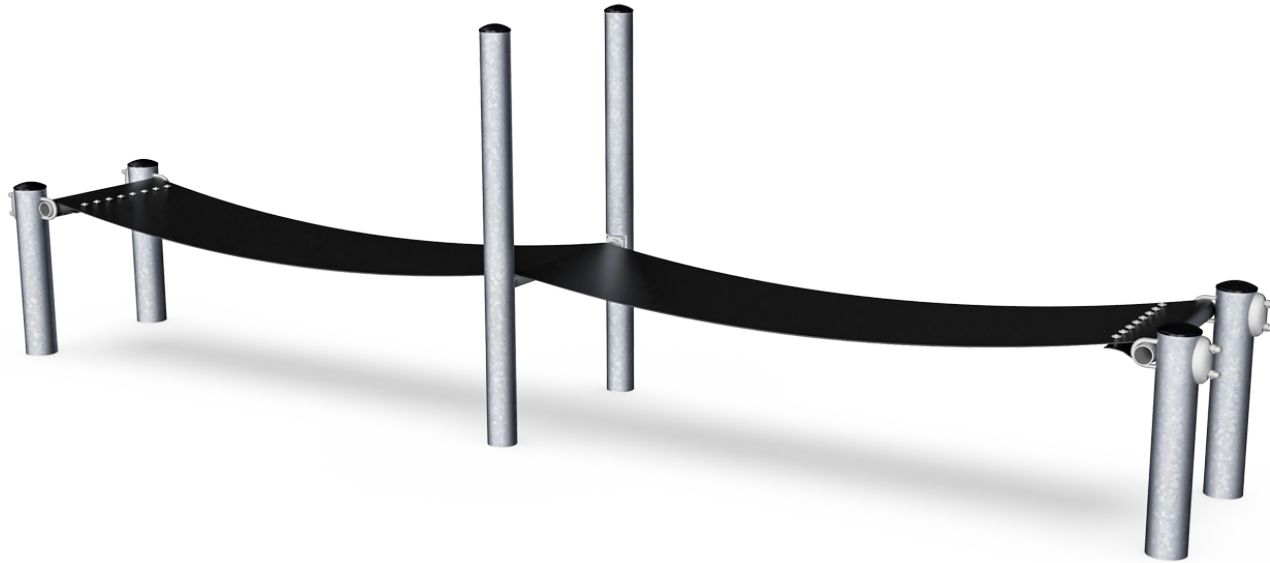


Pomppusilta

COR68060

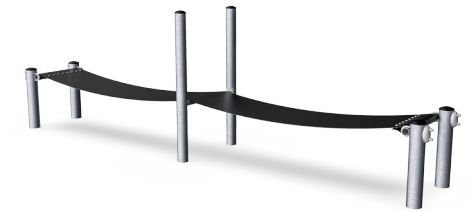
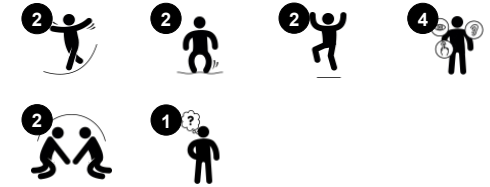
KOMPANI
Let's play



Tuotenumero COR680601-1106

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	650x120x195 cm
Ikäryhmä	5+
Leikkikapasiteetti	12
Väri vaihtoehdot	●



Kiristetty membraanilevy: Corocordin klassikkoidea, joka kutsuu hurjiin leikkeihin. Se toimii myös tarpeen mukaan penkinä tai riippumattona.



Pomppusilta

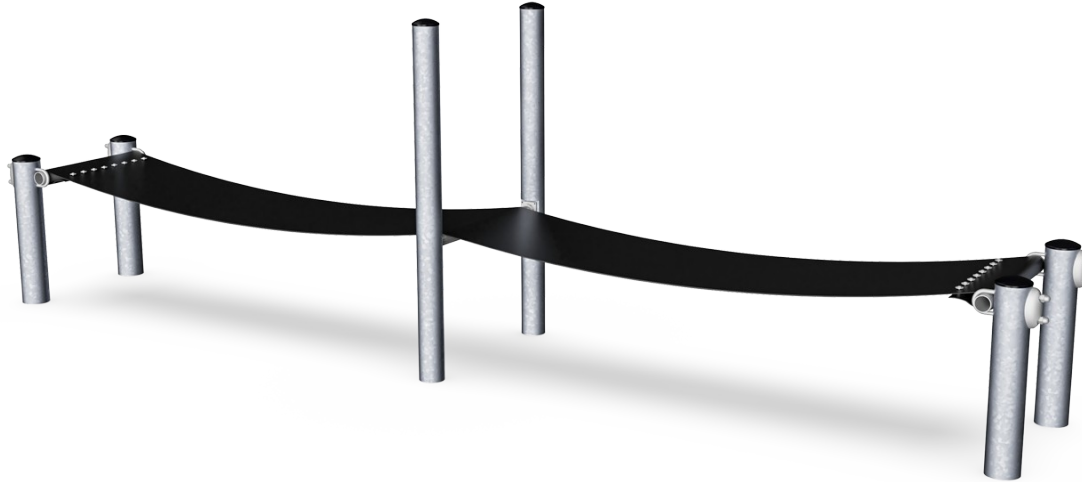
COR68060



Pomppusilta

Fyysinen: huojuva pomppusilta harjoittaa tasapainoa ja koordinaatiota. Kun lapset hyppäävät molemmilla moduuleilla, he työntyvät ilmaan harjoittaen tilantajua. Hyppääminen kasvattaa luuntiheyttä.

Sosiaalis-emotionaalinen: yhteistyötä liikkeiden ajoituksessa harjoitellaan intensiivisesti, jotta pomppusilta toimisi optimaalisesti.



Pomppusilta

COR68060



Membraani on tehty kitkankestävästä, liukuhihnalaatuisesta kumimateriaalista, joka kestää myös erinomaisesti UV-säteilyä. Tuote on testattu, ja se täyttää PAH-yhdisteitä koskevat REACH-asetuksen vaatimukset. Membraaniin on upotettu kaksi galvanoidusta teräsvaijerista valmistettua vahvikekerrosta, minkä ansiosta membraani kestää kulutusta ja ilkkivaltaa erittäin hyvin. Ytimen ja ulkokerrosten kokonaispaksuus on 10 mm.



Teräsrakenteiden sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Sinkitys takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.

Tuotenumero COR680601-1106

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	85 cm
Turva-alue	36,4 m ²
Asennusaika	6,0
Kaivanto	4,69 m ³
Betonivalu	2,98 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	110 cm
Lähetysten paino	463 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

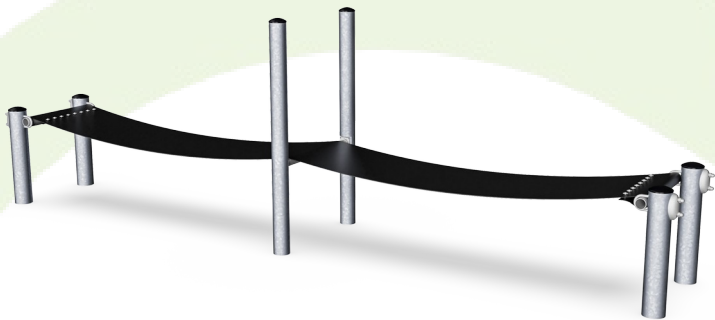
Takuutiedot

Sinkitty teräs	Elinikäinen
Membraani	2 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

COR68060



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
COR680601-1106	995,00	3,02	35,05

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

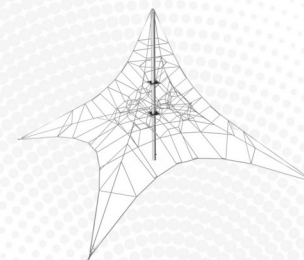
Kompan A/S

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

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

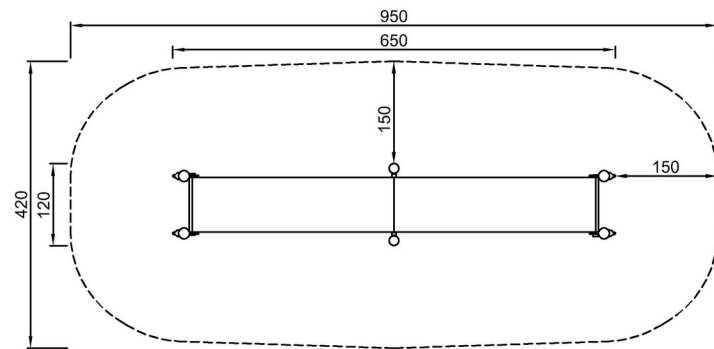


Pomppusilta

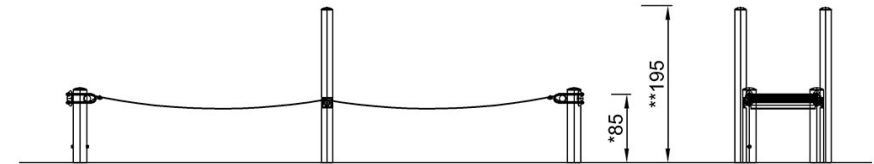
COR68060

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



COR680601-xx06
*85cm
**195cm
***36.4m²



COR680601

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)