

Hest

M182



Heste-vippen med sit venlige udseende og farver opfordrer børn til social leg. Med dens understøttende ergonomi vil børn lege sammen i lang tid, og komme tilbage og prøve den igen og igen. De robuste fjedrer gør det at både voksne og børn kan vippe sammen. De afrundede sæder, fodstøtterne, og håndgrebene gør det muligt for børn at sætte

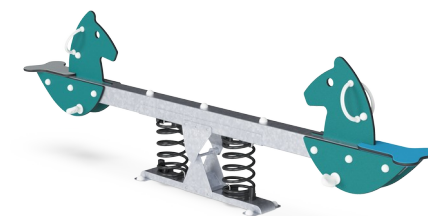
vippen i gang selv. Håndgrebene understøtter et fast greb for flere forskellige aldersgrupper. Når børn vipper på hesten lærer de at samarbejde: børn lærer at samarbejde som de skal vippe i samme rytme. Dette styrker børns social-emotionelle færdigheder, samtidig med sørges der også for at børn med for eksempel autisme kan opleve social leg inden for en

sikker ramme.

Varenr. M18213-01P

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	35x310x95 cm
Alder	3+
Antal brugere	2
Farvemuligheder	  



Hest

M182



Tema

Kognitive evner: her understøttes der til dramatisk leg med temaer, som stimulerer sproglige og kommunikative evner.



Vippe sammen

Social-emotionelle evner: her lærer børn at samarbejde og tage hensyn til hinanden når de vipper.



Fodstøtte

Fysiske evner: her understøttes intensiv gyngning, som udvikler koordination og muskelstyrke. At gyngne stimulerer børns balance og rumlig bevidsthed. Grundlæggende færdigheder for at børns evne til at styre egen krop.



Fjeder

Fysiske evner: her trænes balance og rumlig bevidsthed. Dette er grundlæggende motoriske færdigheder der gør, at børn har lettere ved at sidde stille på en stol og det udvikler deres balancesans. **Kognitive evner:** her understøttes forståelsen af årsag og virkning. Når barnet bevæger kroppen reagerer vippen.



Håndgreb

Fysiske evner: her udvikles hånd- og armmuskler, som børn holder godt fast i håndgrebet når de vipper intenst.

Hest

M182



Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



KOMPAN fjedre er lavet af fjederstål i høj kvalitet i henhold til EN10270. Fjedrene rengøres ved fosfatering, før de males med en epoxyprimer og en polyesterpulverbelægning som topfinish. Fjedrene fastgøres af unikke beslag der forhindrer nogen får noget i klemme for maksimal sikkerhed og lang levetid.



Fjedrene fastgøres af unikke beslag, der forhindrer børn og voksne i at få noget i klemme, for maksimal sikkerhed og lang levetid.

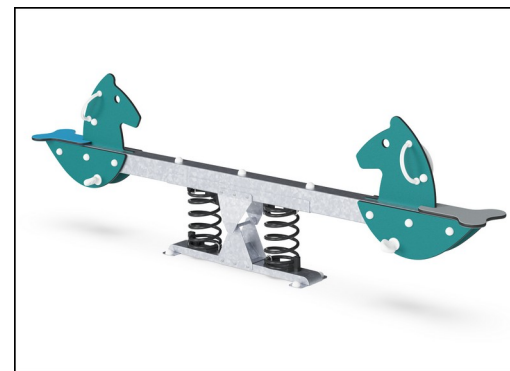
Varenr. M18213-01P	
Installationsinformation	
Maks. faldhøjde	100 cm
Faldområde	10,6 m²
Installationstid (timer)	4,3
Udgravningsmængde	0,43 m³
Betonmængde	0,00 m³
Forankringsdybde	42 cm
Fragtvægt	160 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓
Garanti	
EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Garanterede reservedele	10 år
Fjedre	5 år



Greb og fodstøtter er lavet af sprøjtstøbt høj kvalitet nylon (PA6). PA6 har god slid- og slagstyrke.



De støttende stålstolper er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.

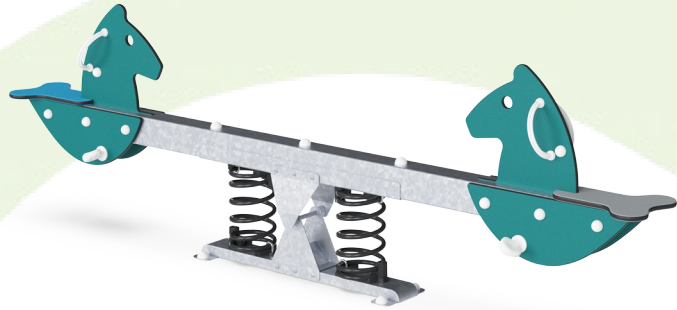


KOMPAN GreenLine-versioner er designet med ultimative holdbare materialer med den lavest mulige CO2e-udledningsfaktor, såsom EcoCore™-paneler af +95 % genbrugsmaterialer som udtjente fiskenet.



Sustainability Data

M182



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M18213-01P	255,10	2,41	50,60

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

KOMPAN
Let's play

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.

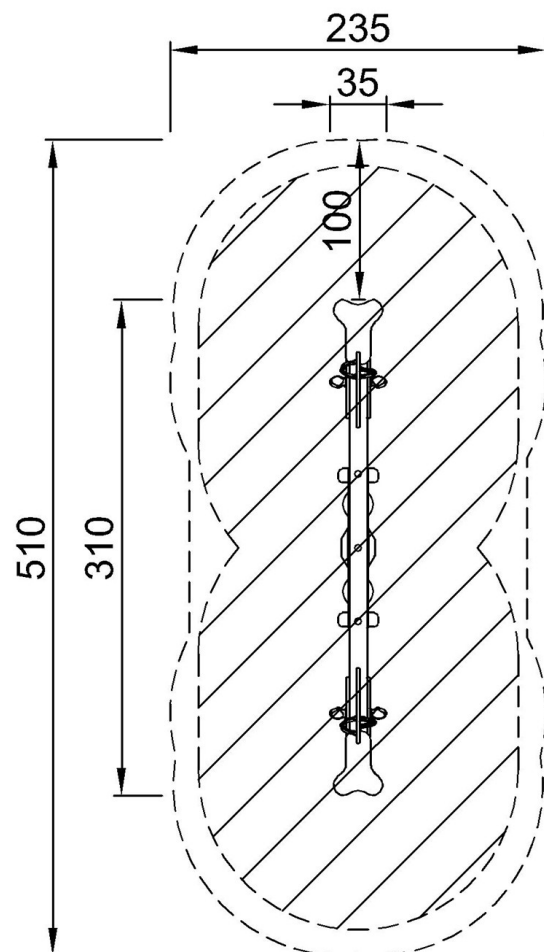
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

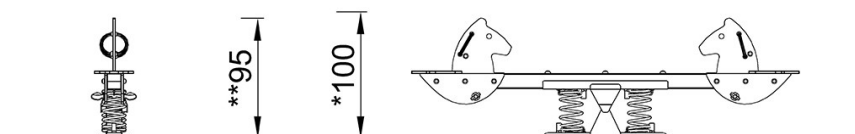


* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



M18213
*100cm
**95cm
***10.6m²



M18213

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)