



**RIVER**  
Since 1961



**COMPACTA**

ART. 2005-2005P

ART. 2010-2010P

## FUTTERAUTOMAT AUS KUNSTSTOFF

ohne zentrale Stange

*Die Futterautomaten, alles in einem Stück*

COMPACTA mit ihrem Anti-Abfall Gitter besteht aus 3 Elementen: Platte, Körper und Deckel. **Einfach** zu montieren, ermöglicht die Tiere zu nähren **ohne** Fressen zu verschwenden.

Der Futterautomat im Becken kann mit der Hilfe einer der **drei Einstellungsmöglichkeiten** reguliert werden

Das **Anti-Abfall Gitter** wurde speziell entwickelt, um den Tieren zu erlauben, richtig zu essen und gleichzeitig zu verhindern, dass sie das Futter mit dem Schnabel außerhalb der Futterautomat werfen. Sie haben sofort eine Lebensmittelsparung und eine sauberere Streu, so dass unerwünschte Tiere auf dem Boden keine Nahrung finden können, um sich zu ernähren.

### PRODUKTBESCHREIBUNG



**Drei Einstellungsmöglichkeiten von dem Futterautomat**

Die drei Löcher ermöglichen die drei Einstellungspositionen



**Hauptkörper**

Der Hauptkörper besteht aus einem einzelnen Stück so dass keine zentrale Stange oder Querstange erforderlich ist



**Abnehmbare Füße**

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



[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 COMPACTA




- Platte, Körper und Deckel aus Kunststoff von hochwertiger Qualität
- Das Anti-Abfall-Gitter und der Loch am Stabende zum Aufhängen sind Bestandteile des Hauptkörpers
- Mit den Stiften in der Platte und die Löchern in dem Futterautomatenbasis können Sie die Futterautomaten in der Palette einstellen
- Design speziell entwickelt, um das einfache Stapeln zu erleichtern, und die Räume zu optimieren
- 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

**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 Platte/Gesamthöhe)	Futterpellets	Tiere/ Futterautomat
	2005	8068057260770	9L	ø: 360mm H: 390mm	~ 6-7kg	4/5 Hühner
	2005P	8068057260787	9L	ø: 360mm H: 455mm	~ 6-7kg	4/5 Hühner
	2010	8068057260794	20L	ø: 400mm H: 495mm	~ 15kg	10 Hühner
	2010P	8068057260800	20L	ø: 400mm H: 560mm	~ 15kg	10 Hühner

## EXTRAS

Beschreibung	2110	2110P	2120	2120P
 Steckfüße für die Erhöhung der Futterautomaten Anzahl: 1x4	●		●	

## TECHNISCHE MERKMALE

- **Körper, Platte und Deckel** aus Kunststoff
- **Stk pro Karton:** 10 stk - vol 0,21 m<sup>3</sup> für Art. 2005 und 2005P; 10 stk - vol. 0,29 m<sup>3</sup> für Art. 2010 und 2010P
- **Palette 123x108x249:** 150 stk für Art. 2005
- **Palette 128x100x206:** 80 stk für Art. 2010
- **Palette 120x82x249:** 100 stk für Art. 2005
- **Palette 129x80x208:** 40 stk für Art. 2010
- **Menge container 20' Box - ohne Palette:** 2100 stk für Art. 2005 und 2020 stk für Art. 2005P; 1500 stk für Art. 2010 und 1450 stk für Art. 2010P
- **Menge container 40' Box- ohne Palette:** 4400 stk für Art. 2005 und 4200 stk für Art. 2005P; 3200 stk für Art. 2010 und 3100 stk für 2010P
- **Menge container 40' High Cube - ohne Palette:** 5000 stk für Art. 2005 und 4750 stk für Art. 2005P; 3700 stk für Art. 2010 und 3500 stk für Art. 2010P