



**RIVER**



**ARCUS GYRO**

2111-2111P-

2121-2121P

## MANGIATOIA A TRAMOGGIA IN PLASTICA

con asta filettata per regolazione

*La mangiatoia specialistica antispreco*

**Versatile** ed **affidabile**, come richiesto da chi utilizza le mangiatoie a tramoggia, ARCUS GYRO è lo strumento perfetto per nutrire i propri animali in modo **semplice** e **senza sprechi**.

Il particolare sistema di regolazione a vite integrato alle **aste in nylon** permette di dosare a piacere la quantità di mangime nel piatto. La regolazione avviene ruotando il cilindro, e l'innovativo sistema a scatti impedisce al cilindro stesso di girare accidentalmente, evitando che gli animali possano variare la regolazione impostata.

Le **alette antispreco** (dal design depositato) sono state studiate appositamente per permettere agli animali di mangiare in modo corretto ed al tempo stesso di impedire che essi gettino con il becco il mangime al di fuori della mangiatoia. Si ha fin da subito un risparmio di mangime ed una lettiera più pulita, così che animali indesiderati non trovino mangime sparso a terra di cui nutrirsi.

### DETTAGLI PRODOTTO



#### Alette antispreco

Parti integranti del cilindro in plastica



#### Asta in nylon

Il sistema di regolazione a vite permette di dosare a piacimento il mangime nel piatto



#### Piedini rimovibili

- Inserimento ad incastro nelle apposite sedi sul fondo
- Altezza 65mm



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

via Marco Polo 33, 35011 Campodarsego (PD) Italia

Telefono: (+39) 0499202464

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

# MANGIATOIE ARCUS GYRO



- Piatto, cilindro e coperchio in plastica durevole di ottima qualità
- Permettono la regolazione della quantità di mangime nel piatto
- Design studiato appositamente per ottimizzare i volumi quando più cilindri e piatti sono impilati (stoccaggio e spedizione)
- Possono essere sollevate dal suolo grazie agli speciali piedini alti 65mm. Mentre nell'uso con i pulcini le mangiatoie vanno appoggiate direttamente al suolo, i piedini diventano estremamente utili per gli animali più grandi perché permettono di tenere il cibo pulito e fanno sì che gli animali mangino correttamente e più facilmente
- Il foro sulla sommità dell'asta permette di appendere la mangiatoia

**NB:** un pollo di 1,5-2kg mangia circa 130g/giorno di cibo, di conseguenza con l'art. 2110 mangiano 50 polli al giorno oppure 25 polli per due giorni o 17 polli per tre giorni.

## DATI TECNICI

riversystems.it

	Codice	Codice a barre	Capacità	Dimensioni (ø est.piatto/altezza tot)	Mangime in pellet	Animali/ mangiatoia
	2111	8068057260817	9L	ø: 360mm A: 390mm	~ 6-7kg	4/5 polli
	2111P	8068057260824	9L	ø: 360mm A: 455mm	~ 6-7kg	4/5 polli
	2121	8068057260831	20L	ø: 400mm A: 495mm	~ 15kg	10 polli
	2121P	8068057260848	20L	ø: 400mm A: 560mm	~ 15kg	10 polli

## OPTIONAL

riversystems.it

riversystems.it

Descrizione	2111	2111P	2121	2121P
 Piedini ad incastro per sollevamento mangiatoie Quantità: 1x4	●		●	

## CARATTERISTICHE TECNICHE

riversystems.it

- **Corpo** in plastica
- **Asta** in nylon, materiale plastico resistente e portante
- **Traversino** in nylon
- **Pezzi per scatola:** 5 pz - vol. 0,070m<sup>3</sup> per art. 2111 e 2111P; 5 pz - vol 0,135m<sup>3</sup> per art. 2121 e 2121P
- **Pallet 120x80x227cm:** 120 pz art. 2111 e 2111P
- **Pallet 120x80x228cm:** 50 pz art. 2121 e 2121P
- **Pallet 120x100x227cm:** 150 pz art. 2111 e 2111P
- **Pallet 120x100x228cm:** 80 pz art. 2121 e 2121P
- **Pallet 120x137x228cm:** 125 pz art. 2121 e 2121P
- **Q.tà container 20' - sfusi:** 3800 pz per art. 2111 e 2111P; 2000 pz per art. 2121 e 2121P - **in cartone:** 1920 pz per art. 2111 e 2111P; 1000 pz per art. 2121 e 2121P
- **Q.tà container 40' - sfusi:** 7800 pz per art. 2111 e 2111P; 4300 pz per art. 2121 e 2121P
- **Q.tà container 40' High Cube - sfusi:** 9200 pz per art. 2111 e 2111P; 5050 pz per art. 2121 e 2121P