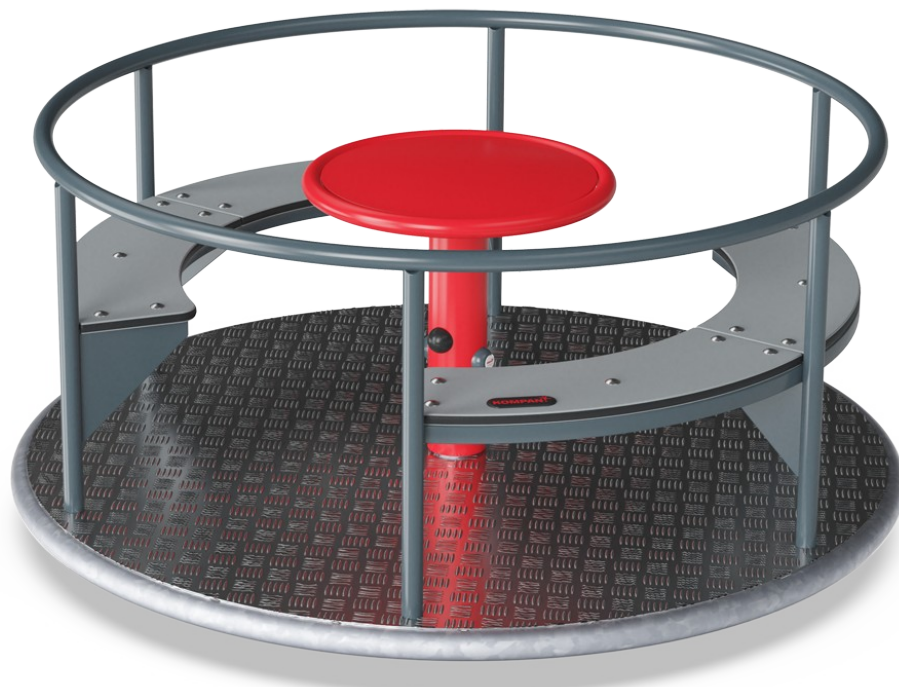


Karusell med bänk

KPL114

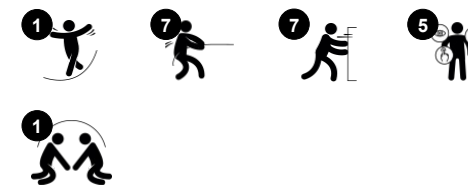
KOMPANI
Let's play



Artikelnr. KPL114-0902

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	155x155x71 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	8
Färgalternativ	



Den röda, roterande karusellen lockar både barn och vuxna. Med sin snurrskiva och två bänkar bjuder karusellen in till sociala lekar, och barnen kan inte få nog av det! Snurrandet kan startas genom att antingen putta eller dra karusellen i rörelse från utsidan eller genom att snurra bordet inne i karusellen. Den rundade formen ger utrymme för både sittande och

stående användare. Snurrandet av karusellen tränar det vestibulära systemet och balansen. Detta är grundläggande för barnets förmåga att röra sig runt i världen på ett säkert sätt. Det är också grundläggande för att gå, springa och till och med kunna sitta still och koncentrera sig. När balansen är underutvecklad kan barn inte fokusera på något annat än att hålla balansen -

sittande eller stående. Så det roliga med att snurra på karusellen är att det tjänar ett verkligt syfte.



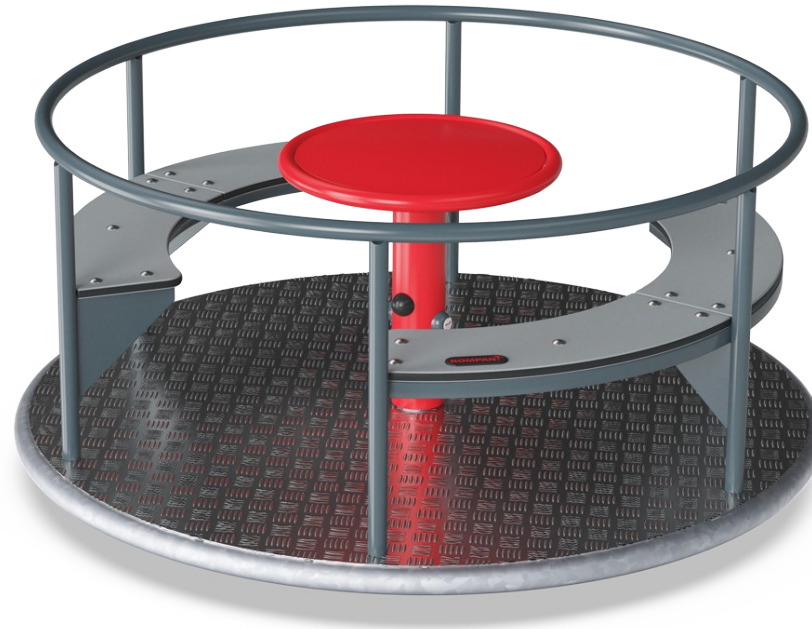
Karusell med bänk

KPL114



Centralt bord

Fysisk: att snurra karusellen tränar hand-, arm- och magmuskler. **Socioemotionell:** samarbete. Att bestämma fart över hänsyn till andra. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan samt logiskt tänkande för yngre barn.



Karusellbänk

Socioemotionell: fin mötesplats placerad mitt emot för att möjliggöra ögonkontakt. Främjar samarbete för att snurra karusellen.



Handräcken och sidostolpar

Fysisk: att putta på eller dra karusellen stärker arm- och benmuskler. **Socioemotionell:** att putta på eller dra andra övar samarbete och empati: när man ska stanna, hur man turas om etc.



Rotation

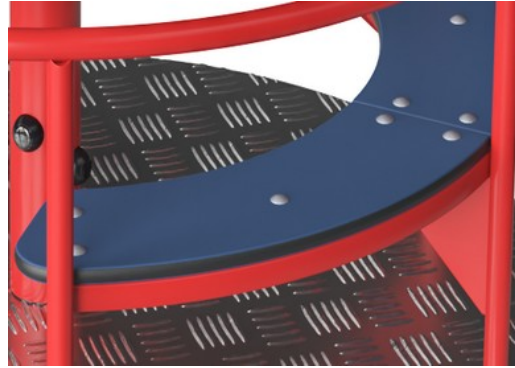
Fysisk: när barnen puttar eller drar lekenheten i rörelse tränas muskelstyrka och kondition. Rotation utvecklar sinne för balans och rum. **Socioemotionell:** att lyssna och samarbeta kring hur snabbt barnen ska snurra utvecklar empati och samarbetsförmåga.

Karusell med bänk

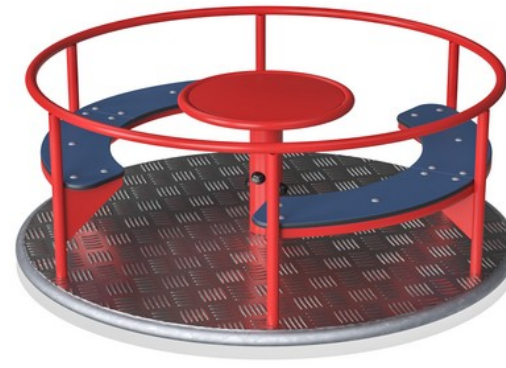
KPL114



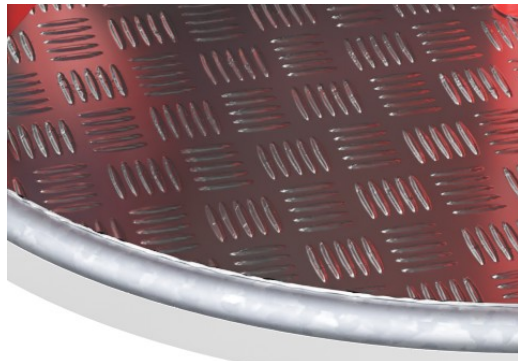
Stålytorna är varmförzinkade på insidan och på utsidan med blyfri zink och med pulverlackerad yta. Galvaniseringen har utmärkt korrosionsbeständighet i utomhusmiljöer och kräver lågt underhåll.



Sitsarna är tillverkade av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också tillverkat av +95% återvunnet material från t.ex. matförpackningsavfall i både kärnan och det färgglada ytskiktet.



Kraftigt konstruerat lagersystem med en rad djupa spårkullager med gummitätningen. Den helt slutna lagerkonstruktionen är smord och placerad ovan jord.



Bottenplatta av 3mm tjockt högkvalitetsaluminium med 2mm högt anti-glid mönster. Denna aluminiumplatta säkerställer säkert lek för alla användare och kräver lågt underhåll.

Artikelnr. KPL114-0902

Installationsinformation

Max. fallhöjd	100 cm
Säkerhetsområde	24,2 m ²
Total installationstid	4,1
Grävdjup (volym)	0,56 m ³
Betong (volym)	0,50 m ³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	193 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

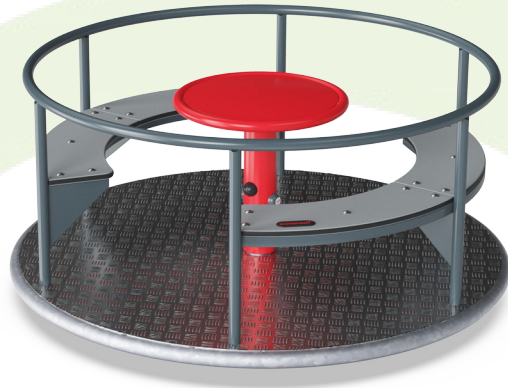
Information om garanti

Aluminiumplattform	15 år
Lagersystem	5 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
HPL plattformar	15 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

KPL114



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KPL114-0902	527,20	3,20	48,01

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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

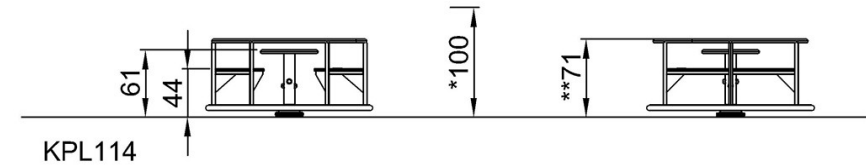
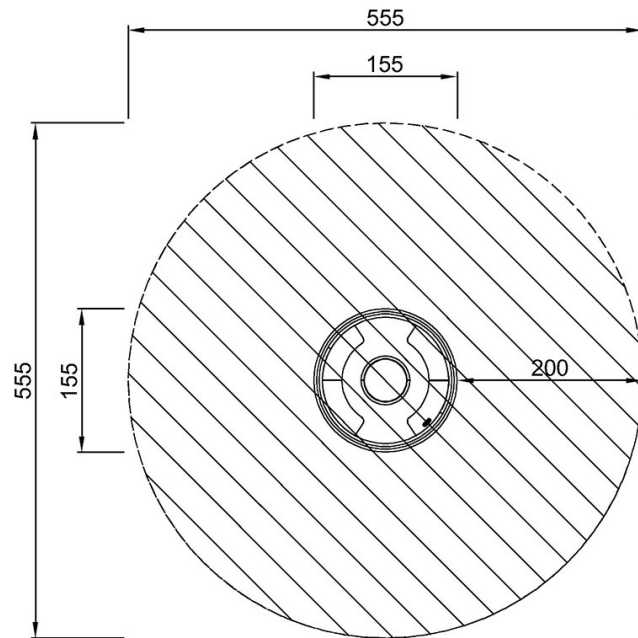


Karusell med bänk

KPL114

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



KPL114
*100cm
**71cm
***24.2m²

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)