



MARCHER
BRASIL



INGRAIN170

EMBOLSADORA DE GRÃOS

Produtividade no embolsamento
de grãos

POR QUE USAR SILO-BOLSA?

- ▶ Silo-Bolsa é um sistema de armazenagem móvel, que cria uma atmosfera sem oxigênio e diminui drasticamente o desenvolvimento de pragas e insetos durante o armazenamento de grãos, sementes, silagem para alimentação animal, fertilizantes e outros.
- ▶ A instalação é fácil e o investimento é baixo para manter o produto conservado com qualidade, além de ser um sistema totalmente flexível e adaptável às necessidades tanto do pequeno quanto do grande produtor rural.
- ▶ O produto pode ser armazenado na própria fazenda, o que diminui os custos com frete e proporciona ao produtor a liberdade de poder vender os grãos armazenados em período de maior lucratividade.
- ▶ Após a utilização, a bolsa pode ser vendida para empresas de reciclagem.

POR QUE ESCOLHER A MARCHER?

Especialista no desenvolvimento de embolsadoras e extratoras, a Marcher Brasil possui ampla linha de produtos para atender as necessidades de agricultores e pecuaristas. Com mais de 20 anos de experiência no mercado de armazenagem em silos-bolsa, sendo a primeira a apostar nesta tecnologia no país, a marca é reconhecida pela qualidade dos equipamentos e confiança entre os clientes, tendo sido, inclusive, vencedora do Prêmio Gerdau Melhores da Terra e do Prêmio Melhores do Agronegócio pela Revista Globo Rural. Além de possuir atuação em todo território nacional, está presente também em países da América Latina, Oceania e África.

Transmissão por engrenagem e corrente

Guincho elétrico para colocação do silo-bolsa

Chassi reforçado

Possibilidade de inclusão de moega (opcional)

Altura e posição das rodas ajustáveis hidráulicamente

Freios a disco de fácil regulagem e alta eficiência

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Capacidade	300 ton/h - transgrain 250 ton/h - moega
Equipamentos relacionados	Trator 100 cv Carreta Graneleira e Caminhão Caçamba/Basculante
Pneus	Pneus radiais aro 15
Silo-bolsa	9 pés
Produto a ser embolsado	Soja, milho, trigo, aveia, azevém, sorgo, cevada, pellets cítricos
Dimensões da máquina (mm)* *Posição de trabalho	9.100 x 3.700 x 4.900 (L x A x C)

