

ROTOCANTEIRADOR

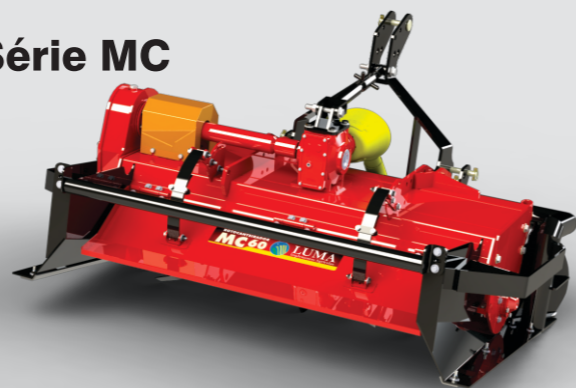
O **ROTOCANTEIRADOR LUMA** é utilizado na formação de canteiros para horticultura, floricultura e fruticultura intensivas. Deixa o canteiro nivelado e pronto para o plantio. Sua estrutura é reforçada e independente do Rotavator. Suas lâminas trabalham na largura total do canteiro, eliminando a proliferação de mato nas laterais.

Os Rotocanteiradores LUMA possuem:

- Rotor com 3 pares de lâminas por flange;
- Cardan com embreagem de disco;
- Saia traseira de fácil regulagem.



Série MC



Série MSR



Série MSC



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Largura do canteiro (mm)		Altura do canteiro (máx. mm)	Número de lâminas do rotor	Peso (kg)	Potência requerida (cv)
	Topo (máx.)*	Base				
MC-50	1100	1500	350	30	554	55
MC-60	1350	1750	350	36	584	65
MC-70	1600	2000	350	42	614	75
MSC-50	1100	1500	350	30	526	55
MSC-60	1350	1750	350	36	556	65
MSC-70	1600	2000	350	42	586	75
MSR-30	700	900	350	18	350	30
MSR-50	1100	1500	350	30	526	55
MSR-60	1350	1750	350	36	556	65
MSR-70	1600	2000	350	42	586	75

Recomendado para trabalho em solos leves. *Em canteiros com 20 cm de altura em solo ideal.

ROTOCANTEIRADOR

Linha ROTAVATOR/ ROTOCANTEIRADOR CATÁLOGO DE PRODUTOS



LUMA Implementos Agrícolas Ltda.

Rua 15 de Novembro, 791 - Bairro Santo Antonio - Itapira - SP
CEP 13974-520 - Tel: 19 3863 3395
vendas6@lumaimplementos.com.br
www.lumaimplementos.com.br

Luma Implementos Agrícolas reserva-se o direito de alterar seus produtos sem prévio aviso.

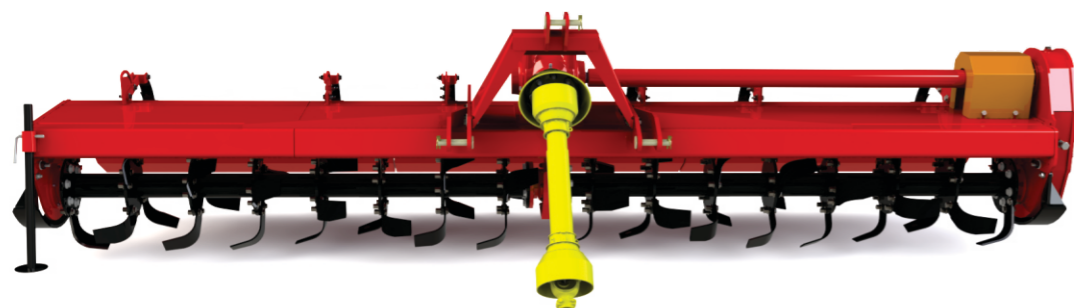
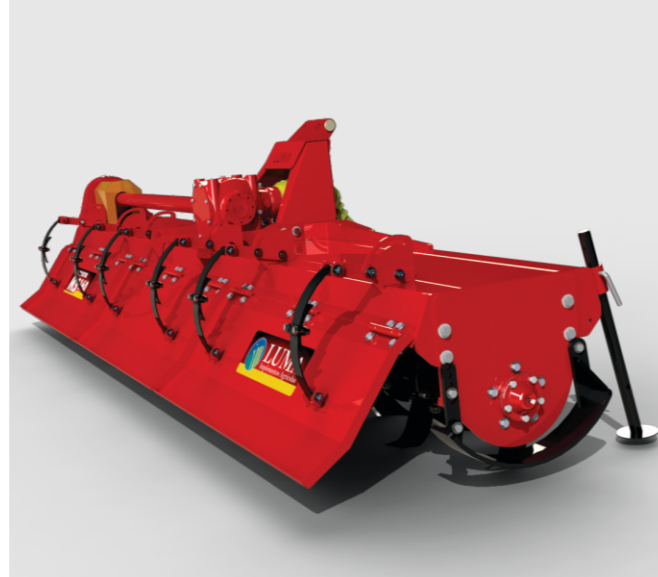
Versão 2/Novembro 2022



LUMA
Implementos Agrícolas

ROTAVATOR LUMA é a solução no preparo de solo

Excelente desempenho na preparação de solo para semeadura, proporcionando melhor germinação e desenvolvimento da planta. Utilizado para incorporar restos de culturas, palhas, matéria orgânica, calcário e fertilizantes, no preparo de várzeas sob lâmina d'água, na renovação de pastagens, para baixar a vegetação no controle do mato e ervas daninhas, etc.



O Rotavator é de fácil acoplamento ao sistema de três pontos do trator, onde é acionado através da tomada de força a 540 RPM. Equipado com patins laterais com regulagem de altura, que possibilitam o controle da profundidade de trabalho de até 20 cm em solos previamente mobilizados com arado, grade ou subsolador.

Disponíveis em várias larguras de trabalho e potência, que vão de encontro a todas as necessidades.

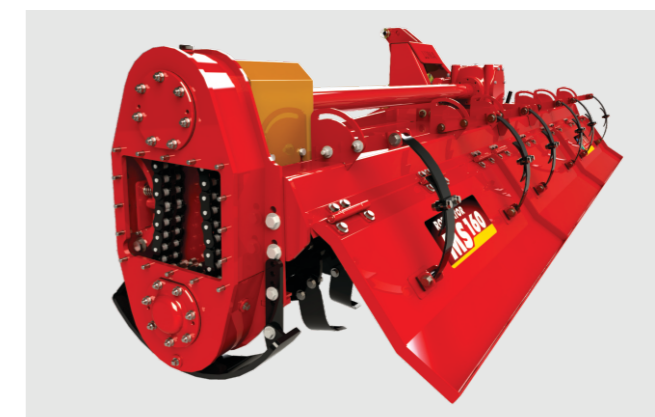


ROTAVATOR

Toda a linha ROTAVATOR LUMA conta com:

- Transmissão lateral por corrente, com ajuste automático de tensão e lubrificação em banho de óleo;
- Cardan equipado com embreagem de disco;
- Rotor com tubo e flanges em aço especial com tratamento térmico;
- Lâminas projetadas com ângulos especiais para destruir os torrões sem compactar o solo. Proporciona ótima trituração e incorporação dos resíduos vegetais no solo.

Rotor disponível com 3 pares de lâminas por flange.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Largura (mm)		Profundidade de corte (cm)	Número de lâminas do rotor	Peso (kg)	Potência requerida (cv)
	Total	Corte				
MS-50	1570	1220	0 a 20	30	412	35
MS-60	1830	1470	0 a 20	36	426	45
MS-70	2080	1730	0 a 20	42	447	60
MS-80	2330	1980	0 a 20	48	462	70
MS-90	2690	2250	0 a 20	54	550	85
MS-100	2840	2500	0 a 20	60	581	95
MS-120	3340	3000	0 a 20	78	626	100
MS-140	3840	3500	0 a 20	78	696	110
MS-160	4340	4000	0 a 20	90	766	120

As potências acima podem variar para mais ou para menos, conforme as condições do solo.

ROTAVATOR