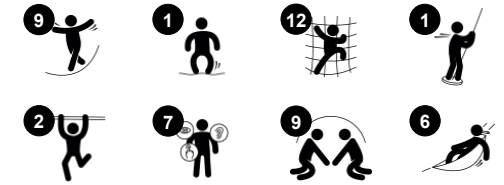
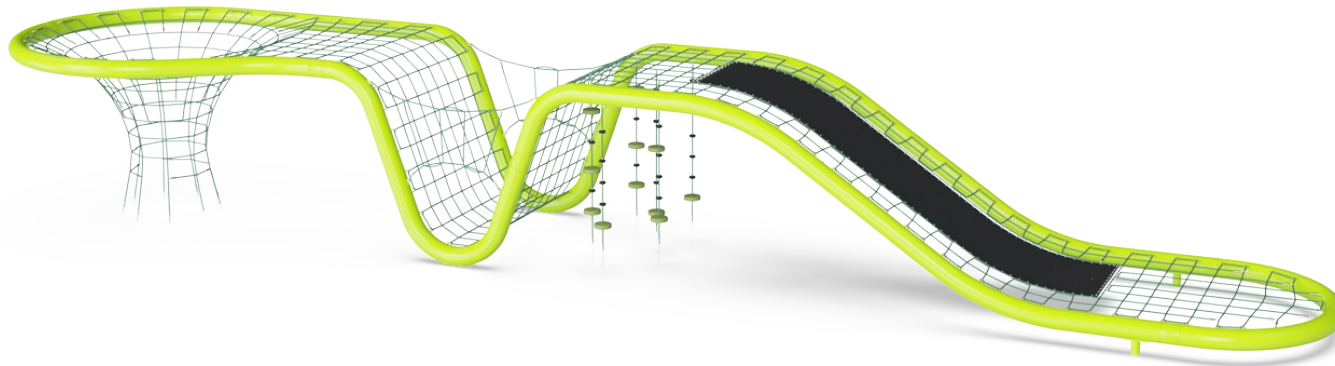


# Wave

COR16500

**KOMPANI**  
Let's play

Produktnummer COR165001-0803	
<b>Produktinformasjon</b>	
Mål LxBxH	1967x455x280 cm
Aldersgruppe	5+
Antall brukere	55
Fargevalg	●



The Wave setter spenning i bevegelse for både større barn og deres voksne følgesvenner. Familier og naboer samles for å ri på bølgene, utfordre kroppen og stimulere hjernen. Konstruksjonen er nøye utformet for å inspirere til ulike bevegelser og oppmuntre folk til å leke på forskjellige måter hver gang de kommer til lekeklassen. Dette bidrar til å opprettholde

leken og gir lekeklassen en utrolig merverdi. Når barna klatrer opp i strukturen, styrker de sine fysiske ferdigheter, spesielt smidighet, balanse og koordinasjon. Samtidig er denne strukturen det perfekte sosiale området som oppmuntrer barna til å treffe venner, noe som styrker de sosiale båndene. Denne bølgestrukturen støtter også fantasi og

fantasilek som fremmer barns velvære.  
(Design: Annabau)



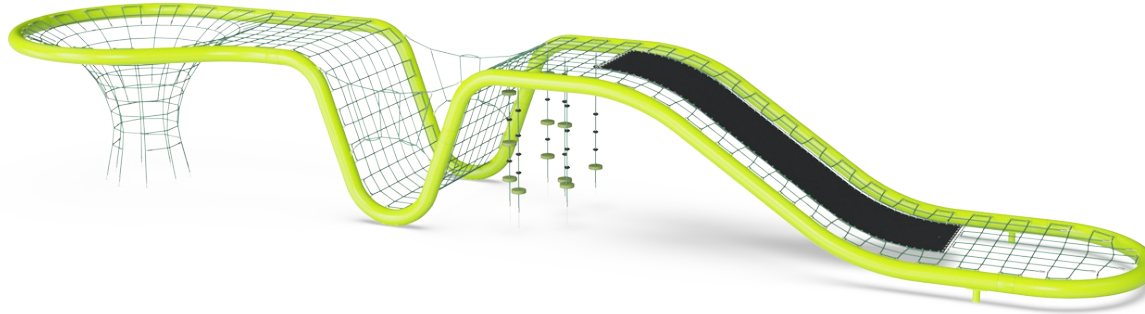
# Wave

COR16500



## Vertikal klatretrakt

**Fysisk:** utvikler tverrkoordinering og trener store muskler når man klatrer opp eller ned.  
**Sosioemosjonell:** sosialt samvær og vennlig konkurranse når man klatrer opp og ned med venner.



## Membran til å skli

**Fysisk:** utvikler balanse- og romfølelsen når man sklir ned, trener krysskoordinering og store muskelgrupper når man klatrer oppover.  
**Sosioemosjonell:** samarbeid og omtanke for andre, turtaking.



## Horisontalt nettområde

**Fysisk:** krysskoordinering når man kryper over. **Sosioemosjonell:** spenning når man ser ned høyt oppefra. Sosialt samvær med venner som sitter på nettet.



## Klatredal med tette tau-sider

**Fysisk:** variert klatring opp og ned og balansering over tette tau med vertikale støttetau er god trening for balanse, koordinasjon og muskler. **Sosioemosjonell:** samarbeid og omtanke når man balanserer og klatrer med andre. De parallelle, tette tauene og de vertikale nettveggene inspirerer til positiv konkurranse.



## Svaiende tau

**Fysisk:** smidighet, balanse og krysskoordinering når man klatrer fra ett sete til det neste i de svaiende tauene. Kroppsforståelse og muskler trener når man klatrer oppover. **Sosioemosjonell:** samarbeid og pause med venner og nye bekendte. **Kognitiv:** kan lage nye regelleke som bakken-er-lava.

# Wave

COR16500



Tau av UV-stabiliserte PES-tau med innvendig stålkabelarmoring. Polyestergarnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og smeltes induktivt på hver enkelt streng. Tauene er svært motstandsdyktige mot slitasje og hærverk, og kan erstattes på stedet hvis det er nødvendig.



Corocord 'S' klemmer brukes som forbindelser i våre Corocord-produkter. 8mm rustfrie stålstenger med avrundede kanter presses rundt tauene med en spesiell hydraulisk presse, noe som gjør dem til det ideelle bindingspunktet: trygt, holdbart og hærversresistent.



Ståloverflaten på disse bøyde stålrørene er våtmalt med ett grunnlag og ett toppsjikt blyfri fargemateriale. Malingen har utmerket korrosjonsbestandighet og kan lett vedlikeholdes.



Corocord-membranet består av et friksjonsikkert gummiert materiale av høy kvalitet med god UV-motstand. Testet og i samsvar med REACH-kravene mtp. PAH. Innebygd er en firelags armering laget av vevd polyester. Pansringen og de overflatelagene resulterer i en total tykkelse på 7,5 mm.



Fullfargede EPDM gummiskiver med glatt overflate. Den støpte EPDM omgir en varmgalvanisert stålkjerne som sikrer både stabiliteten til skivene og stabil fiksering av tauet.



Nettets aluminiumsbytter er dobbeltkonisk med avrundede ender og er så små som sikkerhetsstandarden tillater. Det overordnede nettdesignet tar sikte på å holde metalldele innenfor nettet til et absolutt minimum, både i størrelse og antall, for å gi en best mulig klatreopplevelse.

Produktnummer COR165001-0803

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	280 cm
Sikkerhetszone	181,4 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	103,0
Utgraving	10,41 m <sup>3</sup>
Betong	6,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	80 cm
Forsendingsvekt	3.722 kg
Forankring	In-ground ✓

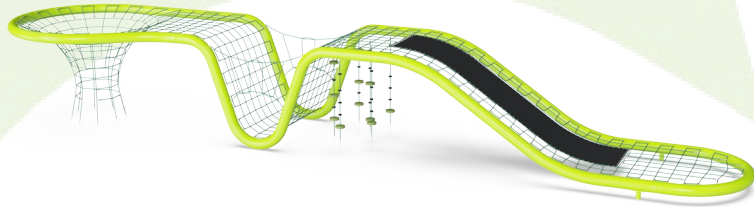
## Garanti

Aluminiumsklemmer	10 år
Corocord tau	10 år
Membran	2 år
S-Klemmer	10 år
Garantert reservedeler	10 år



# Grønn data

COR16500



## Krybbe til port A1-A3

Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer	
kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%	
<b>COR165001-0803</b>	9.827,21	2,69	48,94

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (A1-A3).

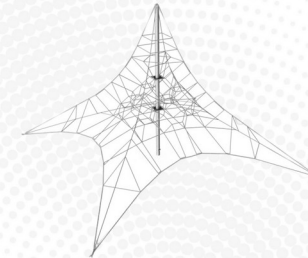
### Kompan A/S

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

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



### Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

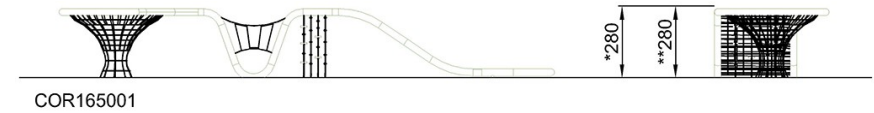
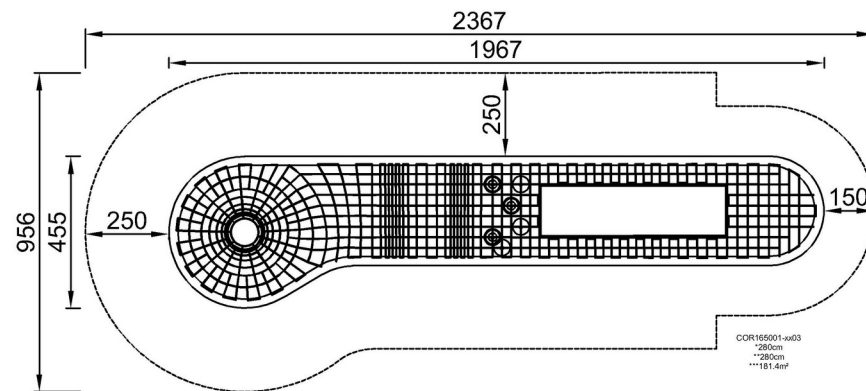
**Publication date: 30. October 2023**

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



\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetssone

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)