



**RIVER**  
Since 1961



**ARCUS GYRO**

2111-2111P-

2121-2121P

## FUTTERAUTOMAT AUS KUNSTSTOFF

### mit Gewindestab zur Regulierung

*Ein spezieller Futterautomat für höchste Sparleistung*

Der vielseitige und zuverlässige Futterautomat ARCUS GYRO ist ideal für alle, die ihre Tiere auf einfache Weise füttern und dabei gleichzeitig Futtermittel einsparen wollen.

Dank des besonderen Einstellsystems mit Gewinde-Nylonstäben kann die Futtermenge im Teller nach Belieben durch Drehen des Zylinders dosiert werden. Ein innovativer Schnappmechanismus sorgt dafür, dass der Zylinder sich nicht zufällig bewegt und die Tiere die eingestellte Regulierung nicht verstellen können.

Das spezielle Flügelsystem (patentiertes Design) spart Futter und wurde eigens entwickelt, um eine korrekte Fütterung der Tiere zu ermöglichen und zu vermeiden, dass sie das Futter mit dem Schnabel aus dem Futterautomat werfen. Auf diese Weise kann man Futter sparen, die Streu sauberer halten und auch andere unerwünschte „Gäste“ fernhalten, die von dem verstreuten Hühnerfutter angelockt werden.

## PRODUKTBESCHREIBUNG



### Flügelsystem

Fester Bestandteil des Kunststoffzylinders



### Nylonstab

Dank des Einstellsystems mit Gewindestab kann das Futter auf dem Teller nach Belieben dosiert werden



### Abnehmbare Füße

- Die Füße können in die vorgesehenen Sitze an der Unterseite eingesteckt werden
- Höhe 65 mm



[www.riversystems.it](http://www.riversystems.it)

via Marco Polo 33, 35011 Campodarsego (PD) Italien

Telefon: (+39) 0499202464

Mail: [info@riversystems.it](mailto:info@riversystems.it)

# FUTTERAUTOMATEN ARCUS GYRO



- Teller, Zylinder und Deckel aus qualitativ hochwertigem, langlebigem Kunststoff
- Höhenverstellung für die Futtermenge im Teller
- Spezielles Design zur Verringerung des Volumens bei der Stapelung der Zylinder und Teller (Lagerung und Versand)
- Anhebung durch 65 mm hohe Standfüße möglich. Bei der Fütterung von Küken werden die Futterspender direkt am Boden abgestellt, während bei größerem Geflügel die Füße sehr nützlich sind, da das Futter sauber bleibt und die Tiere bequemer und einfacher an das Futter kommen
- Loch am Stabende für die Aufhängung des Futterspenders

**Hinweis:** ein 1,5 – 2 kg großes Hähnchen braucht ca. 130 g Futter /Tag, d.h. mit dem Artikel 2110 können 50 Hähnchen pro Tag, 25 Hähnchen für zwei Tage oder 17 Hähnchen für drei Tage gefüttert werden.

## TECHNISCHE DATEN

	Art.	Strichcode	Fassungsvermögen	Abmessungen (AD ø Teller/Gesamthöhe)	Futterpellets	Tiere/ Futterautomat
	2111	8068057260817	9L	ø: 360mm H: 390mm	~ 6-7kg	4/5 Hühner
	2111P	8068057260824	9L	ø: 360mm H: 455mm	~ 6-7kg	4/5 Hühner
	2121	8068057260831	20L	ø: 400mm H: 495mm	~ 15kg	10 Hühner
	2121P	8068057260848	20L	ø: 400mm H: 560mm	~ 15kg	10 Hühner

## EXTRAS

Beschreibung	2111	2111P	2121	2121P
Steckfüße für die Erhöhung der Futterautomaten Anzahl: 1x4	●		●	

## TECHNISCHE MERKMALE

- **Gehäuse** aus Kunststoff
- **Stab** aus Nylon, einem beständigen und tragfähigen Kunststoffmaterial
- **Querstange** aus Nylon
- **Stück je Schachtel:** 5 Stck. - Vol. 0,070m<sup>3</sup> bei Art. 2111 und 2111P; 5 Stck. - Vol. 0,135m<sup>3</sup> bei Art. 2121 und 2121P
- **Palette 120x80x227cm:** 120 Stck. Art. 2111 und 2111P
- **Palette 120x80x228cm:** 50 Stck. Art. 2121 und 2121P
- **Palette 120x100x227cm:** 150 Stck. Art. 2111 und 2111P
- **Palette 120x100x228cm:** 80 Stck. Art. 2121 und 2121P
- **Palette 120x137x228cm:** 125 Stck. Art. 2121 und 2121P
- **Anz. 20' Container - lose:** 3800 Stck. bei Art. 2111 und 2111P; 2000 Stck. bei Art. 2121 und 2121P - **im Karton:** 1920 Stck. bei Art. 2111 und 2111P; 1000 Stck. bei Art. 2121 und 2121P
- **Anz. 40' Container - lose:** 7800 Stck. bei Art. 2111 und 2111P; 4300 Stck. bei Art. 2121 und 2121P
- **Anz. 40' Container High Cube - lose:** 9200 Stck. bei Art. 2111 und 2111P; 5050 Stck. bei Art. 2121 und 2121P