

Colhedora de Forragens

Mais leves e precisas no trabalho de campo com todas as espécies forrageiras.

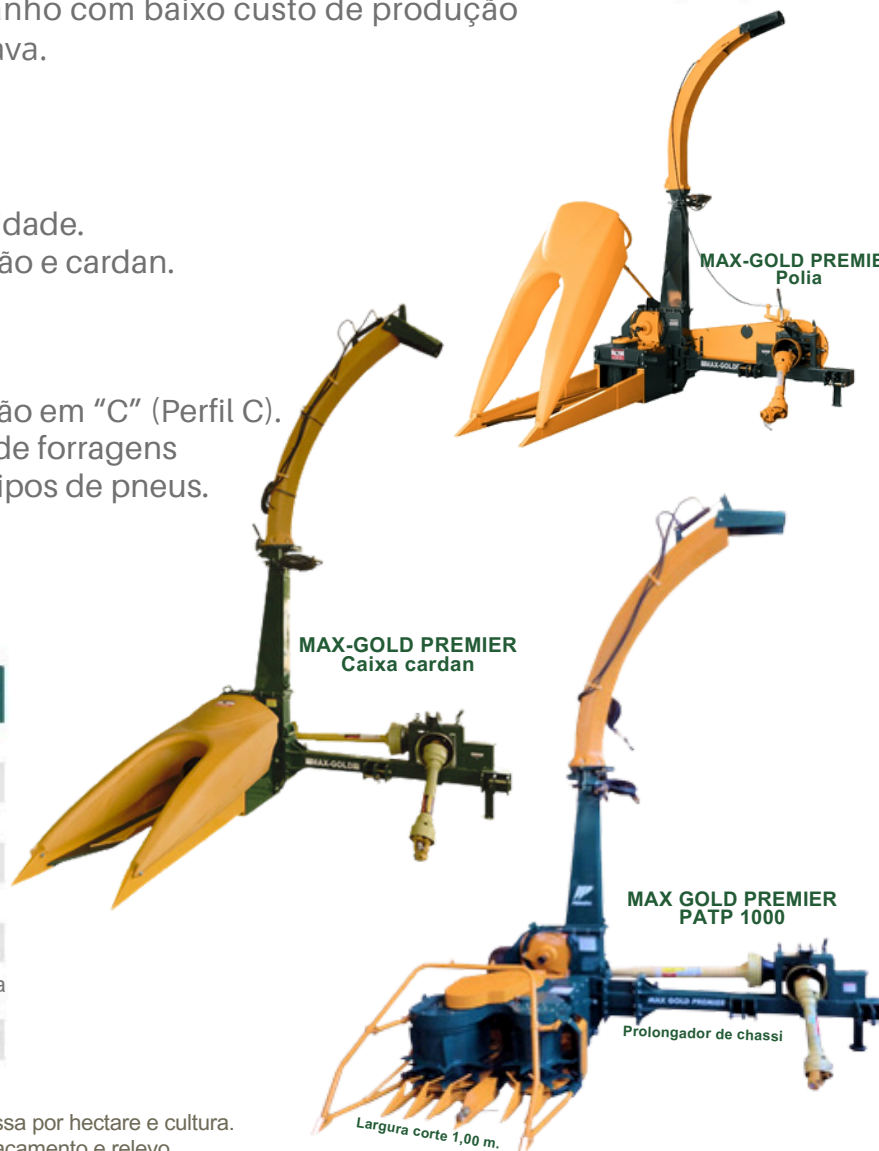
Proporcionam silagem de alto valor nutritivo com baixo custo de produção e uniformidade de corte. As Colhedoras de Forragens da Linha **MAX-Gold Premier**, são conhecidas como as mais leves e precisas no trabalho de campo com todas as espécies forrageiras. Proporcionam um picado (silagem) de alto valor nutritivo para seu rebanho com baixo custo de produção para o seu bolso. É a máquina que o produtor esperava.

Bica de saída em rotomoldagem em polietileno.

- Sistema quebrador de grãos acoplado removível.
- Roda de apoio opcional, 4 rolos recolhedores.
- Facas e discos de corte com alta resistência e durabilidade.
- Transmissão por polia e correia ou caixa de transmissão e cardan.
- Paletas lançadoras dentadas.
- Pino de segurança no cardan.
- Sistema de troca de corte por engrenagens.
- Rotor regulável com 12 facas que trabalham na posição em "C" (Perfil C).
- Prolongador de chassi, alonga o braço da colhedora de forragens possibilitando a utilização de tratores com diferentes tipos de pneus.
- Potencia na TDP a partir de 50cv.
- Caixa de ferramentas.
- Afiador de facas com sistema de retifica.
- Transmissão coroa e pinhão com caixa blindada.

MODELOS	MAX-GOLD PREMIER Polia / caixa	MAX GOLD PREMIER PATP 1000
Facas no rotor	12	12
Tamanhos no corte	2 a 42 mm	2 a 42 mm
Rotação na TDP	540 rpm	540 rpm
Potência do trator	A partir de 50 cv	A partir de 65 cv
Peso Aproximado	600 kg	851 Kg
Produção estimada	20 a 30 ton/h	20 a 35 ton/hr
Bica giratória	Mecânica, Hidráulica e Semi-Hidráulica	Mecânica ou Hidráulica
Espaçamento entre linhas	de 45 cm á 80 cm	45 a 80 cm p/ 2 linhas
Lançadores quebrador de grãos	6	6

A produtividade pode variar de acordo com a potência do trator, tamanho do picado, massa por hectare e cultura. A largura de trabalho poderá ser reduzida pela forma de plantio (lanço ou em linha), espaçamento e relevo.



Roda Apoio Opcional



Sistema de Troca de Corte por Engrenagens



Quebra Jato Hidráulico ou Mecânico Opcional



Plataforma articulada com abertura lateral lubrificada a graxa a base de lítio.



Rotor Regulável por parafusos e com espessura de 16mm



4-Rolos Recolhedores