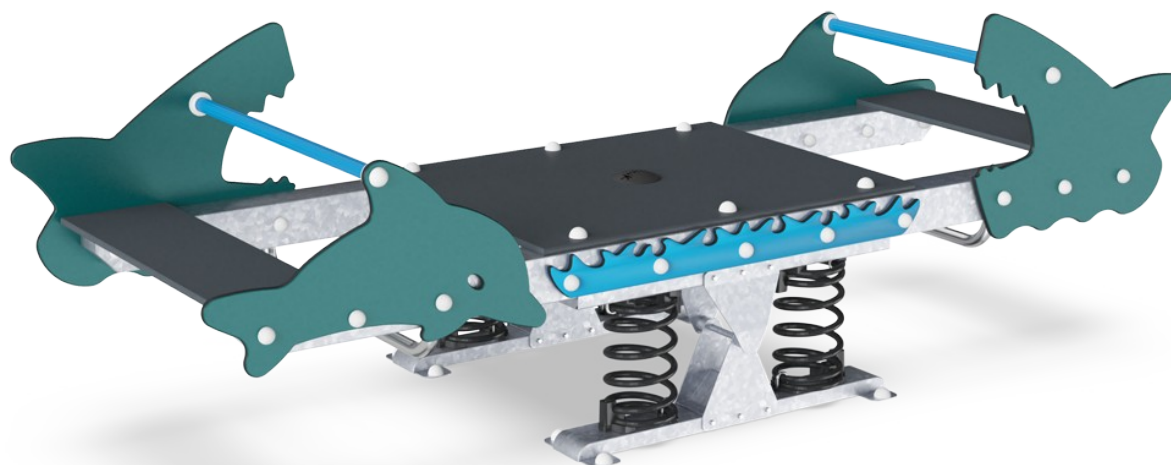


Tømmerflåte

M187



KOMPAN
Let's play

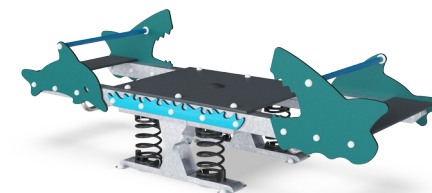


Tømmerflåten, med sine spennende haier og delfiner, oppfordrer flere barn til å delta i leken, slik at de kan gynte sammen. Det tegneserieaktige designet, en KOMPAN-klassiker som tiltrekker barn i alle aldre. De robuste hånd- og fotstøttene lar barna gynte rolig eller raskt, avhengig av humøret. Basen av fjærer tillater forskjellige aldersgrupper, til og

med voksne, å gynte sammen. Spenningsøkere kan stå på midtplattformen og føle på alle bevegelsene til apparatet. Plattformen tillater også sosialt samvær; enten liggende eller sittende. Det er plass nok for en omsorgsgiver, noe som gjør det inkluderende for alle. Setene på endene er store nok for eldre barn så vel som voksne. Den morsomme

spenningen ved å vippe, enkeltvis, i par eller i grupper, oppfordrer barn til å leke lenger. Gynting på Tømmerflåten trener barnas muskler og motoriske ferdigheter, f.eks. balanse og koordinering. Vippen støtter utvikling av sosial-emosjonelle ferdigheter som samarbeid, omtanke og turtaking.

Produktnummer M18775-01P	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	108x315x100 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	10
Fargevalg	 



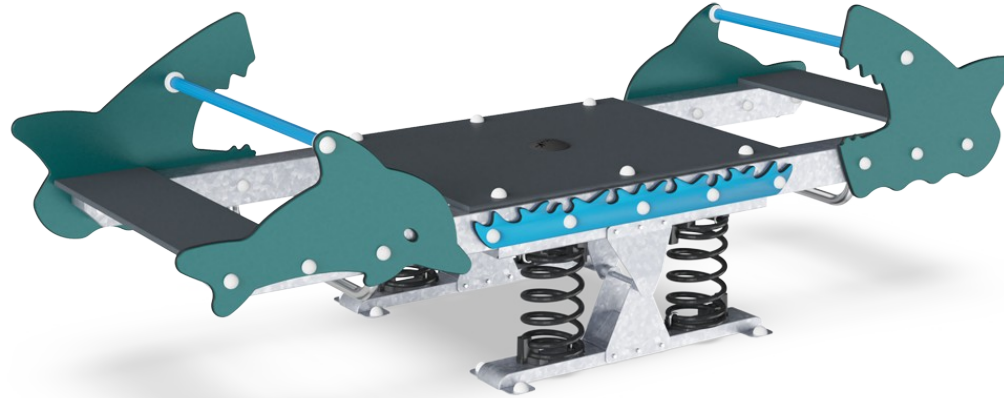
Tømmerflåte

M187



Mulighet for dobbel sitteplass

Sosioemosjonell: muligheten for at to kan vippe sammen støtter samarbeidsevner. Videre er den fysiske kontakten med andre barn stor for barnets velvære, målbart i lavere kortisol (stresshormon) nivåer.



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



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.



Vippe sammen

Sosioemosjonell: muligheten for å vippe sammen trener både samarbeidsevne og det å vise hensyn.



Temalek

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



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.

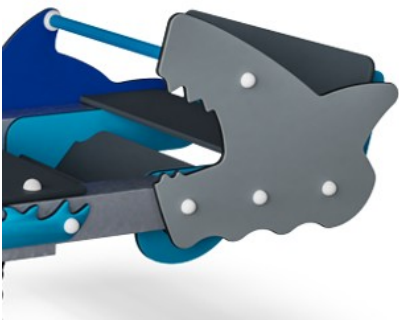


Håndtak

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

Tømmerflåte

M187



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.



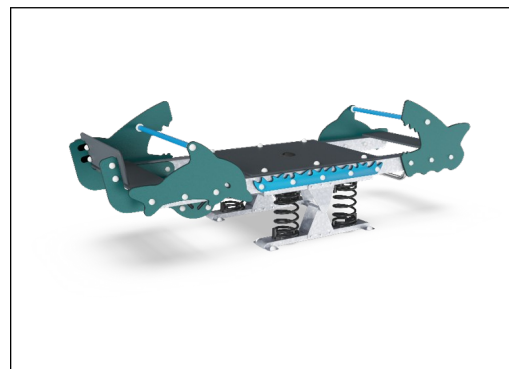
Fjærene er festet med unike antiknipebeslag for maksimal sikkerhet og lang levetid.



Støttestoplene av stål er varmgalvaniserte på innsiden og utsiden med blyfritt sink. Galvaniseringen har bra korrosjonsbestandighet i utendørs 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 skliskikker overflatestruktur.



KOMPANs GreenLine-versjon er designet med de mest miljøvennlige materialene med lavest mulig CO2-utslipp, for eksempel EcoCore™-paneler som består av +95 % resirkulert havavfall.

Produktnummer M18775-01P

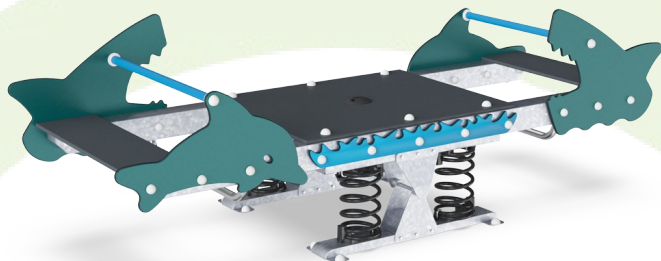
Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	100 cm
Sikkerhetssone	18,0 m²
Total monterings tid	7,9
Utgraving	0,15 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	42 cm
Forsendingsvekt	290 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

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

M18775-01P	590,25	2,44	40,78
-------------------	--------	------	-------

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

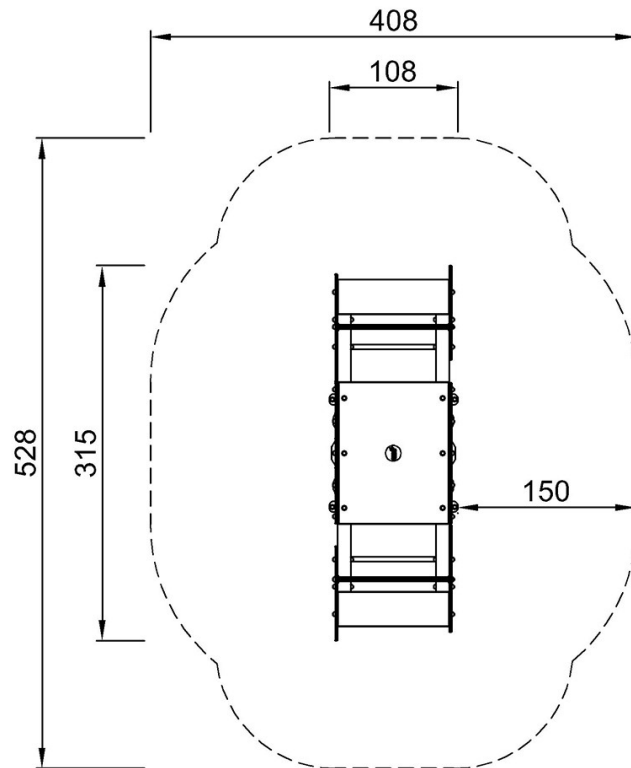


Tømmerflåte

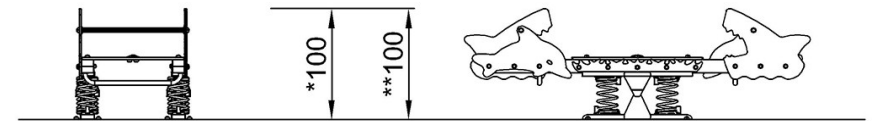
M187

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



M18775
*100cm
**100cm
***18m²



M18775

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)