

# Junior Spica

ELE400158

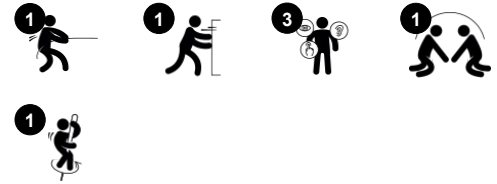
**KOMPAN**  
Let's play



Junior Spica är ett spännande lekredskap för förskolebarn på lekplatsen med roterande aktivitet baserat på Spicas välkända snurrkoncept. Junior Spica är mångsidig, och barnen kan både stå eller sitta på den låga plattformen, ensam eller med en kompis. Genom att placera två eller tre Spicas tillsammans motiveras social lek, vilket gör

detta till en stor favoritaktivitet även bland barn som kanske vill undvika fysisk kontakt. Barn i småbarnsålderns börjar utveckla förmågan att bilda vänskapsband och att dela lekupplevelser med andra är därför mycket populärt. Att snurra på Junior Spica tränar också sinne för balans och rum – avgörande egenskaper för kroppsmedvetenhet och kontroll av de egna

kropps rörelserna. Dessa färdigheter är därmed grundläggande för att kunna navigera säkert runt i sin omgivning.



# Junior Spica

ELE400158



## Stång

**Fysisk:** fler ställen att greppa och luta sig mot för stöd liggande, stående eller hängande när barnen snurrar.



## Runt säte

**Socioemotionell:** turas om, samarbeta, umgås.



## 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.



## Invändig kullagerspinnare

**Kognitiv:** logiskt tänkande, fundera ut hur spinnaren kan jobba med gravitationen, inte mot den.

# Junior Spica

ELE400158



Spica-lagren installeras i ett lagerhus med integrerade dräneringshål för vatten att passera genom. De två stora ställagren är helt slutna och smorda.



Skivorna är tillverkade av mycket hållbar, miljövänlig HDPE, som inte bara är återvinningsbar efter användning, utan också består av +95% återvunnet material från t.ex. livsmedelsförpackningar i både kärnan och i det färgglada ytterskiktet.



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



Handtaget högst upp har designats i form och diameter för att passa barn så bra som möjligt. Den speciella thermoplastiska polyretan (TPU) gummi ytan gör den behaglig att ta på.



KOMPAN GreenLine-versionerna är designade med ultimata miljövänliga material med lägsta möjliga CO2e-utsläppsfaktor, t.ex. EcoCore™-paneler som består av +95% återvunnet marint avfall.

Artikelnr. ELE400158-3517E

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	100 cm
Säkerhetsområde	9,1 m <sup>2</sup>
Total installationstid	1,6
Grävdjup (volym)	0,30 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	0,21 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	70 cm
Fraktvikt	33 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

## Information om garanti

Lagersystem	5 år
EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Handtag	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

ELE400158



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
ELE400158-3517E	65,16	2,21	45,00

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

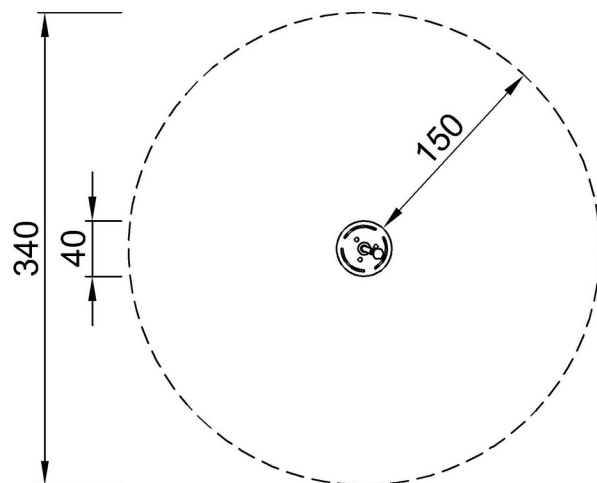


# Junior Spica

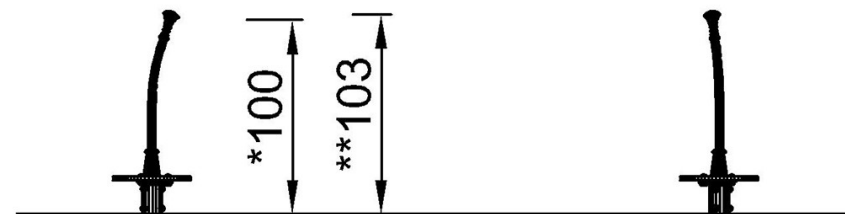
ELE400158

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



ELE400158E  
\*100cm  
\*\*103cm  
\*\*\*9.1m<sup>2</sup>



ELE400158E

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)