

Butterfly, Double

COR17600

KOMPAN
Let's play



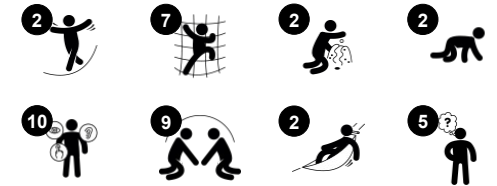
Butterfly Double är en transparent, social klättermagnet. De blå membranerna skapar en central mötesplats i mitten av klätterstrukturen. Det finns många fysiska utmaningar i de vridna näten och att klättra tränar kors-koordination samt balans – viktiga egenskaper för att kunna navigera säkert runt i sin omgivning. Butterfly näten är transparenta, vilket gör att barnen kan

se varandra och kommunicera genom hela strukturen, från toppen till botten. På marknivå finns taltrattar och två blå svängande hangout-kapslar där barnen kan umgås och leka tillsammans. Tre optiska paneler inspirerar också samtal och även logiskt tänkande genom effektfulla mönster som förändras beroende på barnens synvinkel.

Artikelnr. COR176001-0499

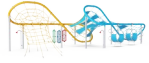
Generell produktinformation

Dimension LxWxH	1133x422x308 cm
Åldersgrupp	5+
Kapacitet (användare)	34
Färgalternativ	



Butterfly, Double

COR17600



Stort klätternät

Fysisk: de sammankopplade näten gör att barn kan känna andra klättrares rörelser, vilket är roligt och kräver koncentration. Alla muskelgrupper tränas och likaså korskoordination. **Socioemotionell:** utrymme för pauser för flera samt uppmuntrar till samarbete och turtagning.



Klätterstång

Fysisk: kors-koordination och muskelstyrka tränas. **Socioemotionell:** turas om och samarbeta



Membran

Fysisk: när barnet står, går eller sitter på det studsiga membranet utvecklas sinne för balans. En snabbare väg upp, p.g.a. extra stöd från membranet. **Socioemotionell:** möteplats för paus från replandskapet.



Hangoutkapsel

Fysisk: njuta av att gunga, sittande och liggande, stimulerar sinne för balans. **Socioemotionell:** mötas och ta en paus. Att turas om tränar förmåga att undvika konflikter.



Vertikal klättertratt

Fysisk: utvecklar kors-koordination och stora muskelgrupper. **Socioemotionell:** social och vänskaplig tävling när barnen klättrar upp och ner.



Taltratt

Socioemotionell: uppmuntrar kommunikation och social interaktion. **Kognitiv:** väcker nyfikenhet och stimulerar förståelsen för orsak och verkan och föremåls permanens: objekt och personer existerar även utanför synfältet.

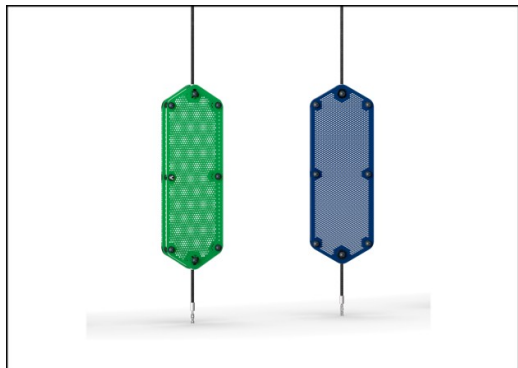


Optiska moiré-paneler

Fysisk: att sitta, hänga och luta sig på de repbunda panelerna tränar balans och kors-koordination. **Socioemotionell:** diskussion om mönster och att resonera med andra främjar förmåga att förhandla, lyssna och känna tolerans samt empati. **Kognitiv:** att undra, förstå och förklara skälen för mönstrenas förekomst utvecklar logiskt tänkande.

Butterfly, Double

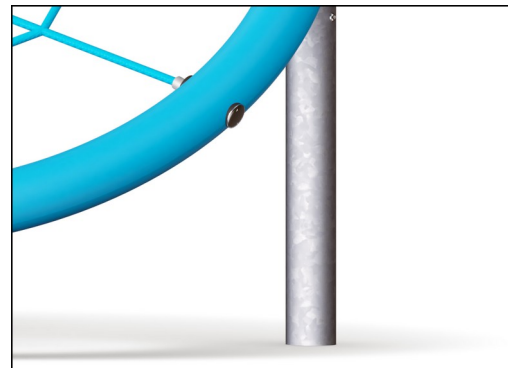
COR17600



Roterande optiska paneler på två 7 mm tjocka polykarbonatplattor med 40 mm avstånd. Det grafiska trycket på insidan består av ett lager med motiv och ett externt transparent skyddsskikt. För att undvika att trycket bleknar stabiliseras både polykarbonatpaneler och den vattenbaserade lacken.



Hangout Pod är utformad med en svetsad ram av två varmgalvaniserade samt pulverlackerade stålringar. Membranet består av ett friktionssäkert gummimaterial av samma kvalitet som transportband och med utmärkt UV-motstånd.



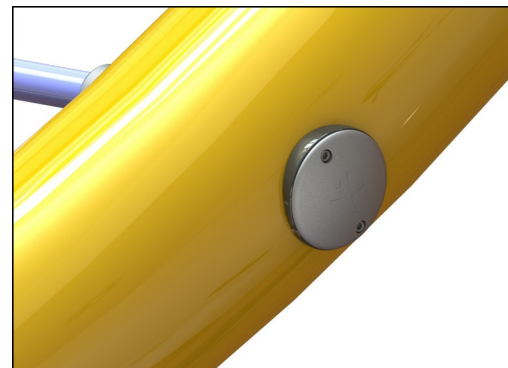
De färgade stålkomponenterna är varmförzinkade och har en pulverlackerad finish. Detta säkerställer korrosionsskydd i alla klimat och väderförhållanden. De andra stålytorna är varmförzinkade inuti och utanför med blyfri zink.



Rep av UV-stabiliserade PES-rep med inre stålkabelförstärkning. Polyestergarnet är tillverkat av +95% post-consumer-material och smälts induktivt på varje tråd. Repen är mycket slitstarka och vandalismsresistenta och kan bytas ut på plats vid behov.



Corocords S-klämmor används som universella anslutningar i Corocord-produkter. Stavar i 8mm rostfritt stål med rundade kanter pressas runt repen med en speciell hydraulisk press, vilket gör dem till det perfekta fästet: säker, hållbar och vandalismsäker, samtidigt som den tillåter den typiska rörelsen i nätstrukturerna.



Repet är festsatt på det stora stålröret med en unik uppsättning designad av KOMPAN. Den består av en inre och en yttre bussning av nylon (PA6) som leder repet genom en gängad aluminiumdel som drar åt repet.

Artikelnr. COR176001-0499

Installationsinformation

Max. fallhöjd	300 cm
Säkerhetsområde	85,2 m ²
Total installationstid	43,3
Grävdjup (volym)	27,40 m ³
Betong (volym)	8,90 m ³
Stolpdjup (standard)	60 cm
Fraktvikt	3.323 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

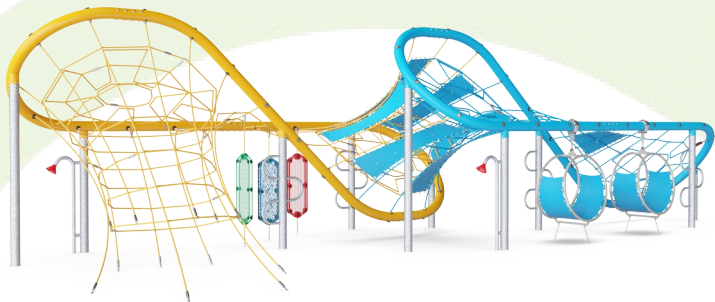
Information om garanti

Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti
Rep & nät	10 år
Färgad ytbeläggning	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

COR17600



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	%
COR176001-0499	6.232,80	2,86	46,00

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 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: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

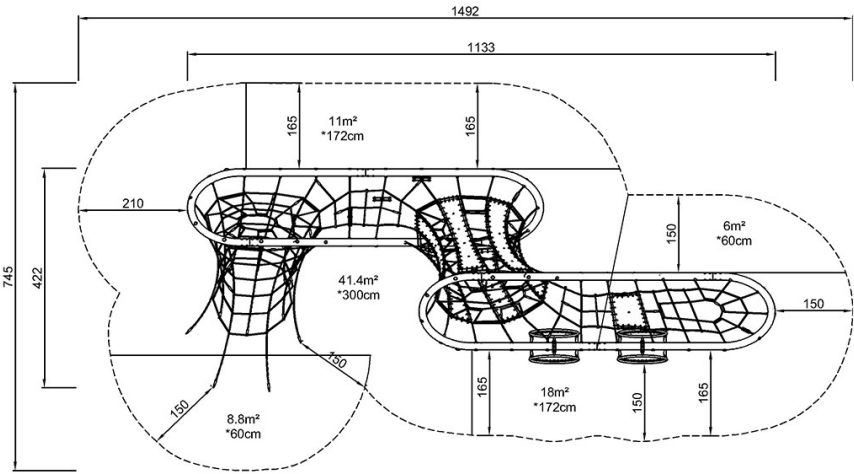


Butterfly, Double

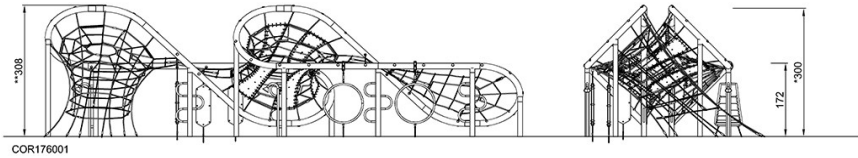
COR17600

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



COR176001
*300cm
**308cm
***85.2m²



COR176001

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)