

VAGÃO MISTURADOR VAGÓN MEZCLADOR

GIROMIX 1.5 - INOX

A MELHOR RELAÇÃO CUSTO X BENEFÍCIO
LA MEJOR RELACIÓN COSTO-BENEFICIO

O Giromix 1.5 - INOX, oferece rapidez para alimentação de rebanhos, bovinos, ovinos, etc.

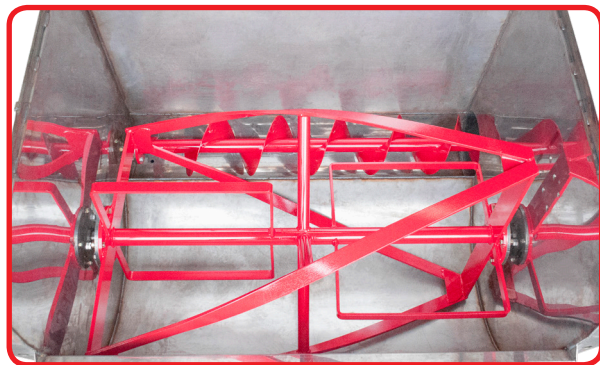
Acionamento por bomba hidráulica e reservatório independente, oferece melhor custo benefício aos pequenos e médios pecuaristas.

Auto carregável com mistura homogênea e com descarga diretamente ao cocho.

El Giromix 1.5 - INOX, ofrece velocidad para la alimentación de rebaños, bovinos, ovinos, etc.

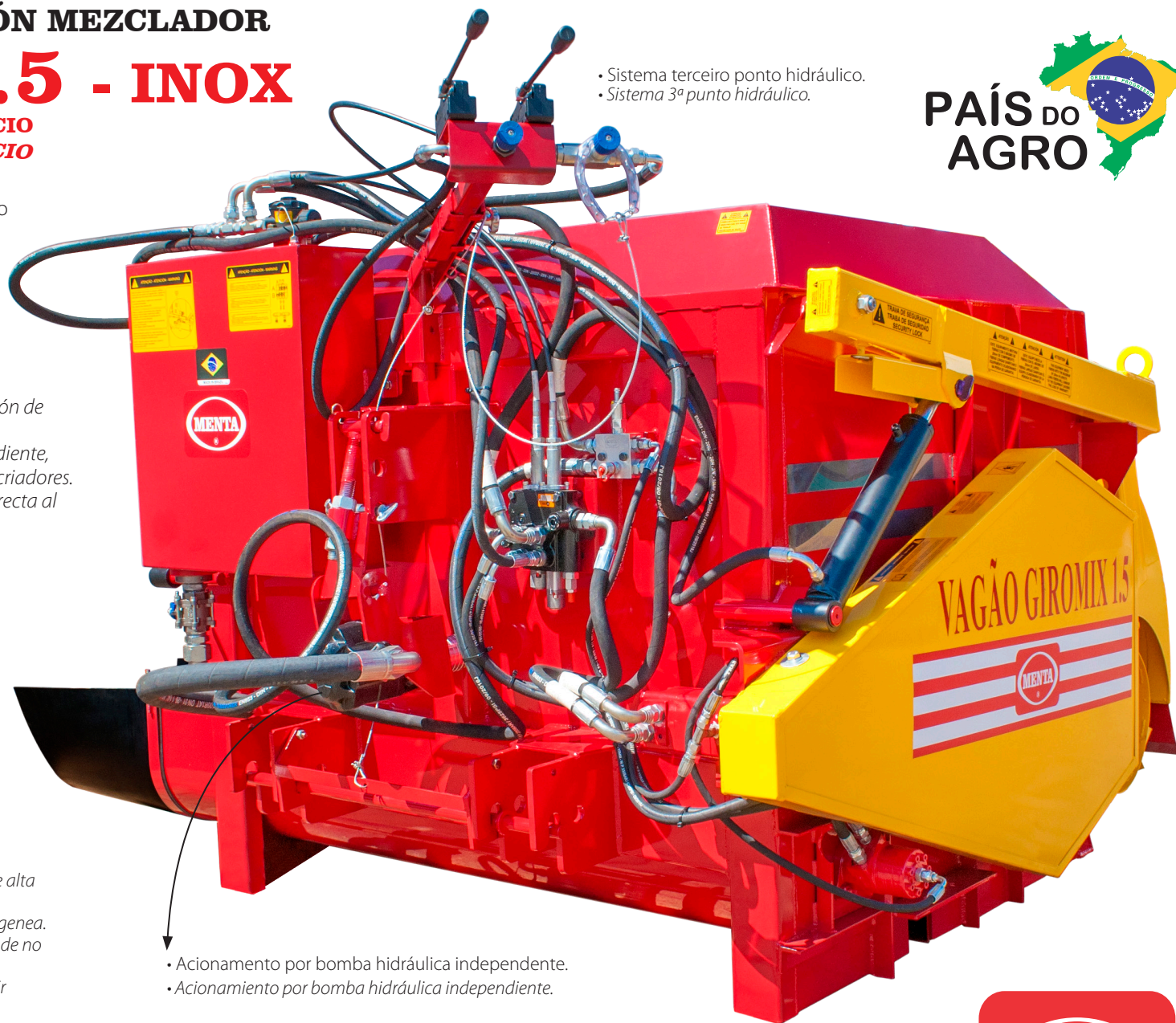
Acionamiento por bomba hidráulica y depósito independiente, ofrece el mejor costo beneficio para los pequeños y medianos criadores.

Autocargable con mezcla homogénea y con descarga directa al comedero.



- Parte interna total inox de alta resistência.
- Sistema de mistura homogênea.
- Este equipamento mistura fibras de no máximo 20 mm de comprimento.
- Rosca senfim para distribuir lateralmente no cocho.

- Parte interna total inox de alta resistencia.
- Sistema de mezcla homogénea.
- Este equipo mezcla fibras de no máximo 20 mm de largo.
- Rosca sinfin para distribuir lateralmente al comedero.



- Sistema terceiro ponto hidráulico.
- Sistema 3ª ponto hidráulico.



- Acionamento por bomba hidráulica independente.
- Acionamiento por bomba hidráulica independiente.

A MARCA DO AGRO



Código Finame: 337.949-1

Desde 1950

VAGÃO MISTURADOR VAGÓN MEZCLADOR

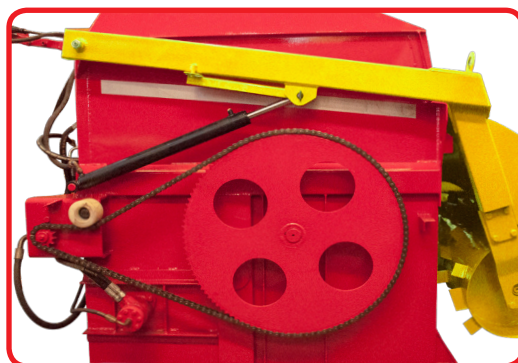
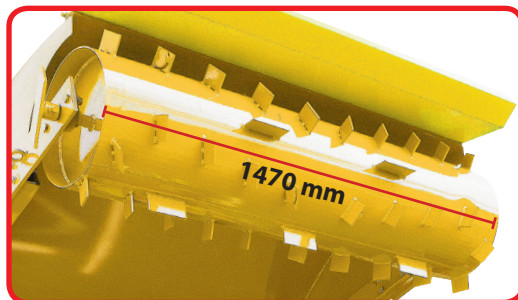
GIROMIX 1.5 - INOX

A MELHOR RELAÇÃO CUSTO X BENEFÍCIO LA MEJOR RELACIÓN COSTO-BENEFICIO

- Baixa potência requerida.
 - Rapidez no carregamento.
 - Excelente capacidade de carga.
 - Desensilagem suave e precisa.
 - Descarga lateral uniforme e rápida.
 - Preservação das propriedades do alimento.
 - Mistura de qualidade homogênea e consistente.
- Requiere baja potencia.
 - Posibilita una carga rápida.
 - Excelente capacidad de carga.
 - Desensilajen suave y precisa.
 - Descarga lateral uniforme y rápida.
 - Conservación de las propiedades alimentarias.
 - Mezcla de calidad homogénea y consistente.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECIFICACIONES TECNICAS

Volume de carga (m ³)	1.5
Volumen de carga (m ³)	1.5
Capacidade do tanque de óleo hidráulico (L)	55
Capacidad del depósito de aceite hidráulico (L)	55
Comprimento total (mm)	2500
Largo total (mm)	2500
Largura total (mm)	2150
Ancho total (mm)	2150
Altura total (mm)	1707
Altura total (mm)	1707
Diâmetro do rotor de mistura (mm)	850
Diámetro del rotor mezclador (mm)	850
Comprimento do rotor de mistura (mm)	1400
Largo del rotor mezclador (mm)	1400
Tempo de mistura (min)	4 a 5
Tiempo del mezclado (min)	4 a 5
Diâmetro da rosca de descarga (mm)	300
Diámetro del tornillo de descarga (mm)	300
Diâmetro da fresa desensiladora (mm)	470
Diámetro de la fresa desensiladora (mm)	470
Peso (kg)	780
Peso (kg)	780
Potência mínima requerida na TDP (CV)	50
Potencia mínima requerida na TDP (CV)	50



- Sistema de transmissão por corrente e motor hidráulico.
- Sistema de transmisión por cadena y motor hidráulico.



FOLHETO DIGITAL

GIROMIX 1.5

[APONTE A CÂMERA]
QR-CODE



MANUAL TÉCNICO

GIROMIX 1.5

[APONTE A CÂMERA]
QR-CODE



- Nota: Densidade média dos produtos: 430 a 500 kg/m³.
- Nota: Densidad media de los productos: 430 a 500 kg/m³.



MENTA MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA.

+55(16) 3667-9600

www.menta.com.br

menta@menta.com.br

Menta Máquinas Agrícolas Ltda

/mentamaquinas

@mentamaquinas

A MENTA reserva-se o direito de alterar as especificações desta máquina sem prévio aviso. - 10/2023
La MENTA se reserva el derecho de alterar las especificaciones de esta máquina sin previo aviso. - 10/2023