

Eficiência e baixo custo de
manutenção na distribuição da TMR.



**ALIMENTO
SOLTO,
DESPERDÍCIO
ZERO**

*Fundo
interno
revestido
em aço
inoxidável*



FEEDER[®]

Distribuidor de ração total

Distribuidor de ração total com 2 roscas horizontais que operam em baixa rotação impedindo a compactação da TMR, eliminando o desperdício comum em vagões dotados de esteira transportadora.

Benefícios

- Produto com a confiabilidade da marca Casale.
- Alta resistência à abrasão e à oxidação.
- Baixo atrito do material contra as paredes, fazendo o alimento circular entre as partes dianteira e traseira da caçamba.
- Não ocorre a compactação do alimento.
- Transporte e distribuição da ração total com desperdício zero (Ganho operacional e agilidade no trato).
- Controle da carga e descarga.
- Fim de paradas indesejadas e redução do custo com manutenção a quase zero.

Aplicações



Confinamento de grande porte



Fabrica de rações em geral

Características

- Fundo interno revestido em aço inoxidável.
- Indicador de Peso remoto.
- Sistema de movimentação da carga: roscas transportadoras.
- Movimentação das duas roscas em baixa RPM.
- Descarga por meio de uma bica com 4 roscas rápidas ou correia transportadora acionadas hidraulicamente.
- Montado em caminhão com acionamento mecânico ou hidrostático.



Balança eletrônica de série.



Transmissão principal por meio de redutor planetário.



Bico de descarga com 4 roscas rápidas.



Bomba de acionamento hidrostático.





PORQUE MÁQUINA CASALE DURA MAIS?

- É projetada para sofrer menos manutenção.
- A qualidade de seus componentes e especificação (composição química, espessura, dureza e resistência) dos materiais aplicados na sua fabricação é superior.

Compare!

Fale com quem já tem há anos, a diferença é visual!

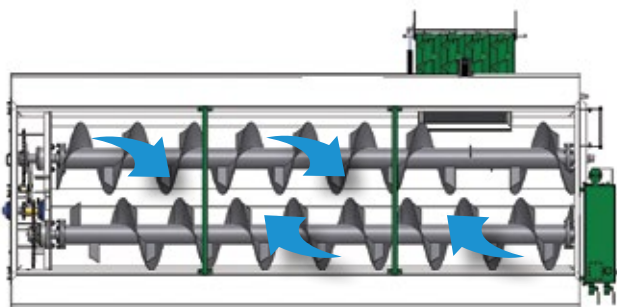
Acessórios opcionais

- Balança com Saída USB.
- Software de Gestão.
- Revestimento Interno total Inox.
- Conjunto de placas Magnéticas.



Gestão de trato

- **Balança eletrônica programável:** permite a dosagem com precisão de todos os ingredientes da dieta, garantindo total aproveitamento dos nutrientes objetivando maior produção sem desperdício.
- **Software de gestão (necessário balança com saída USB):** Formulação de receitas pelo computador e acompanhamento das misturas e distribuições realizadas com informações obtidas através do Pen Drive com a balança. Viabiliza o controle de custos da alimentação bovina e dos estoques de matéria-prima de seu confinamento.



Sistema de movimentação da TMR dentro da caçamba

Movimentação das duas roscas em baixa RPM impede compactação da TMR

Especificações técnicas

	FEEDER-175	FEEDER-210	FEEDER-250
Capacidade real de mistura (m ³)	17,5	21	25
Carga máxima (kg)	8000	9600	11300
Largura de descarga (mm)	980	980	980
Largura (mm) ⁽¹⁾	3100	3100	3100
Altura (mm) ⁽¹⁾	2320	2750	2720
Comprimento (mm) ⁽¹⁾	5680	5680	6430
Peso aproximado (kg)	5600	5800	6400
Potência mínima requerida do caminhão sistema hidrostático (CV)	230	230	250
Potência mínima requerida do caminhão sistema mecânico (CV)	190	190	-

(1) As dimensões de largura, altura e comprimento podem variar de acordo com o caminhão.



Misturadoras de ração total



Rotormix Profi
Tracionada



Rotormix Profi
Caminhão



Rotormix Profi
Estacionária



Rotormix Mini
Autocarregável



Totalmix
Autocarregável



Totalmix



Vertimix



Rotormix Express

Colhedoras de forragem de área total



CRC - AP



CFC - Super

Distribuidores de ração



Feeder



Feeder SC

Espalhadores de esterco



Sega Pasto
Segadora, condicionadora
e podadora de pasto



Smart
Vagão forrageiro



LEC
Esterco sólido
e compostos
orgânicos



Unitank
Esterco líquido



DESDE 1964

Conheça nossa linha completa de produtos:

www.casale.com.br

Fone: 16. 3411-5000 / 16. 3411-5001 / 16. 98122-4238 / 16. 99798-4238
Rod. Washington Luís, Km 237, São Carlos/SP - Brasil.

Casale Equipamentos Ltda. reserva-se o direito de alterar seus produtos ou suas especificações. As descrições contidas neste catálogo foram precisas no momento da publicação, mas estão sujeitas à alteração sem aviso prévio. Ilustrações podem incluir equipamentos opcionais ou acessórios e podem não incluir todo equipamento padrão.

Todos os equipamentos Casale são produzidos seguindo o que determina a NR-12. ABR/16



/CasaleBrasil