

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

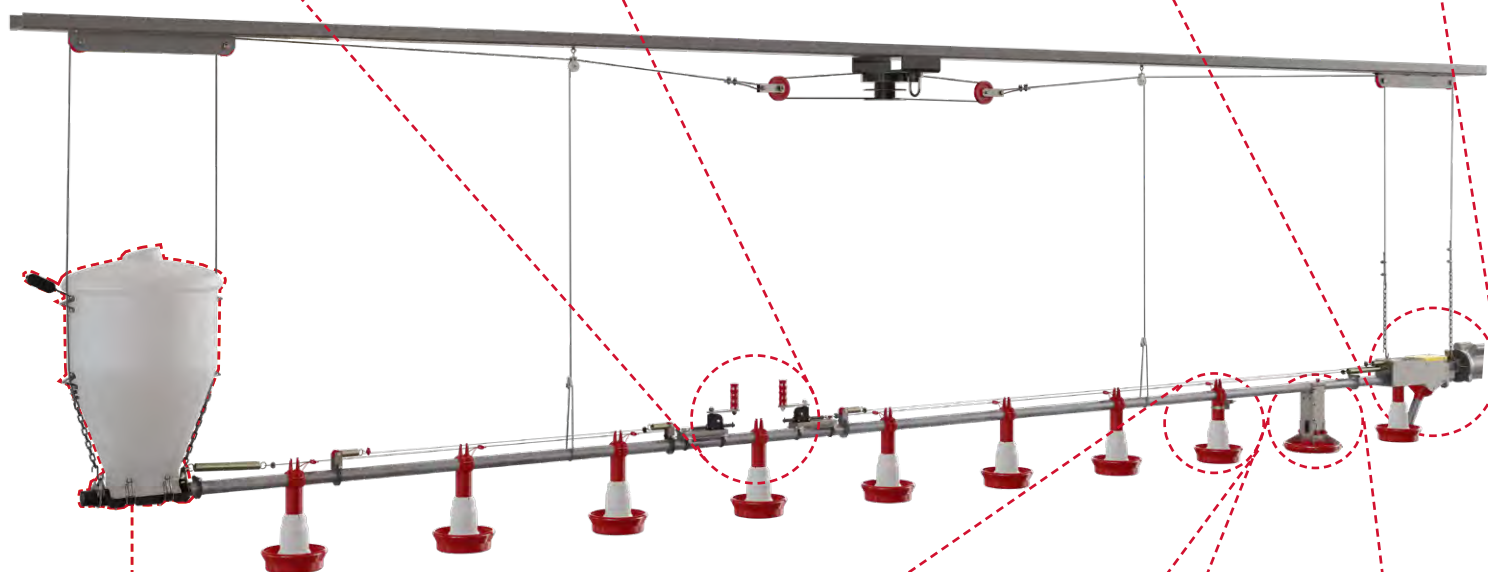
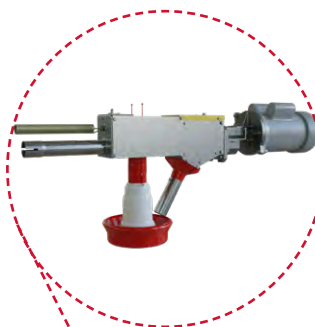


Sistema de
regulagem
coletiva



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.



