

Klätterflex


M7021

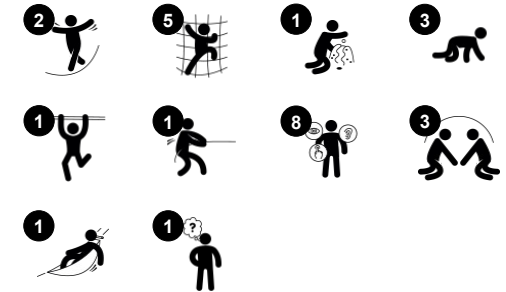
KOMPANI
Let's play



Klätterflex väcker barnens nyfikenhet, om och om igen. Panelerna har olika färgerna som uppmuntrar barnen att klättra från ena sidan till den andra. Hela enheten lutar, vilket utmanar sinne för balans och proprioception. Att klättra runt, genom hålen, upp och ner kräver dessutom både motoriska färdigheter och muskler. De tre panelerna ger också barnen

skydd från vind och sol. Klätterdubbar finns över hela enheten, och de breda plattformarna är bra ställen för att pausa och umgås.

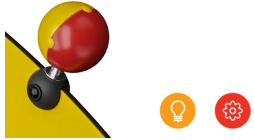
Artikelnr. M702104-3417P	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	183x245x217 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	7
Färgalternativ	



Klätterflex

M7021

KOMPANI
Let's play



Vändbar kula

Kognitiv: skapar en destination i leken, stimulerar förståelse för orsak och verkan när kulan vänds och skapar ljud. Den lena ytan ger taktill variation. **Kreativ:** det skallrande ljudet ger leken ett kreativt element.



Krypa-genom hål

Fysisk: kors-koordinerings, förmågan att kunna avgöra de egna kroppsdelarnas positionering, och rumsuppfattning utvecklas genom att klättra och krypa igenom hålet. **Socioemotionell:** samarbete och turas om. **Kognitiv:** genom att undersöka om kroppen får plats genom hålet ökar förståelse för rum, form och storlek samt kroppsuppfattning



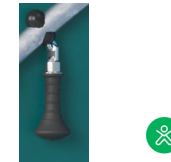
Repstege

Fysisk: kors-koordination när barnen klättrar på stegen. Att klättra tränar ben- och armmuskler.



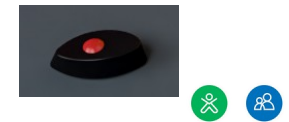
Lutande plattform

Fysisk: tränar sinne för balans och rum. **Socioemotionell:** skapar möteplatser.



Droppformat handtag

Fysisk: muskler i överkroppen utvecklas när barn drar sig upp eller hänger i armarna.



Klätterkloss

Fysisk: placerade att ge stöd till händer och fötter när barnen klättrar över, styrketräning. **Socioemotionell:** ger barn en säker känsla i klättringen.

Klätterflex

M7021



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.

Fotstödet är tillverkat av HPL med en tjocklek på 17,8 mm med mycket hög bärhållfasthet och en unik icke-glidande ytstruktur.

Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.

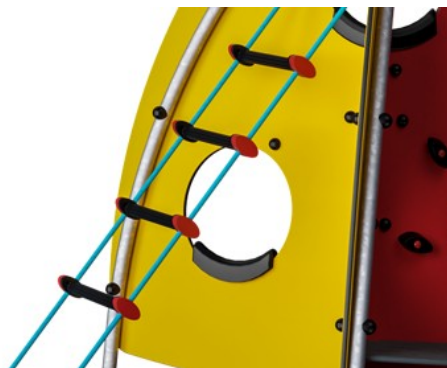
Artikelnr. M702104-3417P

Installationsinformation

Max. fallhöjd	139 cm
Säkerhetsområde	20,3 m ²
Total installationstid	8,6
Grävdjup (volym)	1,09 m ³
Betong (volym)	0,18 m ³
Stolpdjup (standard)	63 cm
Fraktvikt	288 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
HPL plattformar	15 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Spelaktiviteter som vridbollen är gjord av formsprutad UV-stabiliserad nylon av hög kvalitet (PA6). PA6 har bra slitstyrka och slaghållfasthet.

Repen är tillverkade av UV-stabiliserad Polyamid med inre stålkabelförstärkning. Repet är induktionbehandlat för att få en stark anslutning mellan stål och rep vilket också gör det väldigt slitstarkt.

KOMPAN GreenLine-versionerna är designade med ultimata miljövänliga material med lägsta möjliga CO2e-utsläppsfaktor, t.ex. EcoCore™-paneler som består av +95% återvunnet marint avfall.



Hållbarhetsdata

M7021



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M702104-3417P	420,67	2,03	48,36

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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.

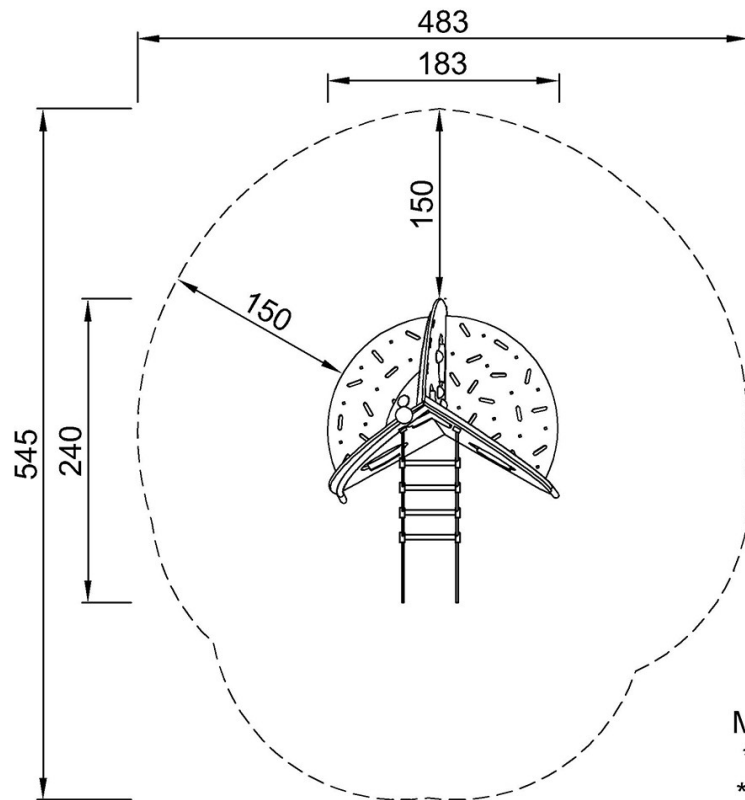
Publication date: 30. October 2023

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

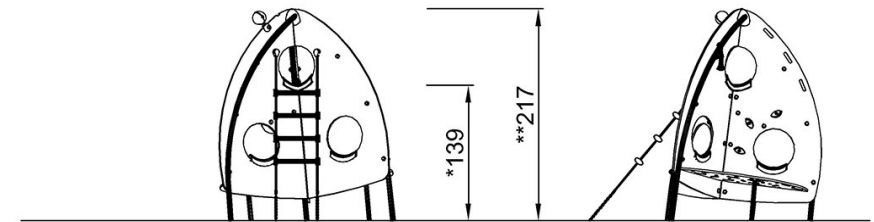


* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



M702106
*139cm
**217cm
***20.3m²



M702106

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)