

# Comedouro MiniPAN

## Características e Benefícios

- Limita o desperdício pela ação da ave ou falha no manejo
- Fundo telescópico compensa automaticamente as irregularidades da cama, facilitando o acesso da ave ao alimento nos primeiros dias de alojamento
- Fácil manejo durante o lote
- Estrutura de componentes metálicos e caixa de ligação elétrica reformuladas
- Diâmetro de prato reduzido com borda antidesperdício
- Lingueta de fechamento para obstrução de ração ao prato de forma individual
- Sistema de encaixe que facilita a montagem e desmontagem do produto na linha de comedouro
- Cabo desempoleirador diferente do sistema de regulagem coletiva
- Comando das linhas com sensor capacitivo ou mecânico (micro e palheta)
- Reservatório de ração e tampa fabricados em polímero, com engates rápidos para desmontagem



**Melhor  
conversão alimentar.  
Menor desperdício, com  
facilidade de acesso à  
ração desde o 1º dia.**



## Vantagens

- Borda antidesperdício
- Prato com movimento telescópico
- Fácil operação
- Estrutura reforçada, desenvolvida com material 100% virgem e resistente aos efeitos dos raios ultravioleta
- Controle do nível de ração, com opção de regulagem manual ou coletiva
- Comandos precisos das linhas de acionamento
- Fácil manejo sanitário nos intervalos do lote, com giro do conjunto
- Sistema de encaixe rápido e seguro

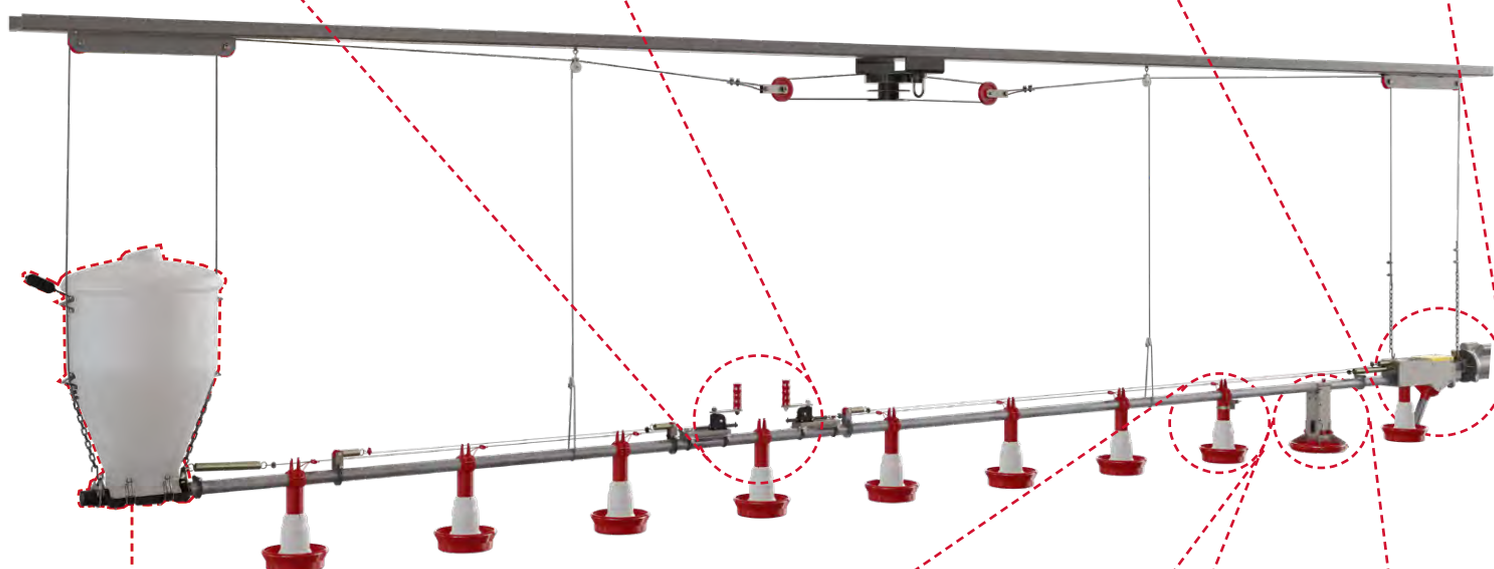
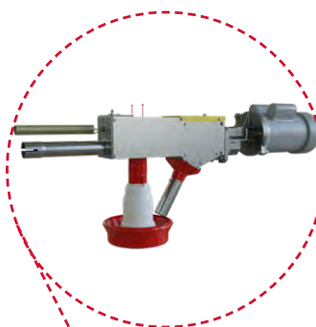


Sistema de  
regulagem  
coletiva



## Conjunto Motriz

Estrutura de  
componentes metálicos  
e caixa de ligação  
elétrica reformuladas.



## Moega Plástica

Reservatório de ração  
e tampa fabricados  
em polímero, com  
engates rápidos para  
desmontagem da  
linha e da moega.



## Conjunto Eletrônico

Proporciona mais  
acionamentos diários,  
estimulando o  
consumo de ração.

## Conjunto Mecânico

Sistema de  
acionamento sensível,  
contribuindo para  
maior consumo diário.



