

Multispinner karrusel, mørkegrøn

ELE400063

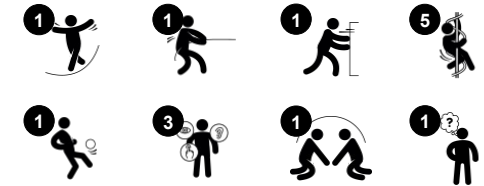
KOMPAN
Let's play



Varenr. ELE400063-3717

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	176x176x77 cm
Alder	3+
Antal brugere	7
Farvemuligheder	●



Det finurlige udseende af den fantastiske Multispinner karrusel tiltrækker børn til at prøve den igen og igen. Multispinneren er let tilgængelig på grund af sin hældning med en lavere og en højere ende, og den er derfor let tilgængelig for både yngre og ældre børn. Sæderne er behagelige og den midterste del er for dem med ekstremt gode balanceevner. Med

gode samarbejdsevner kan Multispinneren drejes fra siddende stilling, så børnene koordinerer deres svingende bevægelser og læner sig fremad og bagud i en aftalt rytme. Ud over at være meget sjov, træner Multispinner således også samarbejde og holdarbejde. Snurrebevægelsen er en god træning af nervesystemet, især af balancesansen.

Balancesansen er grundlæggende for f.eks. evnen til at sidde stille på en stol og koncentrere sig. Med andre ord er Multispinner en god leg med et formål.



Multispinner karrusel, mørkegrøn

ELE400063



Forskelligfarvede kar

Social-emotionelle evner: tilskynder børn til at forhandle, som de skal fordele de farvede kar.
Kognitive evner: understøtter forståelsen af regler og regelgæld. Børn finder på grunde til at vælge den ene eller den anden farve.



Rummelig platform

Fysiske evner: giver mulighed for at børn kan sidde, ligge og stå, hvilket gør at børn med fysiske handicap kan være med. **Social-emotionelle evner:** muliggør at mange børn kan bruge karrusellen samtidig, der understøtter samarbejde og tage skift.



Rotation med hældning

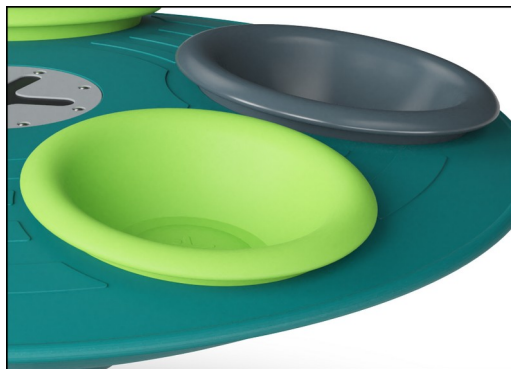
Fysiske evner: understøtter koordination og balance, når man snurrer. Ved skubben og trækken trænes ben-, arme- og kernemuskler. Knogletæthed styrkes, når der hoppedes af.
Social-emotionelle evner: her understøttes samarbejde, overvejelse og tage skift hos en bred brugergruppe. **Kognitive evner:** her understøttes logisk tænkning, når børn skal finde ud af hvordan man speeder op og sænke farten.

Multispinner karrusel, mørkegrøn

ELE400063



GreenLine-versionen af Multispinner har en base og skål i mørkegrøn, og er designet med støbte PP-dele, som består af 33 % genbrugsmaterialer fra den maritime industri, f.eks. fiskenet, reb og trawl.



Skålene er lavet af genanvendeligt PE fremstillet af 33 % genanvendte forbrugeraffald, såsom fødevareremballage, plastikposer mm. Skålene er støbt i ét stykke med integrerede metalgevindbøsninger og vandfløbshul for at sikre høj holdbarhed i alle klimaer rundt om i verden.



Kraftigt konstrueret kuglelejesystem med en dyb rille og gummipakninger. Den helt lukkede lejekonstruktion er levetidssurt og vedligeholdelsesfri.



Ståloverfladerne er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.



Multispinner tilbydes i tre forskellige farvekombinationer. To med en grå base og en tredje GreenLine-version i farven mørkegrøn.



GreenLine-versioner i farven blågrøn er designet med støbte PE-dele, som består af 33 % genbrugsmaterialer indsamlet fra den maritime industri, f.eks. fiskenet, tovværk og trawl.

Varenr. ELE400063-3717

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	100 cm
Faldområde	26,1 m ²
Installationstid (timer)	5,3
Udgravningsmængde	0,44 m ³
Betonmængde	0,31 m ³
Forankringsdybde	100 cm
Fragtvægt	200 kg
Forankringsmuligheder	Overflade ✓ I jorden ✓

Garanti

Kugleleje konstruktion	5 år
Bolte & skruer	10 år
Udhulede PE-dele	10 år
Galvaniseret stål	Livstid
Garanterede reservedele	10 år



Bæredygtighedsdata

ELE400063



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
ELE400063-3717	315,34	2,12	40,97

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (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

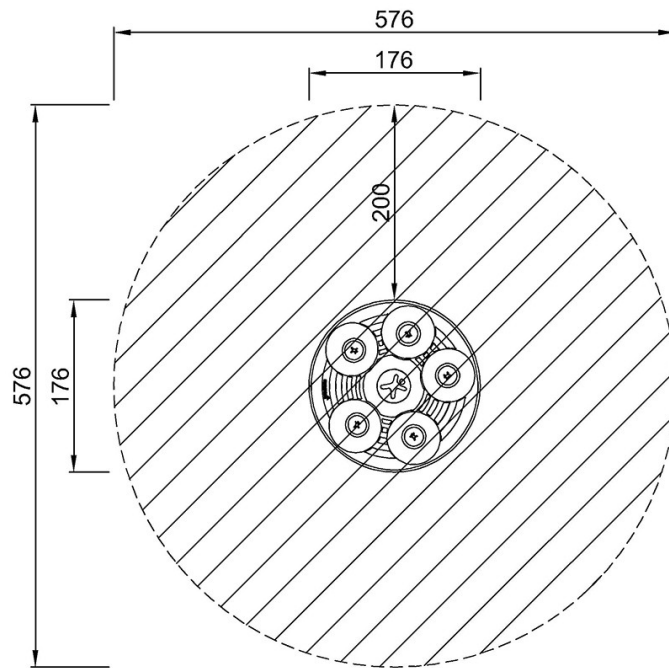


Multispinner karrusel, mørkegrøn

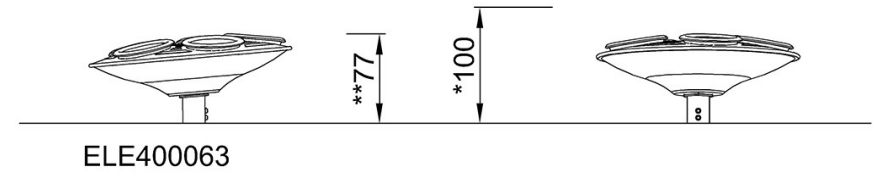
ELE400063

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



ELE400063
*100cm
**77cm
***26.1m²



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)