

Tapaamispaikka riippumatoilla

PCM704

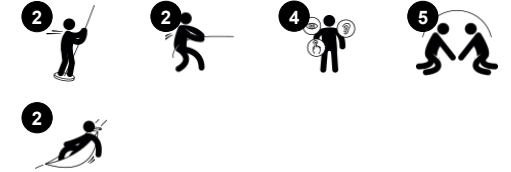
KOMPAN
Let's play



Tämä väline kutsuu mukavaan seurusteluun eri ikäisten ja –kykyisten ihmisten kesken. Tuplatapaamispaikka ja liikkuvat riippumatot sisältävät kiinteitä istuimia ja heiluvia riippumattoja, joita voi siirtää yhteistyössä. Tuote on esimerkiksi kaikenikäisten koululaisten mieleen. Tässä tapaamispaikassa voi istua tankojen, istuinten ja lempeästi

keinuvien riippumattojen päällä. Riippumattoja voi siirtää lähemmäksi toisiaan tai kauemmaksi toisistaan erilaisia leikki tilanteita varten. Väline toimii eri-ikäisten, -kykyisten ja –kokoisten käyttäjäryhmien tapaamispaikkana.

Tuotenumero PCM704-0902	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	330x345x290 cm
Ikäryhmä	4+
Leikkikapasiteetti	12
Värvaihtoehdot	●



Tapaamispaikka riippumatoilla

PCM704



Useita penkkejä

Sosiaalis-emotionaalinen: tapaaminen, jakaminen ja tuon pitäminen läpinäkyvässä paikassa.



Liikuteltava riippumatto

Fyysinen: keinuessa harjoittaa tasapainoa, ruumiinpainon tunteminen maatessa. Tukee käyttäjiä makuuasennossa tai istuen.

Sosiaalis-emotionaalinen: kohtaamiset, ystäville vauhdin antaminen, vuorottelu

Luovuus: riippumaton asennon ja suunnan muuttaminen

Tapaamispaikka riippumatoilla

PCM704

KOMPAN
Let's play



19 mm:n EcoCore™ -paneelit. EcoCore™ on erittäin kestävä, ympäristöystävällinen materiaali, joka ei ole ainoastaan kierrätettävissä käytön jälkeen, vaan se koostuu myös ytimestä, joka on valmistettu 100% kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



Askelmat on tehty 17,8 millimetrin paksuisesta korkeapainelaminaatista (HPL), jossa on luistamaton pinta standardin EN 438-6 mukaisesti. KOMPANin HPL-materiaalin kulutuksenkesto on hyvä, mikä takaa pitkän käyttöiän kaikissa ilmasto-olosuhteissa.



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



Riippukeinuistuin on tehty PUR-kumista. Kaikki osat säilyttävät ominaisuutensa -30–60 °C:n lämpötiloissa. Kaikki materiaalit on UV-stabiloitu ilman raskasmetalleja sisältäviä stabilointiaineita.



Riippukeinujen kaarevat tangot on tehty vahvasta ruostumattomasta teräksestä korroosionkestävyyden takaamiseksi.



Terästolpat on galvanoitu sisä- ja ulkopuolelta sekä jauhemaalattu. Tämä takaa erinomaisen korroosionkestävyyden kaikissa ilmasto-olosuhteissa ympäri maailmaa.

Tuotenumero PCM704-0902

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	59 cm
Turva-alue	33,0 m ²
Asennusaika	11,3
Kaivanto	0,27 m ³
Betonivalu	0,12 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähteyksen paino	449 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Membraani	2 vuotta
Tolppa	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

PCM704



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM704-0902	658,15	2,19	65,89

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
Let's play

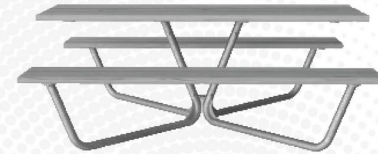
Kompan A/S

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: Park



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: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(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

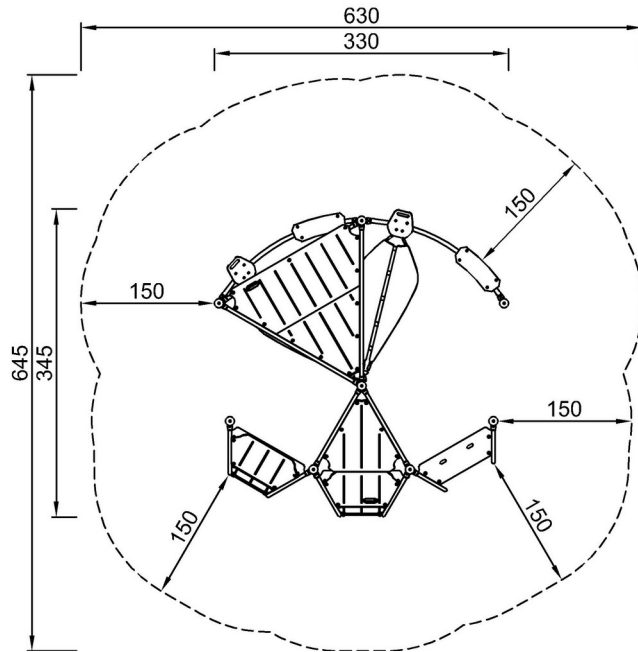


Tapaamispaikka riippumatoilla

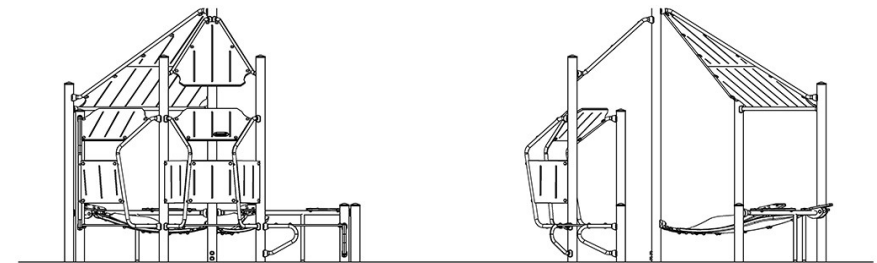
PCM704

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



PCM704-0902
*59cm
**290cm
***33m²



PCM704-0902

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)