



**RIVER**  
Since 1967

CE



**ARCUS**  
2110-2110P-  
2120-2120P

## MANGEOIRE A TREMIE EN PLASTIQUE avec tige centrale en métal

### La mangeoire sauve nourriture

ARCUS est la mangeoire idéale pour ceux qui utilisent les mangeoires à trémie comme moyen pour nourrir ses animaux, **sans gaspiller l'aliment** et avec la **facilité** d'utilisation typique des produits River Systems®.

La **tige en métal** permet plusieurs niveaux de réglage de la quantité l'aliment dans l'assiette. Une goupille qui fixe le cylindre en plastique en trois différentes hauteurs permet cette réglage.

Les **ailettes anti-gaspillage** (dont le design est déposé) ont été étudiées expressément pour permettre aux animaux de se nourrir correctement et en même temps empêcher leur bec de déplacer l'aliment hors de la mangeoire. On économise tout de suite sur l'aliment et on a une litière plus propre, ce qui évite que les nuisibles trouvent de l'aliment gaspillé au sol dont se nourrir.

### DETAILS DU PRODUIT



#### Ailettes anti-gaspillage

Parties intégrantes du cylindre en plastique



#### Trois régulations d'hauteur du cylindre

La goupille permet trois différentes réglage en hauteur, selon le type d'aliment (en pellet, farine)



#### Pieds amovibles

- Insérés à pression dans les prédispositions sous la base
- Hauteur 65mm



[www.riversystems.it](http://www.riversystems.it)  
via Marco Polo 33, 35011 Campodarsego (PD) Italie

Téléphone: (+39) 0499202464  
Email: [info@riversystems.it](mailto:info@riversystems.it)

# MANGEOIRES ARCUS



- Assiette, cylindre et couvercle en plastique durable de haute qualité
- Elles permettent de régler la quantité d'aliment dans l'assiette
- Design étudié expressément pour optimiser les volumes lorsque les cylindres et les assiettes sont empilés (stockage et expédition)
- Peuvent être soulevés du sol grâce aux pieds spéciaux de hauteur 65mm. Leur utilisation pour les poussins prévoit qu'elles soient mises au sol, tandis que pour les animaux plus grands, les pieds deviennent extrêmement utiles puisqu'ils permettent de garder l'aliment propre et de faire manger les animaux plus correctement et aisément
- Le trou au sommet de la tige permet de suspendre la mangeoire

**NB :** un poulet de 1,5-2kg mange environ 130g/jour de nourriture, par conséquent avec l'art. 2110, 50 poulets/jour mangent, ou 25 poulets pour deux jours, ou 17 poulets pour trois jours.

## DONNEES TECHNIQUES

	Référence	Code à barre	Capacité	Dimensions (ø ext. assiette/hauteur totale)	Aliment en pellet	Animaux/ mangeoire
	2110	8068057260770	9L	ø: 360mm H: 390mm	~ 6-7kg	4/5 poulets
	2110P	8068057260787	9L	ø: 360mm H: 455mm	~ 6-7kg	4/5 poulets
	2120	8068057260794	20L	ø: 400mm H: 495mm	~ 15kg	10 poulets
	2120P	8068057260800	20L	ø: 400mm H: 560mm	~ 15kg	10 poulets

## OPTION

Description	2110	2110P	2120	2120P
<p>Pieds à pression pour le soulèvement des mangeoires Quantité: 1x4</p>	●		●	

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Corps** en plastique
- **Tige verticale** en métal
- **Tige horizontale** en métal
- **Pièces par carton** : 5 pcs - vol. 0,070m<sup>3</sup> pour art. 2110 et 2110P; 5 pcs - vol. 0,135m<sup>3</sup> pour art. 2120 et 2120P
- **Sur palette 120x80x227cm** : 120 pcs art. 2110 et 2110P
- **Sur palette 120x80x228cm** : 50 pcs art. 2120 et 2120P
- **Sur palette 120x100x227cm** : 150 pcs art. 2110 et 2110P
- **Sur palette 120x100x228cm** : 80 pcs art. 2120 et 2120P
- **Sur palette 120x137x228cm** : 125 pcs art. 2120 et 2120P
- **Q.té dans container 20' - en vrac** : 3800 pcs pour art. 2110 et 2110P; 2000 pcs pour art. 2120 et 2120P - **en carton** : 1920 pcs pour art. 2110 et 2110P; 1000 pcs pour art. 2120 et 2120P
- **Q.té dans container 40' en vrac** : 7800 pcs pour art. 2110 et 2110P; 4300 pcs pour art. 2120 et 2120P
- **Q.té dans container 40' High Cube en vrac** : 9200 pcs pour art. 2110 et 2110P; 5050 pcs pour art. 2120 et 2120P