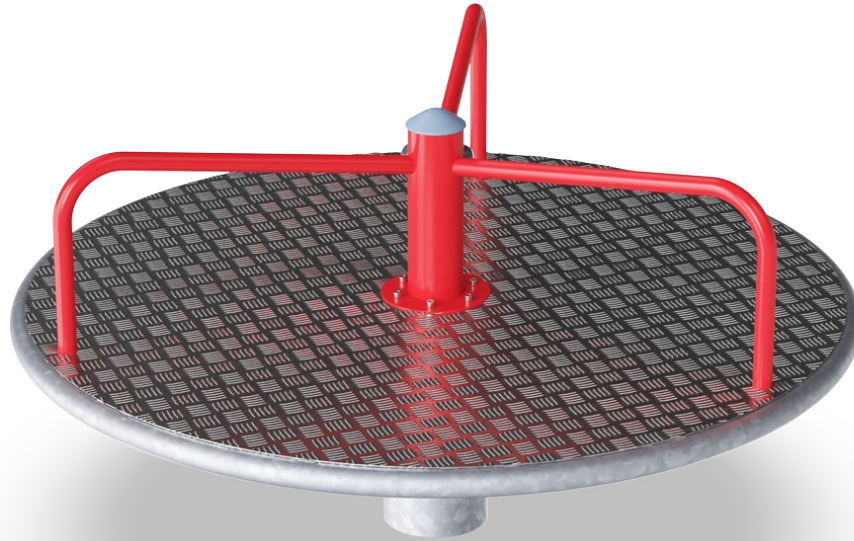


Tankokaruselli

KPL115

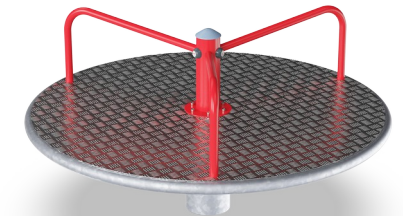
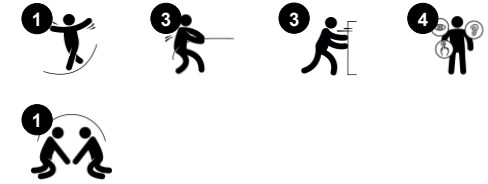
KOMPANI
Let's play



Tuotenumero KPL115-0501

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	155x155x81 cm
Ikäryhmä	4+
Leikkikapasiteetti	10
Väri vaihtoehdot	  

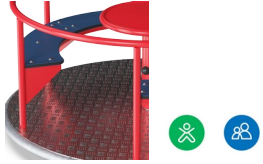


Lapset eivät saa koskaan tarpeeksi vauhdista ja pyörimisen tunteesta. Valikoimamme sisältää perinteisiä karuselleja ja innovatiivisia pyöriä välineitä.



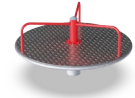
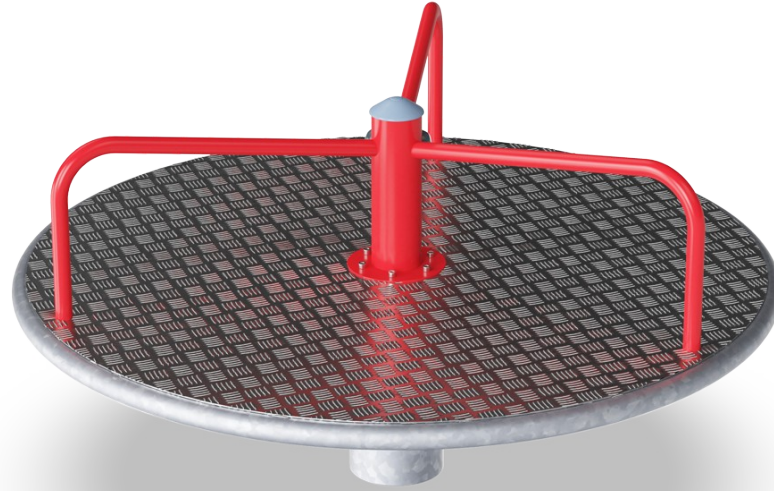
Tankokaruselli

KPL115



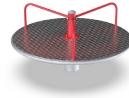
Kaiteet ja sivutangot

Fyysinen: karusellin työntäminen ja vetäminen kehittää käsivarsien ja jalkojen lihaksia. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vauhdin antaminen muille kehittää yhteistyötä ja empatiaa: milloin lopettaa, miten vuorotellaan jne.



Pyöriminen

Fyysinen: työntämällä tai vetämällä liikkeelle, lapset käyttävät lihasvoimaansa ja vahvistavat sydäntä. Pyöriminen kehittää tasapainon ja tilan tunnetta. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kuuntelemalla ja neuvottelemalla siitä, kuinka hitaasti tai nopeasti mennään, lapset kehittävät empatiaa ja yhteistyötaitoja.

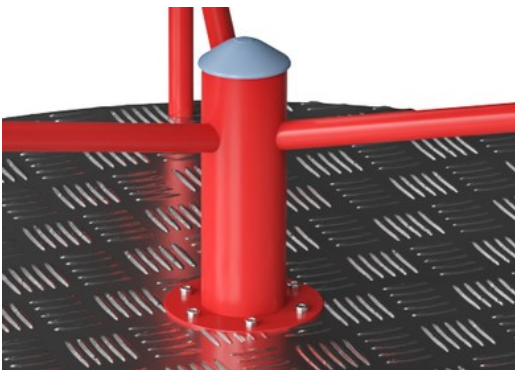


Litteä alusta

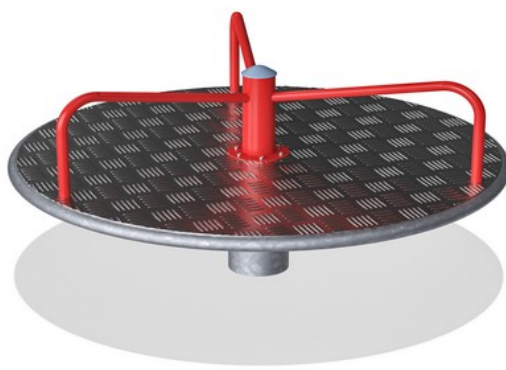
Fyysinen: mahdollistaa erilaiset kehon asennot, esim. makaamisen, istumisen ja seisomisen. **Sosiaalis-emotionaalinen:** tilavuus kutsuu suurempia lapsiryhmiä leikkimään yhdessä.

Tankokaruselli

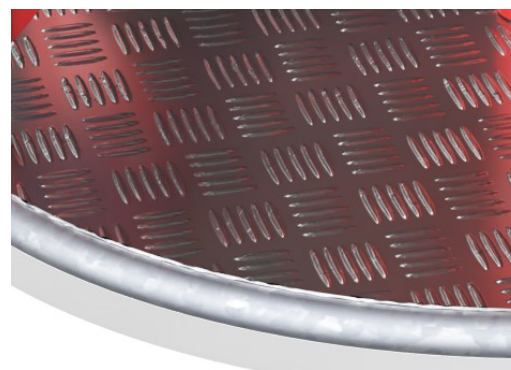
KPL115



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



Raskaaseen käyttöön suunniteltu laakerijärjestelmä, jossa on kaksi yksirivistä korkealaatuista urakuulalaakeria kumitiivisteillä. Täysin umpinainen laakerirakenne on kestovoideltu ja sijaitsee maanpinnan yläpuolella.



Levy on 3 millimetrin paksuista korkealaatuista alumiinia, jonka päällä on 2 millimetrin paksuinen pintakuviointi. Tämä alumiinilevy takaa turvalliset leikit kaikille käyttäjille ja on helposti huollettava.

Tuotenumero KPL115-0501

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	100 cm
Turva-alue	24,2 m ²
Asennusaika	2,4
Kaivanto	0,45 m ³
Betonivalu	0,40 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	80 cm
Lähetysten paino	148 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

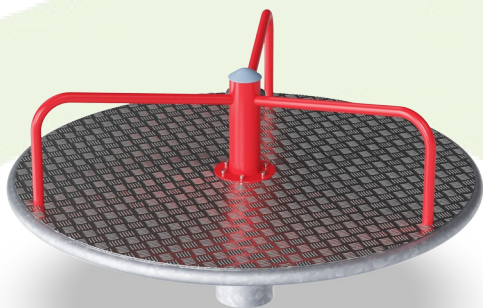
Takuutiedot

Alumiinilevy	15 vuotta
Laakerirakenne	5 vuotta
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

KPL115



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KPL115-0501	421,11	3,52	43,94

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehyksenä 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).

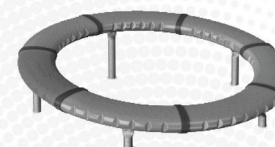
Kompan A/S

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: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

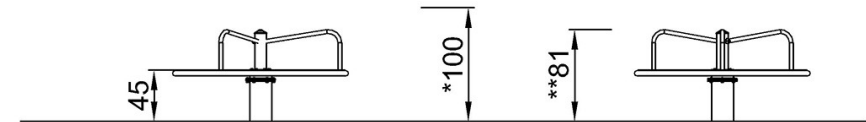
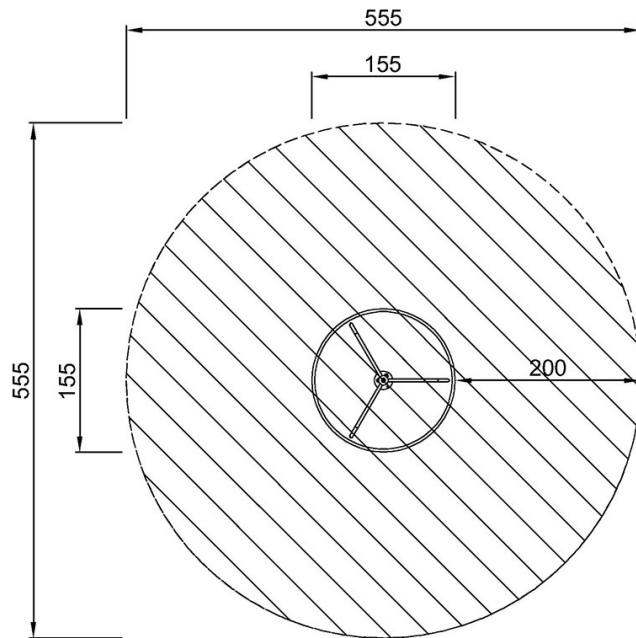


Tankokaruselli

KPL115

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



KPL115

KPL115
*100cm
**81cm
***24.2m²

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)