

Rolo Faca

# TERREMOTO LITE

 CHASSI RÍGIDO E AUTO TRANSPORTÁVEL.



 **SCHEMAQ**<sup>®</sup>

# TERREMOTO LITE

O Rolo Faca SCHEMAQ, foi desenvolvido para facilitar as atividades do homem do campo. Prático e robusto, é utilizado para realizar a destruição de soqueiras e o acamamento da cobertura vegetal, protegendo o solo e aumentando a retenção de umidade.

Essencial para a preservação da matéria orgânica e o controle de plantas daninhas, a ação das lâminas consiste em estrangular ou cortar parcialmente a cobertura vegetal, isso facilita a infiltração da água, reduzindo os riscos de erosão, ao mesmo tempo em que mantém a umidade e os nutrientes do solo preservados, otimizando a eficiência do plantio.

A linha TERREMOTO LITE possui chassi em monobloco e sistema de transporte que esta sempre pronto para ser usado, sendo indicado para pequenas ou médias propriedades onde precisa-se executar manobras com a máquina suspensa.



## CARACTERÍSTICAS



Cabeçalho, com ajuste de altura para o nivelamento preciso do implemento em relação ao trator, e posição retrátil que reduz suas dimensões ao ser recolhido em barracões.



Sistema de lastreamento, utiliza câmaras separadas, que podem ser preenchidas com água, garantindo uma distribuição uniforme do peso sobre o solo, mesmo em terrenos inclinados.



Possui de série, facas em aço Hardox 500 90mm, reversíveis, que podem ser usadas em ambos os lados, sendo um lado afiado e outro sem fio.



Chassi monobloco em aço reforçado, proporciona maior robustez, durabilidade e resistência ao equipamento.



Sistema de transporte, com cilindro de levante e calço de segurança garantindo a estabilidade no transporte.



Pontas de eixo reforçadas, com 70 milímetros de diâmetro e rolamentos auto alinhantes de linha agrícola.

## OPCIONAIS



**Kit de peso:** Aumenta o lastro do implemento, proporcionando ainda mais eficiência nas operações. Opções de 100, 200 ou 300KG.



**Faca 105mm:** Em aço Hardox 500 afiadas em ambos os lados.



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Modelos	3.0	4.0
Comprimento (m)	3,8	3,8
Largura (m)	3,35	4,35
Altura (m)	1,3	1,3
Peso aproximado (kg)	1.380	1.643
Potência requerida da TDP (cv)	65	75
Largura de trabalho (m)	3	4
Lastreamento máximo (m)	900	1.230
Diâmetro do rolo (cm)	64	64
Diâmetro do rolo com facas (cm)	85	85
Kit de transporte	Sim	Sim
Modelo de rodado	7.50-16	7.50-16
Pneu incluso	Sim	Sim