

# MF 1700 E

40-54 CV

Na Massey Ferguson, esforçamo-nos constantemente por conceber e construir máquinas que correspondam exatamente às necessidades dos agricultores, produtores e empresas agrícolas. A série MF 1700 E é o mais recente exemplo do design fiável no setor compacto.

Os dois novos modelos, o MF 1740 E e o MF 1755 E, (de 40 cv e 54 cv respetivamente) servem para alargar a variedade e acrescentar valor a esta importante área do seu negócio. Cada um deles representa uma opção acessível e de fácil utilização que complementa os modelos estabelecidos da série MF 1500 e MF 1700 M.

Estas duas novas máquinas são alimentadas pelos mais recentes motores em conformidade com a Fase V e têm transmissões manuais. Foram cuidadosamente concebidas para proporcionar aos utilizadores um desempenho simples e fiável através de uma vasta gama de tarefas e atividades. Representam a escolha ideal para pequenas operações agrícolas, para o setor da horticultura intensiva, da fruticultura, das vinhas, bem como para outras atividades em áreas confinadas, tais como centros equestres.

Estas máquinas leves e manobráveis são também perfeitas para a gestão de propriedades, campos de golfe e instalações desportivas.











 **POTENZIA**

IMPORTADOR OFICIAL



**MASSEY FERGUSON**

## Especificações

	MF 1740 E	MF 1755 E
<b>Motor</b>		
Potência (rpm)	40 (29,4)  ISO	54 (40)  ISO
Cilindros/Cilindrada	3 (turbo)/1.826	4 (turbo)/2.434
Depósito de combustível	I 40	53
<b>Tipo de transmissão</b>		
	Mecânica 8F/8R	Mecânica 12F/12R
<b>Tomada de força</b>		
Ativação	Independente	
Rotações da tomada de força traseira	rpm 540	
Tomada de força central	-	
Interruptor da tomada de força montado no guarda-lamas traseiro externo		
<b>Pneus e jantes</b>		
Opções de pneus agrícolas e para relva: dianteiros/traseiros	7.0R16/11.2R24	9.5R16/13.6R28 280/70R16/420/70R24
<b>Eixo traseiro</b>		
Bloqueio do diferencial		
Travões, internos, disco em banho de óleo		
Engate de 3 pontos, esfera Cat. 1		
Sistema de controlo de esforço	-	
Capacidade de elevação na extremidade do engate	kg 1.000	1.200
Capacidade da bomba hidráulica	l/min 28,3	32,2
Válvulas auxiliares	até 2	
ROPS	Centro - ROPS dobrável	
<b>Pesos e dimensões</b>		
Peso	kg 1.510-1.565	1.900-2.010
Comprimento total	mm 3.075	3.450
Largura	mm 1.425-1.510	1.445-1.690
Altura total	mm 2.385-2.400	2.295-2.385
Distância entre eixos	mm 1.675	1.980

-  = Standard
-  = Opcional
- = Não aplicável/disponível



MASSEY FERGUSON® é uma marca global da AGCO.  
© AGCO Corporation. | A-PT-17461 | Português

## MF 1700 E

Escolha entre os dois novos modelos acessíveis com tração às quatro rodas:

- O modelo MF 1740 E de 40 cv com plataforma e a sua transmissão 8 x 8, ou
- O modelo MF 1755 E de 54 cv, com a sua plataforma plana e transmissão mecânica 12 x 12
- Ambos os modelos proporcionam ao operador um posto de trabalho confortável e cómodo, com um tapete de borracha espessa que melhora o isolamento acústico e vibratório
- Os motores avançados de 3 e 4 cilindros cumprem os mais recentes requisitos de emissões da Stage V, com sistemas de pós-tratamento localizados por baixo do capot que não comprometem a visibilidade
- A TDF independente é ativada hidráulicamente @ 540 rpm, com um interruptor convenientemente posicionado no painel de instrumentos. Isto permite ao operador seleccionar o engate standard ou Soft Start para cargas com uma inércia elevada. Um interruptor para a TDF estacionária está montada no guarda-lamas é uma característica standard
- Um sistema hidráulico de resposta rápida, de centro aberto e alto desempenho, com uma capacidade de elevação substancial até 1.200 kg e até 32,2 litros/minuto de caudal hidráulico total, permitindo à série MF 1700 E trabalhar com uma vasta gama de implementos e equipamentos modernos
- Fácil manutenção de rotina no motor, cortesia do capot de uma só peça, que proporciona um fácil acesso para verificações e manutenção
- Todo o sistema de transmissão foi concebido para proporcionar um funcionamento simples e fiável, com baixo custo de operação

POTENZIA.PT

M Estrada Nacional 8, Edif. 9, Tornada,  
2500-315 Caldas da Rainha  
E info@potenzia.pt  
T +351 262 401 350

