

Tik-Tak

M631

KOMPANI
Let's play



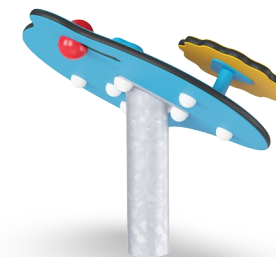
Den fantastiske Tik-Tak med sin finurlige form og livlige farver vil tiltrække masser af småbørn til lærig leg. De taktile elementer inspirerer børn til at udforske legeredskabet. Børn vil opdage, at når de udfører en handling, vil Tik-Tak reagere på det. For eksempel med det manipulerende rat og gear. Dette understøtter forståelse af årsag og virkning, samt børns

logisk tænkning. Småbørn vil lege temalege, hvor de for eksempel forestiller sig at de kører et køretøj. Dette giver anledning til samtaler med voksne og andre børn, som understøtter deres verbale interaktion. Fascinerende leg for de små.

Varenr. M63170-3417P

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	67x54x61 cm
Alder	1+
Antal brugere	2
Farvemuligheder	 



Tik-Tak

M631



Legekugle

Social-emotionelle evner: børn kan lege på begge sider, der understøtter samarbejde.

Kognitive evner: understøtter forståelsen af årsag og virkning. **Kreative evner:** børn kan efterlade kuglen i en ny position.



Gears

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

KOMPANI
Let's play



Drejbar hjul

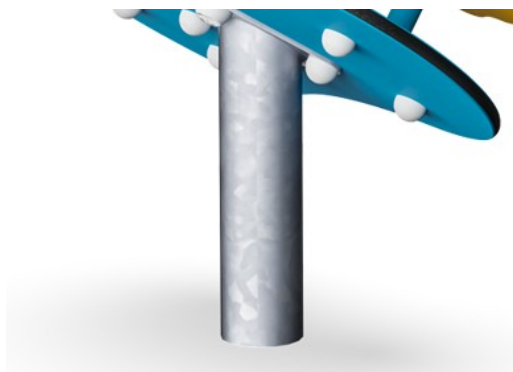
Social-emotionelle evner: udvikler samarbejde, tage skift og kommunikation. **Kognitive evner:** her stimuleres forståelsen af årsag og virkning, logisk tænkning og kommunikation. **Kreative evner:** når man arbejder med mobile legeredskaber, der kan efterlade mærker, støtter man barnets kreativitet.

Tik-Tak

M631



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.



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



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

Varenr. M63170-3417P

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	10,0 m ²
Installationstid (timer)	1,8
Udgravningsmængde	0,23 m ³
Betonmængde	0,00 m ³
Forankringsdybde	60 cm
Fragtvægt	21 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstid
HPL platforme	15 år
Bevægelige dele	2 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

M631



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	%
M63170-3417P	28,61	1,53	52,34

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: Themed 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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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.

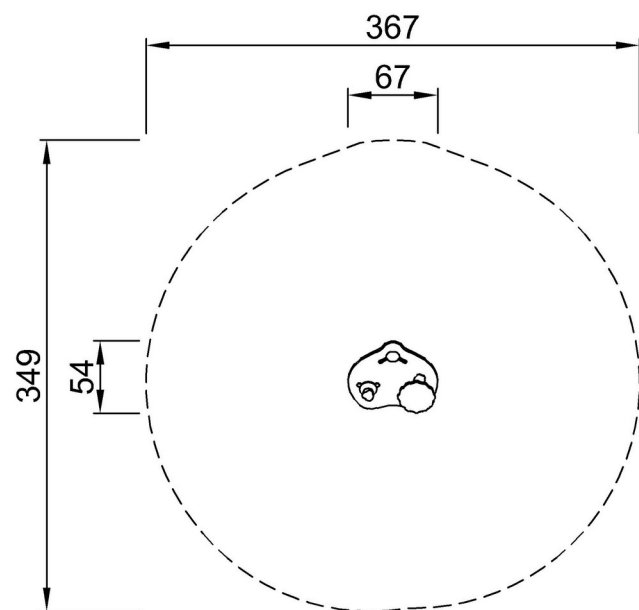
Publication date: 30. October 2023

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



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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



M63170P
**61cm
***10m²



M63170P

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)