



RIVER
Since 1967

CE



ARCUS
2110-2110P-
2120-2120P

MANGIATOIA A TRAMOGGIA IN PLASTICA con asta centrale in metallo

La mangiatoia risparmia mangime

ARCUS é la mangiatoia ideale per chi utilizza le mangiatoie a tramoggia come strumento per nutrire i propri animali, **senza sprecare mangime** e con tutta la **semplicità** d'utilizzo che contraddistingue i prodotti River Systems®. L'asta in metallo permette più livelli di regolazione della quantità di mangime nel piatto. La regolazione avviene grazie ad una coppia che fissa il cilindro in plastica a tre diverse altezze.

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



Tre regolazioni in altezza del cilindro

La coppia permette tre diverse regolazioni in altezza, in base al tipo di prodotto (mangime in pellet, sfarinato)



Piedini rimovibili

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



www.riversystems.it
via Marco Polo 33, 35011 Campodarsego (PD) Italia

Telefono: (+39) 0499202464
Email: info@riversystems.it

MANGIATOIE ARCUS



- 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

	Codice	Codice a barre	Capacità	Dimensioni (ø est. piatto/altezza tot)	Mangime in pellet	Animali/ mangiatoia
	2110	8068057260770	9L	ø: 360mm A: 390mm	~ 6-7kg	4/5 polli
	2110P	8068057260787	9L	ø: 360mm A: 455mm	~ 6-7kg	4/5 polli
	2120	8068057260794	20L	ø: 400mm A: 495mm	~ 15kg	10 polli
	2120P	8068057260800	20L	ø: 400mm A: 560mm	~ 15kg	10 polli

OPTIONAL

Descrizione	2110	2110P	2120	2120P
Piedini ad incastro per sollevamento mangiatoie Quantità: 1x4	●		●	

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Corpo** in plastica
- **Asta** in metallo
- **Traversino** in metallo
- **Pezzi per scatola:** 5 pz - vol. 0,070m³ per art. 2110 e 2110P; 5 pz - vol. 0,135m³ per art. 2120 e 2120P
- **Pallet 120x80x227cm:** 120 pz art. 2110 e 2110P
- **Pallet 120x80x228cm:** 50 pz art. 2120 e 2120P
- **Pallet 120x100x227cm:** 150 pz art. 2110 e 2110P
- **Pallet 120x100x228cm:** 80 pz art. 2120 e 2120P
- **Pallet 120x137x228cm:** 125 pz art. 2120 e 2120P
- **Q.tà container 20' - sfusi:** 3800 pz per art. 2110 e 2110P; 2000 pz per art. 2120 e 2120P - **in cartone:** 1920 pz per art. 2110 e 2110P; 1000 pz per art. 2120 e 2120P
- **Q.tà container 40' - sfusi:** 7800 pz per art. 2110 e 2110P; 4300 pz per art. 2120 e 2120P
- **Q.tà container 40' High Cube - sfusi:** 9200 pz per art. 2110 e 2110P; 5050 pz per art. 2120 e 2120P