

## **INGRAIN60**

*Embolsadora de Silagem  
e Grãos Úmidos*



*Mais eficiência para armazenar  
silagem e grãos em silos-bolsa.*

## DIFERENCIAIS FORRAGEM

OPCIONAL:  
Sistema prático  
para aplicação  
de inoculante.

Esteira acionada por  
motor hidráulico  
proporcionando alta  
produtividade.

Acionamento através  
de engrenagens duplas  
com alta resistência  
e estabilidade.



Moega de recepção flexível  
que permite descarga da maioria  
dos vagões forrageiros.

Freio a disco controlado por  
manômetro para garantir  
maior compactação.

## VANTAGENS FORRAGEM

- Elimina as perdas na parte inferior e superior do silo, que acontecem no método tradicional. Alcança a anaerobiose de forma imediata.
- Aumenta a digestibilidade da silagem e reduz a mão de obra empregada na operação.
- Melhora a qualidade e aumenta a quantidade do produto final - carne e leite, gerando, conseqüentemente, maiores ganhos como resultado de um pequeno investimento.
- Evita o "efeito esponja" por agentes externos ocasionados pelas rodas do trator na compactação.
- Proporciona menor contato do produto ensilado com o O<sub>2</sub>.
- Reduz os custos com máquinas para abrir valas, perdas de produção e suplementação.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS FORRAGEM

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Capacidade            | 60 ton/h              |
| Freio                 | a disco               |
| Potência necessária   | 60 HP                 |
| Acionamento           | TDP - 540 rpm         |
| Bolsa (diâmetro)      | 6 pés                 |
| Pneus                 | 750x16 - 10 lonas     |
| Dimensões da máquina: | Comprimento: 3.600 mm |
|                       | Largura: 3.500 mm     |
|                       | Altura: 2.100 mm      |

## DIFERENCIAIS GRÃOS ÚMIDOS

OPCIONAL:  
Sistema prático  
para aplicação  
de inoculante.

Moega em rotomoldado  
com presilhas fáceis de  
montar e desmontar.

Moinho quebrador  
de grãos de alta  
eficiência.

Exclusivo sistema de  
levantar a bandeja  
que evita acidentes.



Acionamento através de  
engrenagens duplas com alta  
resistência e estabilidade.

Freio a disco controlado por  
manômetro para garantir  
maior compactação.

## VANTAGENS GRÃOS ÚMIDOS

- Aumenta a digestibilidade e nível proteico.
- Reduz a mão de obra empregada na operação.
- Melhora a qualidade e aumenta a quantidade do produto final - carne e leite, gerando, conseqüentemente, maiores ganhos como resultado de um pequeno investimento.
- Reduz o ciclo de produção, liberando o campo para outro cultivo.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS GRÃOS ÚMIDOS

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Capacidade            | 20 ton/h              |
| Freio                 | a disco               |
| Potência necessária   | 60 HP                 |
| Acionamento           | TDP - 540 rpm         |
| Bolsa (diâmetro)      | 6 pés                 |
| Pneus                 | 750x16 - 10 lonas     |
| Dimensões da máquina: | Comprimento: 3.600 mm |
|                       | Largura: 2.600 mm     |
|                       | Altura: 3.000 mm      |

MARCHER BRASIL AGROINDUSTRIAL S.A - Av. dos Funcionários, 745 / Gravataí / RS / Brasil  
+ 55 51 3484.5500 / vendas@marcher.com.br / www.marcher.com.br

