

PRODUMIXER 2.0 EVO

Vagão Desensilador Autocarregável de Mistura Vertical



- Sistema de mistura vertical que permite a picagem do feno ou pré-secado;
- Sistema autocarregável;
- · Sistema de carregamento com arremesso direto;
- Alta confiabilidade e precisão no sistema de pesagem: possui 4 células de carga independentes, fixas no chassi da máquina;
- Reservatório de carga em aço inox 304;
- Descarga lateral através de bica (opcional descarga por esteira);
- Rodado robusto, composto por pneus aro 10" reforçados (10 lonas)
- Sistema articulado do rodado, para possibilitar a carga da máquina rente ao solo;
- · Sistema hidráulico com reservatório independente;
- Caixa de transmissão central mecânica acionada por cardan;
- **Equipamento compacto**, que possibilita manobras em locais de difícil acesso.

OPCIONAIS

- · Sem balança;
- · Balança com receitas para controle da dieta;
- Descarga com esteira lateral;
- · Operação via controle remoto;
- Sem fresa de carregamento;
- Saída para ambos os lados com inclusão de mais uma bica de descarga;
- Descarga por esteira.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Altura de descarga da esteira	até 0,90 m
Comprimento total	3,80 m
Largura total	2,00 m
Altura total	2,10 m
Largura total de corte	1,50 m
Peso do equipamento	1.450 kg
Largura do rolo da fresa	1,50 m
Volume nominal da carga	2,00 m ³
Trator recomendado para trabalho	70 cv







Equipamento leve, compacto e eficiente.

Facilidade para manobrar em locais de difícil acesso.

Oferece o excelente desempenho do sistema de mistura vertical.

Permite a utilização de balança com receita para controle da dieta.

Kit Operação Via Controle Remoto ou Módulo com Botoeira Premium:

para Desensiladeiras e Vagões Desensiladores MEPEL.





- Central receptora robusta e vedada contra intempéries;
- Acionamento das funções tanto na central receptora quanto no controle remoto (aplicativo para smartphone opcional):
- Controle remoto ergonômico, robuso, IP66, possibilitando a operação em condições diversas;
- Capa protetora anti-choque;
- Teclado de membrana com vida útil de 1 milhão de ciclos;
- Alcance estimado do controle remoto: 150 m (em vista direta).