

Traktor

PCM51021

KOMPANI
Let's play



Traktoren vil virkelig tiltrække mange små børn til masser af dramatisk, sjov og fysisk leg. De attraktive legeaktiviteter varierer med klatring, kravle, og rutsje der sikrer masser af fysisk aktivitet, der træner vigtige motoriske færdigheder og store muskelgrupper. På platformen finder børn gear, et rat og sidespejle, er virkelig kan sætte gang i

temaleg. Børn kan både klatre op og kravler igennem huller, der opmuntrer børn til fysisk aktivitet. Dette træner børns krydskoordinering, som styrker deres selvtillid til egen krop og så stimulerer det også deres tværmødale opfattelse. Dette bidrager til børns dramatiske leg, som er den foretrukne legemåde for små børn. Dette hjælper børn til

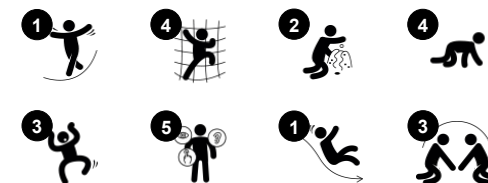
at forstå verden, samtidig med at det træner sproglige færdigheder og kommunikationsevner. Med traktorens mange historiefortællinger inden for landbrug, kørsel og bygning vil børn bare lege igen og igen.



Varenr. PCM51021-0903

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	549x297x293 cm
Alder	2+
Antal brugere	18
Farvemuligheder	



Traktor

PCM51021

KOMPANI
Let's play



Gearskefte

Social-emotionelle evner: samarbejde, tage skift og dele. **Kognitive evner:** her understøttes dramatisk leg med tema, der stimulerer børns sproglige evner.



Spejl

Kognitive evner: understøtter forståelsen af individualitet og selvudfoldelse. Stimulerer dramatisk leg og dermed også sproglig udvikling.



Drejbar hjul

Kognitive evner: den manipulerende enhed stimulerer forståelsen af årsag og virkning.



Rutsjebane

Fysiske evner: her udvikles balance og rumlig bevidsthed, som børn rutsjer. Desuden styrkes muskler, når børn sidder op og rutsjer. **Social-emotionelle evner:** stimulerer empati ved skiftevis turtagning **Kognitive evner:** her stimuleres forståelsen af rum, hastighed og afstand, som børn rutsjer ned.



Stige

Fysiske evner: her understøttes krydsordination og hånd-øje-koordination når børn klatrer på stigen. Her bruger de især ben- og armmuskulatur. **Social-emotionelle evner:** her lærer børn at skiftes og samarbejde.



"Kravle-igennem" panel

Fysiske evner: her udvikles krydskoordinering, rumlig bevidsthed og den proprioceptive sans, som børn klatrer og kravler igennem. **Social-emotionelle evner:** man lærer at skiftes og samarbejde når man skal forbi hinanden. **Kognitive evner:** skaber en forståelse af rum, form og mål, som børn skal bedømme om de kan kravle igennem.



Klatrevæg

Fysiske evner: her trænes krydsordination samt ben-, arm- og håndmuskulatur. **Social-emotionelle evner:** hældningen støtter børn imens de klatrer, specielt yngre børn.

Traktor

PCM51021



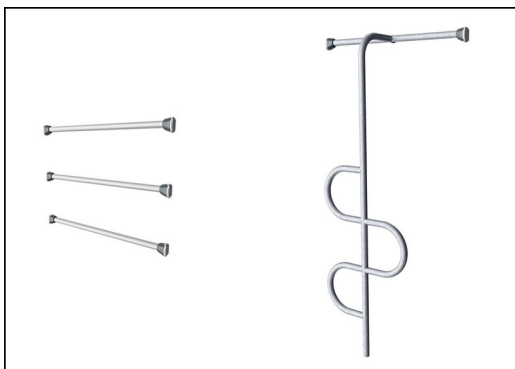
Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



Hovedstolper med varmgalvaniseret stålfod er forgalvaniseret indvendigt og udvendigt med pulverlakeret topfinish.



Alle platforme er understøttet af unikt designede aluminiumsprofiler med lavt kulstofindhold og flere fastgørelsesmuligheder. De grå støbte platforme er lavet af 75 % PP-materiale, af genbrugsmaterialer, med et skridsikkert mønster og en struktureret overflade.



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



Rutsjebanerne fås enten i formstøbt PE fremstillet af 33 % genbrugsmaterialer i forskellige farver eller i AISI304 rustfrit stål med en tykkelse på 2 mm.



Gearkasse er lavet af PP. PP har god slidstyrke og slagfasthed.

Varenr. PCM51021-0903

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	118 cm
Faldområde	37,1 m ²
Installationstid (timer)	28,9
Udgravningsmængde	1,04 m ³
Betonmængde	0,05 m ³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	916 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstid
Udhulede PE-dele	10 år
Stolpe	10 år
PP-dæk	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

PCM51021



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM51021-0903	1.160,78	1,77	68,82

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 A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Play systems



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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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



