



**RIVER**  
Since 1961

CE

QUALITY SYSTEM CERTIFICATION  
DNV-GL  
ISO 9001:2015

100% MADE IN ITALY  
IT01  
1961-11-1872-0663

PATENTED

**COMPACTA**

ART. 2005-2005P

ART. 2010-2010P

## MANGIATOIA A TRAMOGGIA IN PLASTICA senza asta centrale

*La mangiatoia tutta d'un pezzo*

COMPACTA è la mangiatoia antispreco composta da soli 3 elementi: piatto, corpo e coperchio. **Facile** da assemblare, permette di nutrire gli animali **senza sprecare** mangime.

I **tre fori** presenti nel corpo principale permettono altrettanti livelli di regolazione della quantità di mangime nel piatto. La regolazione avviene inserendo il piolo in uno dei fori del corpo della mangiatoia.

La **griglia antispreco** è stata studiata per permettere agli animali di mangiare in modo corretto ed al tempo stesso impedire che essi gettino con il becco il mangime al di fuori della mangiatoia. In questo modo si ha un risparmio di mangime ed una lettiera più pulita, poiché animali indesiderati non trovano di che nutrirsi.

### DETTAGLI PRODOTTO



**Tre regolazioni della quantità di mangime**

I tre fori permettono altrettante posizioni di regolazione



**Corpo principale monoblocco**

Il corpo principale è formato da un pezzo unico che non necessita di asta centrale o trasversale



**Piedini rimovibili**

- inserimenti 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 COMPACTA



- Piatto, corpo e coperchio in plastica durevole di ottima qualità
- La griglia antispresco e l'occhiello per appenderla sono parti integranti del corpo principale
- Tramite i pioli nel piatto e i fori nella base del corpo della mangiatoia è possibile regolare la quantità di mangime nel piatto
- Design studiato appositamente per agevolare un facile impilamento ottimizzando gli spazi
- 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 perchè permettono di tenere il cibo pulito e fanno sì che gli animali mangino correttamente e più facilmente

**NB:** un pollo di 1,5-2kg mangia circa 130g/giorno di cibo, di conseguenza con l'art. 2005 mangiano 65 polli al giorno oppure 32 polli per due giorni o 22 polli per tre giorni.

## DATI TECNICI

	Codice	Codice a barre	Capacità	Dimensioni (ø est.piatto/altezza max)	Mangime in pellet	Animali/ mangiatoia
	2005	8068057260695	12L	ø: 405mm A: 369mm	8,5kg	5/6 polli
	2005P	8068057260701	12L	ø: 405mm A: 434mm	8,5kg	5/6 polli
	2010	8068057260671	22L	ø: 470mm A: 520mm	15,5kg	11 polli
	2010P	8068057260688	22L	ø: 470mm A: 585mm	15,5kg	11 polli

## OPTIONAL

Descrizione	2005	2005P	2010	2010P
 Piedini ad incastro per sollevamento mangiatoie Quantità: 1x4	●		●	

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Corpo, piatto e coperchio** in plastica
- **Pezzi per scatola:** 10 pz - vol 0,21 m<sup>3</sup> per art. 2005 e 2005P; 10 pz - vol. 0,29 m<sup>3</sup> per art. 2010 e 2010P
- **Pallet 123x108x249:** 150 pz per art 2005
- **Pallet 128x100x206:** 80 pz per art 2010
- **Pallet 120x82x249:** 100 pz per art 2005
- **Pallet 129x80x208:** 40 pz per art 2010
- **Q.tà container 20' Box - sfusi:** 2100 pz per art. 2005 e 2020 pz per art. 2005P; 1500 pz per art. 2010 e 1450 pz per art. 2010P
- **Q.tà container 40' Box- sfusi:** 4400 pz per art. 2005 e 4200 pz per art. 2005P; 3200 pz per art. 2010 e 3100 pz per art. 2010P
- **Q.tà container 40' High Cube - sfusi:** 5000 pz per art. 2005 e 4750 pz per art. 2005P; 3700 pz per art. 2010 e 3500 pz per art. 2010P