

Trader

PCE50321

KOMPANI
Let's play



Varenr. PCE50321-0603

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	179x176x303 cm
Alder	1+
Antal brugere	6
Farvemuligheder	



Trader'en giver mulighed for roligere leg med sit fine lukkede legeområde. Panelerne understøtter sandleg, og de sandtransporterende tragte stimulerer barnets forståelse af objektets varighed - selv om man ikke kan se noget, som f.eks. sand i et rør, er sandet der stadig. Panelet med sandskovlen giver ekstra aktiviteter for finmotorikken, men

træner også den logiske tænkning. Når sandet er placeret korrekt, kan det flyttes fra den ene skovl til den anden. Det sjove klatrepanel inviterer til at flytte ting gennem huller, men tilføjer også en lav klatre- og kravleaktivitet, der skaber to rum, inde og ude. De tre sider har forskellige højder, hvilket skaber forskellige punkter for social interaktion. Trader'en kan

bruges af mange børn, både indenfor og udenfor.



Trader

PCE50321



Disk

Social-emotionelle evner: dette mødested tilskynder børn til kommunikation og samarbejde, som de skaber et socialt scenarie og udveksler fantasivarer over disken.



Klatrevæg

Fysiske evner: her understøttes krydsordination og styrker store muskelgrupper.



Tragt

Social-emotionelle evner: understøtter samarbejde og tage skift, som børn fylder tragten op. **Kognitive evner:** når materialerne passerer gennem tragte, understøtter det børnenes logiske tænkning og for yngre børn forståelsen af objektpermanens: at materialer ikke forsvinder, men løber igennem i den anden ende.



Bevægelig sandtragt

Social-emotionelle evner: understøtter samarbejde og at skiftes når børn hælder vand eller sand gennem tragten. **Kognitive evner:** når materialer passerer gennem tragte, udvikles børns logiske tænkning, og for yngre børn, forståelsen af objektpermanens: at materialer ikke forsvinder, men løber igennem. **Kreative evner:** sandtragten kan drejes og gør det muligt at ændre på hvor materialerne ender.



Panel med sandskovle

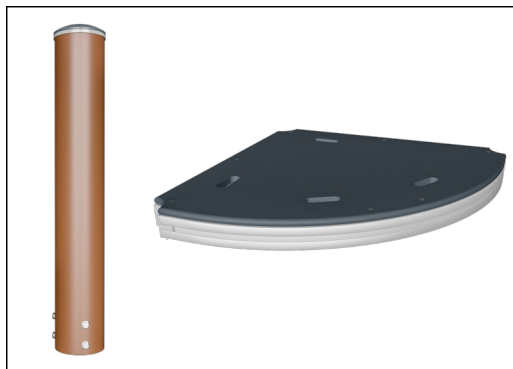
Fysiske evner: øje-hånd koordination og push-pull bevægelser. **Social-emotionelle evner:** her tilskyndes børn til samarbejde og giver mulighed for parallel leg. **Kognitive evner:** her understøttes logisk tænkning: forståelsen af årsag og virkning, som børn skifter materialer fra skovl til skovl. **Kreative evner:** bytte rundt på skovle og ændre deres position.

Trader

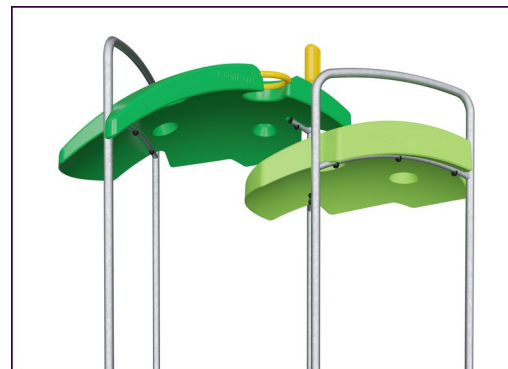
PCE50321



De buede ELEMENTS-elementer er støbt af UV-stabiliseret, genanvendeligt PE med 33 % genanvendte forbrugeraffald, såsom fødevareremballage. Med flere muligheder for indbyggede legefunktioner, der også sikrer en stærk panelløsning. Lige paneler er fremstillet af 19 mm HDPE EcoCore™ fra KOMPAN, som er et meget holdbart og genanvendeligt materiale fremstillet af +95 % PCM.



ELEMENTS-platforme er lavet af 17,8 mm tyk HPL, understøttet af en unik designet aluminiumsramme med flere monteringsmuligheder ved brug af aluminiumstik. Hovedstolperne er lavet af forgalvaniseret stål af høj kvalitet med pulverlakeret topfinish. Stolperne lukkes med hætter af UV-stabiliseret nylon (PA6).



ELEMENTS-tagene er lavet af genanvendeligt PE fremstillet af 33 % genanvendte forbrugeraffald, såsom fødevareremballage, med en vægtykkelse på mindst 5 mm for at sikre høj holdbarhed i alle klimaer rundt om i verden. Stålrørene er varmgalvaniserede indvendigt og udvendigt for maksimal holdbarhed.



ELEMENTS produkter fås i tre forskellige farvekombinationer: klassisk blå & grøn, blomstre orange & gul, naturlime og grøn.

Varenr. PCE50321-0603

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	46 cm
Faldområde	17,1 m ²
Installationstid (timer)	7,5
Udgravningsmængde	0,09 m ³
Betonmængde	0,04 m ³
Forankringsdybde	60 cm
Fragtvægt	171 kg
Forankringsmuligheder	Overflade ✓ I jorden ✓

Garanti

Buede paneler	10 år
EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Stolpe	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

PCE50321



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	%
PCE50321-0603	289,56	2,23	50,69

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

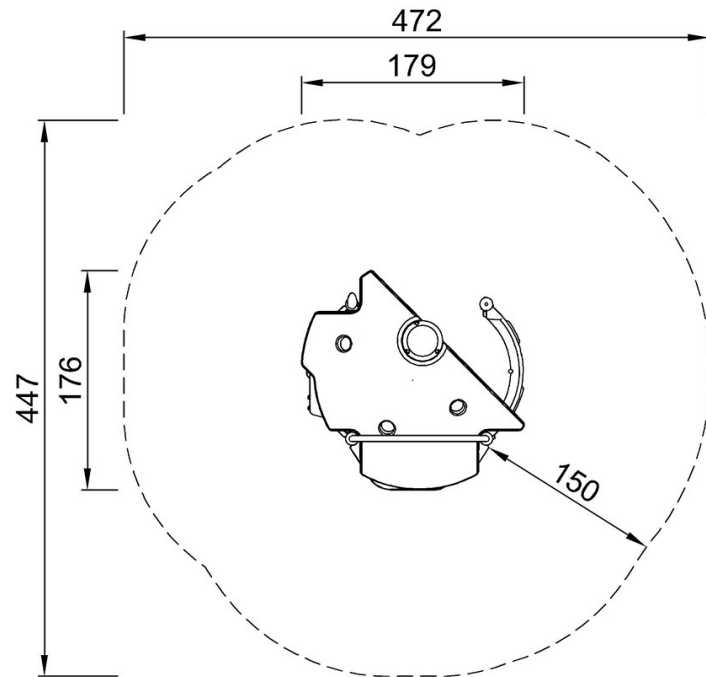


Trader

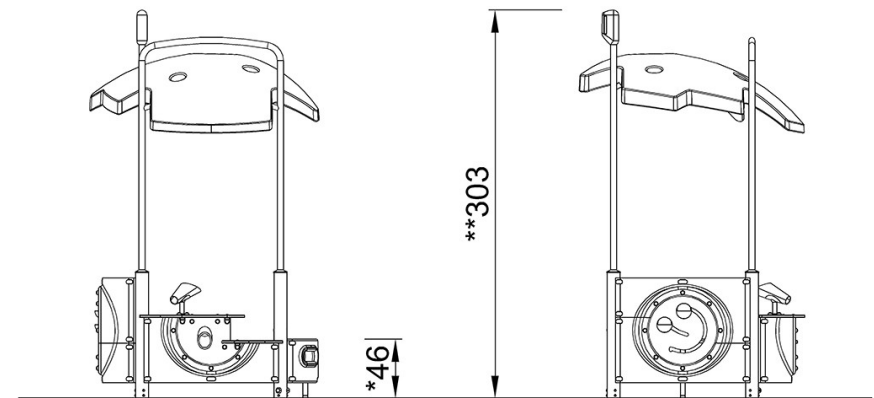
PCE50321

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



PCE50321
**46cm
**303cm
***17.1m²



PCE50321

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)