



ROLO FACA CROTALÁRIA RFC

PREPARO
DO SOLO



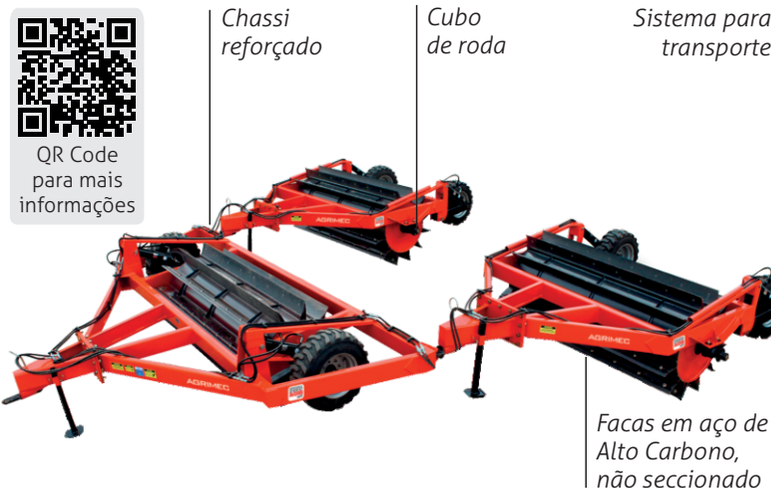
INDICAÇÃO

O *Rolo Faca Crotalária* é indicado no sistema de plantio direto para manejo de vegetação alta, como a crotalária. Garante a uniformidade da camada de palhada das gramíneas, leguminosas e plantas de cobertura verde com grande volume de massa, gerando aumento da matéria orgânica. Possibilita a conservação e proteção do solo perante erosões.

VANTAGENS

- ☆ Projetado com lâminas robustas e com estrutura mais pesada para decompor rapidamente os restos culturais de vegetação alta e facilitando o plantio direto das culturas;
- ☑ Permite a fixação biológica de nitrogênio atmosférico e uma ótima produção de massa verde;
- 🌀 Contribui para quebra do ciclo de pragas e doenças e inibe o desenvolvimento das plantas invasoras;
- 🚜 Melhora o desempenho dos implementos subsequentes, como plantadoras e semeadoras;
- ⊕ Auxilia na recuperação das áreas degradadas;
- ☂️ Reduz o uso de herbicidas sistêmicos proporcionando um manejo sustentável do solo.

DETALHES DO IMPLEMENTO



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelos RFC	1240	1300	3720
Comprimento (mm)	4.400	3.535	7.950
Largura total (mm)	3.010	5.015	7.800
Largura de transporte (mm)	3.010	3.730	5.015
Largura dos rolos (mm)	1x2.400	1x3.000	3x2.400
Largura de trabalho (mm)	2.400	3.000	7.200
Diâmetro rolo com facas (mm)	1.200	1.200	1.200
Facas por rolo (un)	12	12	12
Altura das facas (mm)	200	200	200
Espaçamento entre facas (mm)	310	310	310
Peso líquido (kg)	2.250	2.430	6.700
Peso lastreado (kg)	3.300	3.930	9.850
Volume dos rolos (l)	1.050	1.500	3.150
Potência mínima (cv)	120	130	180
Velocidade de trabalho (km/h)	8	8	8
Velocidade de transp. (km/h)	10	10	10