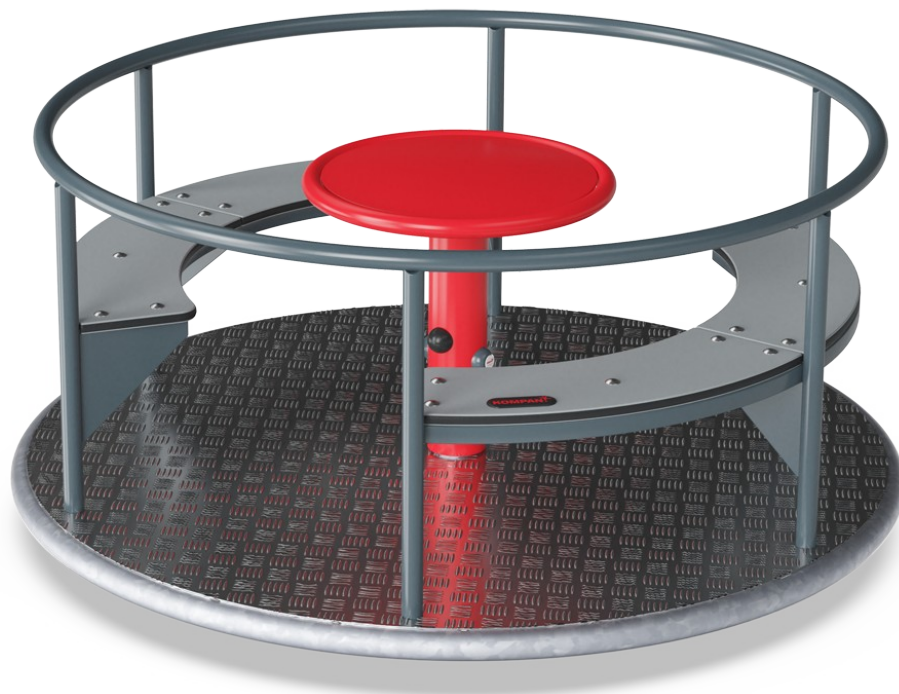


Kolotoč s lavicí

KPL114

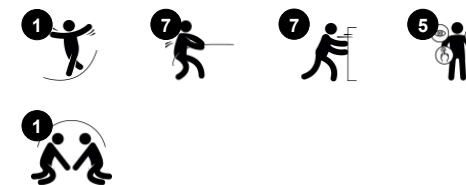
KOMPANI
Let's play



Položka č. KPL114-0902

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	155x155x71 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	8
Možnosti barev	



Děti nikdy nemají dost rychlosti a točení. Náš sortiment obsahuje tradiční kolotoče i inovativní otáčivé produkty.



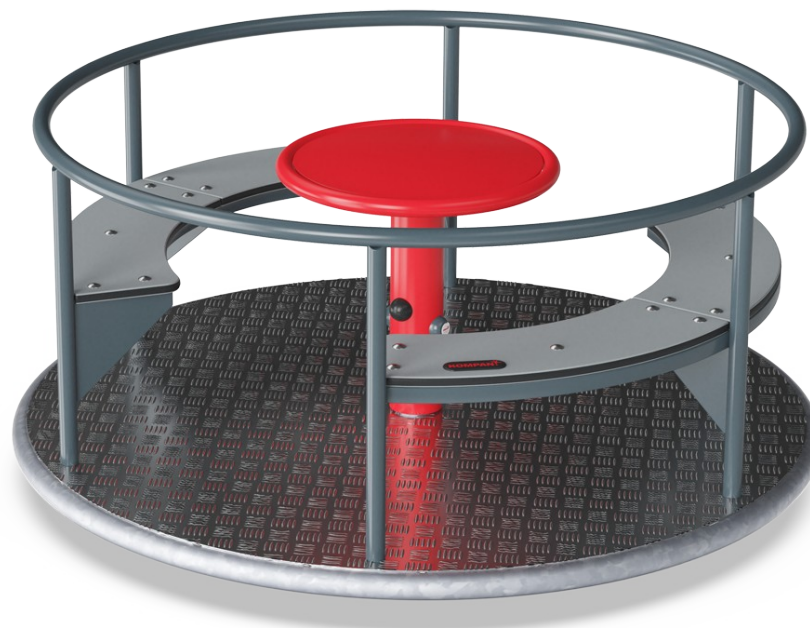
Kolotoč s lavicí

KPL114



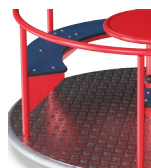
Středový stolík

Fyzické: training of hand, arm and core muscles when turning the carousel. **Sociálně-emocionální:** cooperation when spinning. Consideration of others when deciding speed of spin. **Kognitivní:** understanding of cause and effect and logical thinking for younger children.



Lavice kolotoče

Sociálně-emocionální: great gathering points placed oppositely to make eye contact possible. This facilitates the cooperation in spinning the carousel.



Zábradlí a boční tyče

Fyzické: pushing or pulling the carousel strengthens arm and leg muscles. **Sociálně-emocionální:** pushing and pulling others facilitates cooperation and empathy: when to stop, how to take turns etc.



Rotace

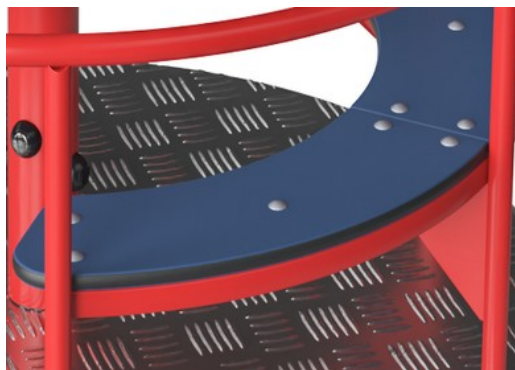
Fyzické: pushing or pulling it into motion, children use their muscle strength and strengthen their cardio. The rotation develops the sense of balance and space when enjoying the ride. **Sociálně-emocionální:** listening and negotiating how slow or fast to go, children develop their empathy and cooperation skills.

Kolotoč s lavicí

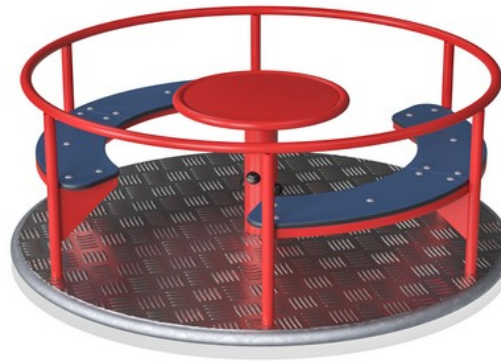
KPL114



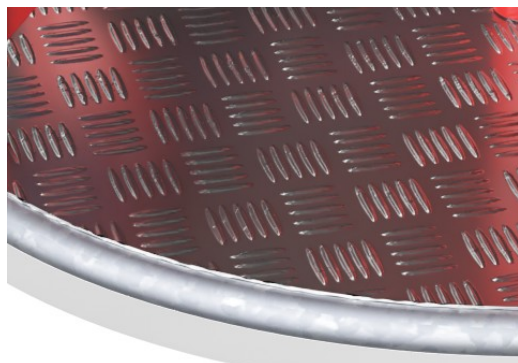
Ocelové povrchy jsou žárově zinkovány uvnitř i vně. Galvanizace má vynikající odolnost proti korozi ve vnějším prostředí a vyžaduje nízkou údržbu.



Sedáky jsou vyrobeny z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný, ekologický materiál, který je po použití nejen recyklovatelný, ale také je vyroben z více než 95% z post-spotřebních materiálů, jakými jsou např. potravinové obaly, a to jak jádro, tak vnější barevná vrstva.



Robustní ložiskový systém se dvěma jednodrážkovými, vysoce kvalitními, kuličkovými ložisky s gumovým těsněním. Plně uzavřená konstrukce ložiska je po celou dobu životnosti promazávána a umístěna nad zemí.



Deska z kvalitního hliníku o tloušťce 3 mm se vzorem textury 2 mm. Tato hliníková deska zajišťuje bezpečnou hru pro všechny uživatele a vyžaduje nízkou údržbu.

Položka č. KPL114-0902

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	24,2 m ²
Celková doba instalace	4,1
Objem výkopu	0,56 m ³
Objem betonu	0,50 m ³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	193 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

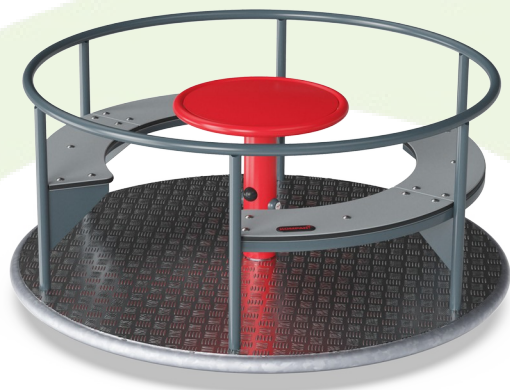
Informace o záruce

Hliníková deska	15 let
Konstrukce ložisek	5 let
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
HPL deska	15 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

KPL114



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KPL114-0902	527,20	3,20	48,01

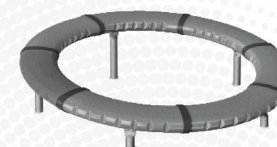
Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (A1-A3).

Kompan A/S

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



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

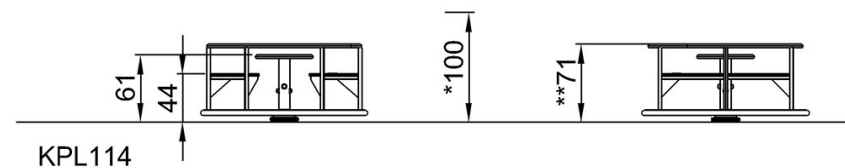
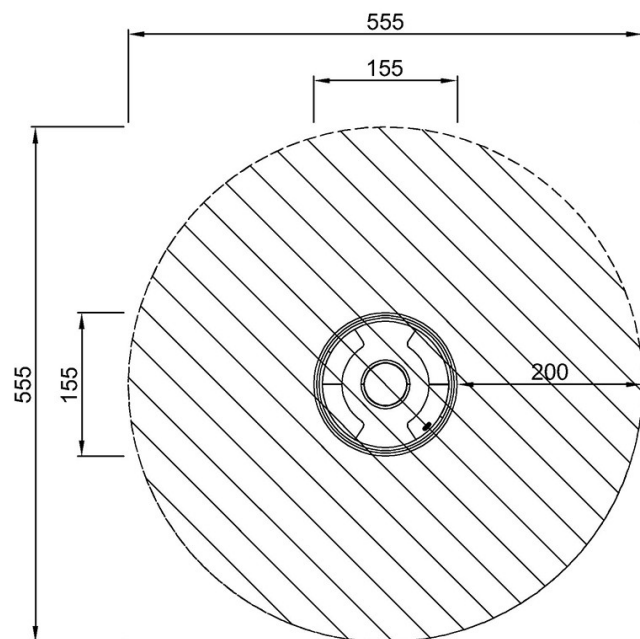


Kolotoč s lavicí

KPL114

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



KPL114
*100cm
**71cm
***24.2m²

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)