

Snurrkopp

ELE400024

KOMPANI
Let's play



Artikelnr. ELE400024-3717BL

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	52x55x60 cm
Åldersgrupp	4+
Kapacitet (användare)	1
Färgalternativ	



Snurrkoppen får världen att snurra! Hoppa i, pumpa på med benen och snurra. Farten kan lätt kontrolleras och bromsas med hjälp av centrifugalkraften och barnets kroppsvikt. Snurrkoppen förvandlar balansträningen till en vild men säker åktur. När snurrkoppen fylls med lösa föremål och snurras i någon riktning, förflyttas föremålen från snurrkoppens mitt och

ut genom ett avloppshål. Denna lek är utmärkt för förståelsen av centrifugal- och tyngdkraft vilket gör snurrkoppen till ett utmärkt vetenskapsverktyg såväl som leksak.



Snurrkopp

ELE400024



Snurrkoppen är gjord av återvinningsbar Polyeten. Skålen är gjuten i ett stycke med integrerade metalltrådbussningar och ett vattendräneringshål för att säkerställa hög hållbarhet i alla klimat runt om i världen.



Kraftigt konstruerat lagersystem med en rad djupa spårkullager med gummitätningar. Den helt slutna lagerkonstruktionen är smord och underhållsfri.



Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.



Snurrkopparna finns i fem olika färgalternativ.



Den sandfärgade varianten är tillverkad av Rotoformad sten blandat med PE material med nonskid yttextur. Små visuella varianser i stenmixen är normalt.



GreenLine-versioner i mörk teal färg är utformade med gjutna PP-delar som består av 25% återvunnet konsumentavfall och 75% obehandlat material. GreenLine säkerställer lägsta möjliga CO2-emissionsfaktor.

Artikelnr. ELE400024-3717BL

Installationsinformation

Max. fallhöjd	100 cm
Säkerhetsområde	9,8 m ²
Total installationstid	1,2
Gräv djup (volym)	0,11 m ³
Betong (volym)	0,06 m ³
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	22 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

Information om garanti

Ihålliga PE-delar	10 år
Lagersystem	5 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Mekanik	10 år
Reservdelar garanterade	10 år





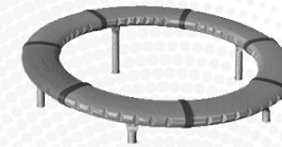
Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
ELE400024-3717BL	56,00	3,04	29,70
ELE400024-3717DT	54,20	2,94	37,60

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



Validation of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2021-09-27

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: 15. October 2021 | Valid until: 15. October 2023

Validated by:

Bente Hviid, Senior Consultant

Peter Bendtsen, Senior Consultant

Validation based on report: Validation of CO₂ calculation of 8 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Bente Hviid and Peter Bendtsen.

Publication date: 15. October 2021

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

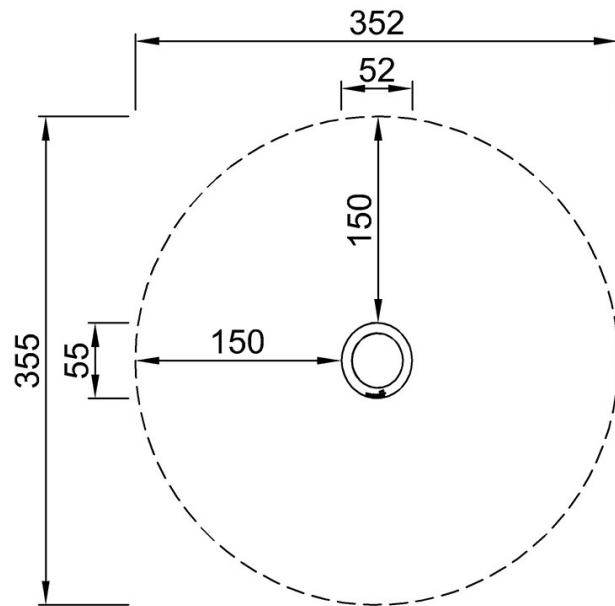


Snurrkopp

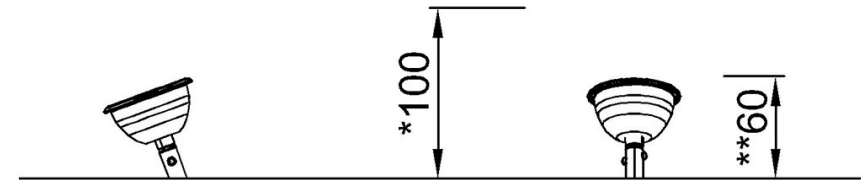
ELE400024

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



ELE400024
*100cm
**60cm
***9.8m²



ELE400024

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)