



ESPECIFICAÇÕES

MF 600L Plantadora Múltipla versão L

www.masseyferguson.com.br

MasseyFergusonGlobal

MasseyFergusonVideo

0800 704 4198

MODELO	Nº DE LINHAS	ESPAÇAMENTOS (cm)	LARGURA MÍN. ÚTIL TRAB. (mm)	LARGURA MÁX. ÚTIL TRAB. (mm)	POTÊNCIA MÍN. REQUERIDA (cv)			VELOCIDADE (km/h)			CAPACIDADE SEMENTE (kg/litros)		CAPACIDADE ADUBO (kg/litros)		MASSA APROX. (vazia) INVERNO (kg)	MASSA APROX. (vazia) VERÃO (kg)
					DISCO DUPLO	SULCADOR	TRIGO	SOJA	MILHO	INVER.	VERÃO	INVER.	VERÃO			
613 L	3	70 a 90	1400	1800												
	4	55 a 65	1650	1950												
	5	45 a 50	1800	2000												
	6	37.5	1875	1875	50	60	6 a 8	6 a 8	4 a 6	287/372	311/404	561/488	561/488	2050	2130	
	11	17	1700	1700												
	11	20	2000	2000												
617 L	13	17	2040	2040												
	4	75 a 90	2250	2700												
	5	60 a 70	2400	2800												
	6	50 a 55	2500	2750												
	7	45	2700	2800	70	85	6 a 8	6 a 8	4 a 6	390/505	416/540	757/659	757/659	2500	2600	
	8	37.5 a 40	2625	2800												
621 L	15	17	2380	2380												
	17	17	2720	2720												
	4	90	2700	2700												
	5	75 a 85	3000	3400												
	6	60 a 70	3000	3500												
	7	55	3300	3300	85 - 105	90 - 105	6 a 8	6 a 8	4 a 6	686/890	707 / 918	1319/1148	1319/1148	3450	3420	
	8	45 a 50	3150	3500												
	9	40	3200	3200												
	10	37.5	3375	3375												
	21	17	3400	3400												

Observações

- A potência necessária para o trator pode variar de acordo com as condições do solo, profundidade dos sulcadores e velocidade de trabalho.
- A potência especificada na tabela para o uso de sulcador no adubo é referente ao número nominal de linhas espaçamento de 45cm (MF 617 L).
- 7 linhas de verão, assim como para todos os discos duplos nas linhas de inverno com espaçamentos de 17cm (MF 617 L - 17 linhas).

Todo esforço foi feito para assegurar que as informações contidas nesta publicação fossem as mais exatas possíveis. Entretanto, inexatidões, erros ou omissões podem ocorrer e detalhes das especificações podem sofrer alterações a qualquer momento sem prévio aviso. As fotos dessa publicação podem ilustrar configurações não disponíveis nos produtos standards. Conseqüentemente, todas as especificações devem ser confirmadas com a concessionária da sua região antes de toda compra.

MASSEY FERGUSON é uma marca mundial da AGCO.
Fev/2017 | FOP MF600L



MASSEY FERGUSON

13/5-17/7-21/8
LINHAS

MF 600L

PLANTADORA MÚLTIPLA
VERSÃO: L



MASSEY FERGUSON

Máquina para todas as culturas

- Semeadora múltipla com 3 a 10 linhas para culturas de verão e 11 a 21 linhas para culturas de inverno.
- Reservatórios em material polimérico resistente (anticorrosivo) garantindo maior vida útil ao equipamento. Dotados de tampas individuais permitindo o abastecimento sem a mistura dos produtos.
- Forma construtiva proporcionando fácil acesso a todos os componentes da máquina, facilitando a manutenção.
- Rodado articulado, posicionado de tal maneira que os pneus não passem sobre as linhas já plantadas, nas culturas de verão (MF 613 e MF 617).
- Buchas autolubrificantes nos pantógrafos das linhas: Menos pontos de lubrificação.
- O modelo MF 621 L possui rodado de alta flutuação, diminui a compactação do solo e a formação de sulcos em manobras.
- Os modelos MF 613 e 617 L possuem exclusiva plataforma lateral basculável para abastecimento.



Caixa de câmbio

- Sistema de câmbio rápido e prático das rodas dentadas, dispensando o uso de ferramentas e possibilitando ampla gama de combinações.

Culturas de inverno

- Distribuição de sementes com rotor acanalado helicoidal, com regulagem fácil e precisa, visualização através de indicador.
- Limitadores de profundidade das sementes com regulagem de altura e ângulo, mecanismo rápido e prático, também utilizado nas culturas de verão.
- Discos duplos da semente defasados, sendo um de 14" e outro de 15".

Culturas de verão

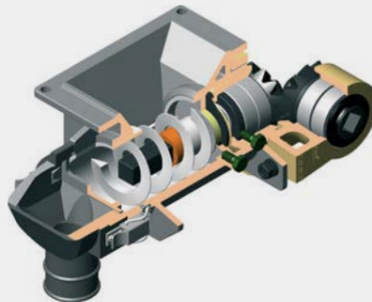
- Linhas do adubo desencontradas com disco de corte 17", garantindo vazão da palha, acabamento e velocidade de plantio. Regulagem de pressão das linhas da semente, adubo e discos de corte de fácil acesso.



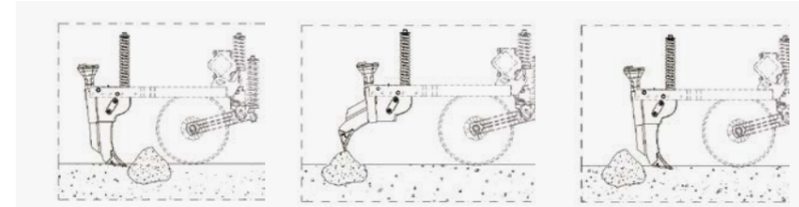
Linha de fertilizante versão verão

Distribuição de fertilizante

- Por dosador de precisão. Isento de graxas, com lubrificação permanente, garante fertilizante na medida de sua lavoura, gerando alta germinação e desenvolvimento uniforme das culturas com mais praticidade, precisão, eficiência e muito mais economia.



Dosador de fertilizantes Fertisystem



Funcionamento sulcador deasarme-arne



Vista traseira MF 617 L

Opcionais

- Caixas de sementes finas em aço com sistema de rotor para dosagem e regulagem fácil com indicador.
- Marcador de linhas.
- Rodado de transporte.
- Hectarímetro digital.



Marcador de linhas



Rodado de transporte



Sistema para sementes finas

- Sulcador DESARME-ARME. Tecnologia que garante maior agilidade no plantio, diminuindo o número de paradas, além de proteção, garantia de durabilidade dos demais componentes e segurança do operador, com princípio de funcionamento bastante simples: Enquanto desloca-se calado recebendo apenas a resistência do solo, o sulcador trabalha normalmente. Ao receber o impacto ocasionado por uma pedra, grande raiz ou obstáculo, o sulcador desnuda-se permitindo que a linha passe sem que ocorra nenhum dano. Ao superar o obstáculo, o sulcador volta a sua posição de trabalho automaticamente, sem que haja a necessidade de realizar nenhuma operação posterior ao desarme. O processo todo ocorre sem que o operador necessite descer do trator.

- Sulcador afastado com maior distância em relação ao solo, permitindo a performance ideal nas condições mais severas de plantio.

- Linha de adubo para culturas de verão adota o mesmo sistema de discos duplos da semente, maior economia na configuração múltipla.

- Tanto sulcador afastado quanto o sistema desarme-arne são dotados de abertura traseira, evitando a obstrução na queda do fertilizante e permitindo a distribuição do mesmo ao longo do sulco, melhorando significativamente a emergência e a germinação.

- Distribuição de sementes através de discos alveolados com sistema "pipoqueira", garantindo maior qualidade e uniformidade no plantio.
- Compactador em "V", com regulagem de pressão, ângulo e abertura, ou compactadores planos com regulagem de pressão, adequando-se a cada situação de plantio.



Linha de semente versão verão



ESPECIFICAÇÕES

MF 600 Plantadora Múltipla versão M

www.masseyferguson.com.br

MasseyFergusonGlobal

MasseyFergusonVideo

0800 704 4198

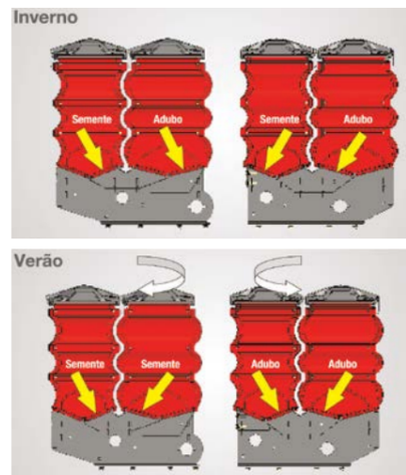
MODELO	Nº DE LINHAS	ESPAÇAM. (cm)	LARG. MÍN. ÚTIL TRABALHO (mm)	LARG. MÁX. ÚTIL TRABALHO (mm)	POTÊNCIA MÍNIMA REQUERIDA (cv)		VELOCIDADE (km/h)			CAPACIDADE SEMENTE (kg/litros)		CAPACIDADE ADUBO (kg/litros)		MASSA APROX. (vazia) (kg)	MASSA APROX. (vazia) (kg)
					DISCO DUPLO	SULCADOR	TRIGO	SOJA	MILHO	INV.	VER.	INV.	VER.	INV.	VER.
625 M	5	80 a 90	3200	3600							1069/1381				
	6	65 a 75	3250	3750							1074/1388				
	7	55 a 60	3300	3600							1079/1395				
	8	50	3500	3500							1084/1402				
	9	45	3600	3600							1089/1409	1874/1630	1676/1458	3750	4100
	10	40	3600	3600	95-110	105-120	6 a 8	6 a 8	4 a 6	1012/1312	1094/1416				
	11	37,5	3750	3750							1099/1423				
	12	34	3740	3740							1104/1430				
	23	17	3740	3740							-				
	25	17	4080	4080							-				
	629 M	6	80 a 90	4000	4500							1230/1594			
7		70 a 75	4200	4500							1235/1601				
8		60 a 64	4200	4480							1240/1608				
9		55	4400	4400							1245/1615				
10		50	4500	4500							1250/1622				
11		45	4500	4500	110-130	125-145	6 a 8	6 a 8	4 a 6	1171/1517	1255/1629	2167/1885	1858/1616	4850	5100
12		40	4400	4400							1260/1636				
13		37,5	4500	4500							1265/1643				
14		34	4420	4420							1270/1650				
27		17	4420	4420							-				
29	17	4760	4760							-					

Observação

- A potência necessária para o trator pode variar de acordo com as condições do solo, profundidade dos sulcadores e velocidade de trabalho;
- A potência especificada na tabela para o uso de sulcador no adubo é referente ao número nominal de linhas espaçamento de 45 cm (MF 625m - 9 linhas de verão), assim como para os discos duplos nas linhas de inverno com espaçamento de 17cm (MF 625m - 25 linhas).

Exclusivo sistema de inversão dos reservatórios

- Os dois conjuntos de reservatórios de fertilizantes e semente (frontal e traseiro) da série 600 M possuem elevada capacidade de carga.
- Para aumentar a capacidade em todas as versões, apresentamos uma inédita interligação dos reservatórios, possibilitando escoar seus conteúdos direcionando o produto dos dois reservatórios para uma só região ou direcioná-lo individualmente, com a simples inversão dos reservatórios soltando duas abraçadeiras.



Todo esforço foi feito para assegurar que as informações contidas nesta publicação fossem as mais exatas possíveis. Entretanto, inexistências, erros ou omissões podem ocorrer e detalhes das especificações podem sofrer alterações a qualquer momento sem prévio aviso. As fotos dessa publicação podem ilustrar configurações não disponíveis nos produtos standards. Conseqüentemente, todas as especificações devem ser confirmadas com a concessionária da sua região antes de toda compra.

MASSEY FERGUSON é uma marca mundial da AGCO.
Fev/2017 | FOP MF600M



MASSEY FERGUSON

25/9-29/11
LINHAS

MF 600M

PLANTADORA MÚLTIPLA
VERSÃO: M

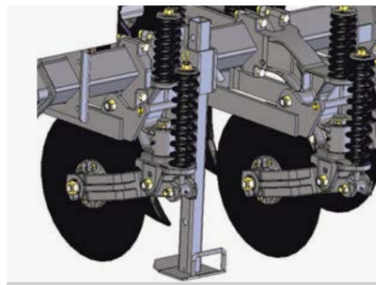


MASSEY FERGUSON

Máquina para todas as culturas



Linha de semente versão verão



Linha de fertilizante versão verão

Culturas de verão

- Linhas do adubo desencontradas com disco de corte 17" garante a vazão da palha, acabamento e velocidade de plantio. Regulagem de pressão das linhas da semente, adubo e discos de corte de fácil acesso.
- Distribuição de sementes através de discos alveolados com sistema "pipoqueira", garante maior qualidade e uniformidade no plantio.
- Compactador em "V", com regulagem de pressão, ângulo e abertura, ou compactadores planos com regulagem de pressão, adequando-se a cada situação de plantio.

Culturas de inverno

- Distribuição de sementes com rotor acanalado helicoidal, com regulagem fácil e precisa, visualização através de indicador.
- Limitador de profundidade das sementes com regulagem de altura e ângulo, mecanismo rápido e prático, também utilizado nas culturas de verão.
- Discos duplos da semente defasados, sendo um de 14" e outro de 15".

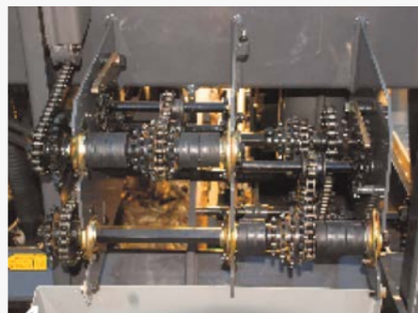
- Semeadora múltipla com 5 a 14 linhas para culturas de verão e 23 a 29 linhas para culturas de inverno.
- Forma construtiva proporciona fácil acesso a todos os componentes da máquina, facilitando a manutenção.
- Rodado fixo, posicionado de tal maneira, que os pneus não passem sobre as linhas já plantadas, nas culturas de verão.
- Exclusiva plataforma lateral basculável para abastecimento.

- Reservatórios em material polimérico resistente (anticorrosivo) garantem maior vida útil ao equipamento. Dotados de tampas individuais permitem o abastecimento sem a mistura dos produtos.

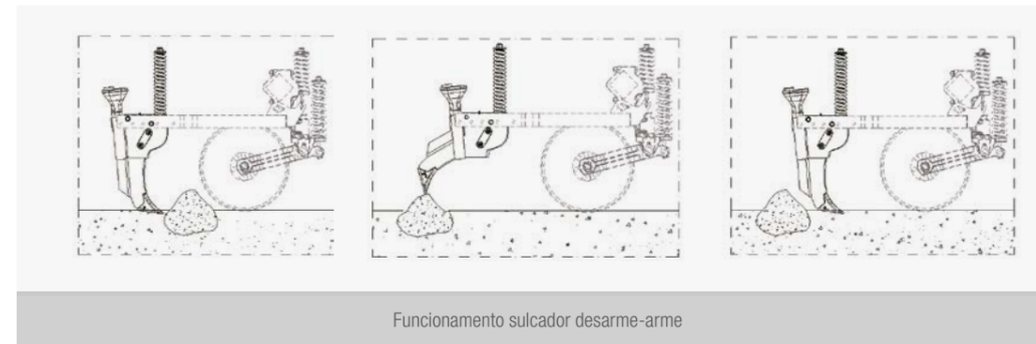


Novos reservatórios de fertilizante e semente

- Sistema de câmbio rápido e prático das rodas dentadas, dispensa o uso de ferramentas e possibilita ampla gama de combinações.



Caixa de câmbio



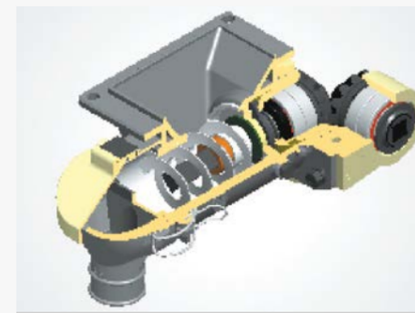
Funcionamento sulcador desarme-arme

Opcionais

- Limitador de profundidade do adubo, para culturas de verão, que garante a uniformidade da altura e deposição dos fertilizantes.
- Caixas de sementes finais em aço com sistema de rotor para dosagem e regulagem fácil com indicador.
- Marcador de linhas hidráulico, pode ser vinculado ao levante da máquina ou independente.
- Rodado para transporte logitudinal hidráulico MF 625 e MF 629 ou mecânico (MF 625), ambos de fácil operação e acoplamento, garante segurança e agilidade nas operações.
- Hectarímetro digital.

Distribuição de fertilizante

- Por dosador de precisão. Isento de graxas, com lubrificação permanente, garante fertilizante na medida da sua lavoura, gerando alta germinação e desenvolvimento uniforme das culturas com mais praticidade, precisão, eficiência e muito mais economia.



Dosador de fertilizante

- Sulcador desarme-arme. Tecnologia que garante maior agilidade no plantio diminui o número de paradas, além de proteção, garantia de durabilidade dos demais componentes e segurança do operador, com princípio de funcionamento bastante simples:

Enquanto desloca-se calado recebendo apenas a resistência do solo, o sulcador trabalha normalmente. Ao receber o impacto ocasionado por uma pedra, grande raiz ou outro obstáculo, o sulcador desnuda-se permitindo que a linha passe sem que ocorra nenhum dano. Ao superar o obstáculo, o sulcador volta a sua posição de trabalho automaticamente, sem que haja a necessidade de realizar nenhuma operação posterior ao desarme. O processo todo ocorre sem que o operador necessite descer do trator.

- Sulcador afastado com maior distância em relação ao solo permite a performance ideal nas condições mais severas de plantio.

- Linha do adubo para culturas de verão adota o mesmo sistema de discos duplos da semente, maior economia na configuração múltipla.

- Tanto o sulcador afastado quanto o sistema desarme-arme são dotados de abertura traseira, evitando a obstrução na queda do fertilizante e permite a distribuição do mesmo ao longo do sulco, melhora significativamente a emergência e a germinação.



MF 629 M montada com rodado para transporte longitudinal