

NOVO APLICADOR DE FERTILIZANTES

MF560R^{DRY}

DURABILIDADE E PRECISÃO.
TERRENO FÉRTIL PARA A PRODUTIVIDADE!

+30%

DE ECONOMIA

(R\$ 15 mil/ano)

6 m³

de capacidade
do distribuidor

MF CONNECT

App de telemetria conectado
com dados de condução,
consumo e localização
do maquinário

Transmissão
**SMART
DRIVE**

Aplicação: **ATÉ 40 M DE FAIXA
DE TRABALHO**



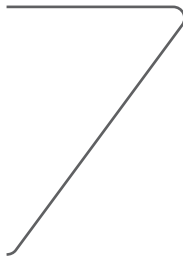
MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**

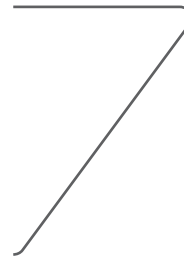
MF 560R

***UM NOVO CONCEITO
DE DISTRIBUIDOR:
MODERNO E AINDA
MAIS EFICIENTE
NA LAVOURA.***

FACILIDADE
DE OPERAÇÃO



ALTO RENDIMENTO
DE DISTRIBUIÇÃO COM
ALTA QUALIDADE
DE APLICAÇÃO



+ ECONOMIA
DE COMBUSTÍVEL



O DIA A DIA NO CAMPO
EXIGE NOVAS POSSIBILIDADES.
**CONFIRA OS BENEFÍCIOS
DO NOVO DISTRIBUIDOR
DA MASSEY FERGUSON.**



**Mais precisão
e confiabilidade**
Fácil de operar

Nova tecnologia
embarcada MF Guide



**+ Dados para
maior qualidade
de distribuição**

Nova Estação
Meteorológica
embarcada



32%
de capacidade rampa
+ 15%
de economia no
combustível

Entrada na lavoura
em condições úmidas



**+ Dados para a
tomada de decisão**
Melhor gerenciamento

Novo sistema
telemetria MF Connect

*A EFICIÊNCIA EM DISTRIBUIÇÃO
QUE VOCÊ JÁ CONHECE,
AINDA MELHOR.*

SISTEMA DE CORTE DE
SEÇÕES AUTOMÁTICO

EXCELENTE RELAÇÃO
PESO / POTÊNCIA

EIXOS **INDEPENDENTES**

POSSIBILIDADE
DE TAXA VARIÁVEL



A Massey Ferguson combine harvester is shown from the side, operating in a green field. The harvester has a yellow grain tank and a red body. The background shows a line of trees under a clear sky. A large red chevron graphic is on the right side of the image.

SUSPENSÃO
PNEUMÁTICA ATIVA

CHASSIS **FLEX FRAME**

CABINE **CENTRALIZADA**

VÃO LIVRE **1,54 M**

POTENCIALIZE A SUA **PERFORMANCE** COM UM **MOTOR DE ALTA CAPACIDADE.**

Por que nosso motor é o mais
econômico da categoria?

**Motor trabalha com rotação abaixo de 2.000 rpm
com plena capacidade operacional.**

Mercado em geral trabalha com rotação superior, **ampliando consumo.**

Maior vida útil dos componentes do motor.

Cooling package com **refrigeração do óleo hidráulico.**

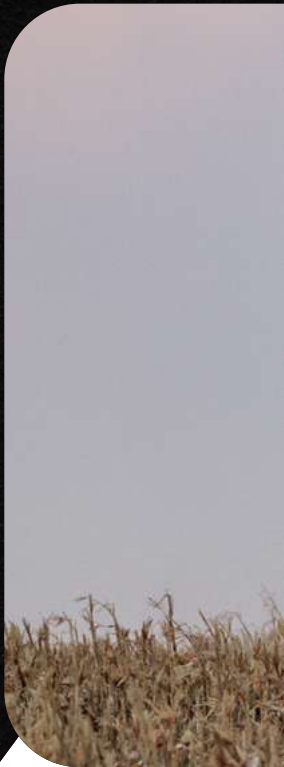
Menor ruído no ambiente de trabalho (68 db).

Conjunto com sistema de transmissão **AWD Smart Drive**
15% menos consumo que a geração anterior.

Motor Agrícola de 6 cilindros
AGCO Power eletrônico 66CW3
MAR I (Tier III).

Potência: 200 cv @ 1.900 rpm.

Consumo médio: 11,0 litros/hora.





*Eficiência com economia
de combustível:*

**SUPERA OS 30%
DE ECONOMIA.**

TRANSMISSÃO SMART DRIVE MAIS EFICIÊNCIA NA DISTRIBUIÇÃO DE SÓLIDOS.

Transmissão 4x4 eletrônica independente

*Transmissão mais moderna.
Maior capacidade de tração.
Entrada antecipada em solos úmidos.*

Controle automático de RPM e velocidade de deslocamento

*Redução no consumo de combustível.
Melhor qualidade de aplicação.
Menos fadiga operacional.
Mais rendimento.*

Bloqueio hidrostático

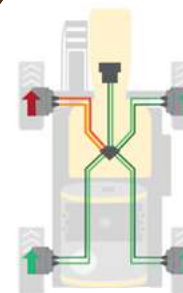
*Impede derrapagens e bloqueio das rodas.
Melhor desempenho e segurança nas frenagens.*

Compensação na velocidade das rodas

*Menos dano na cultura.
Menos rompimento da camada superficial do solo.*



Podendo variar de acordo com o solo,
umidade e resteva da cultura anterior.



**Alta capacidade
operacional para
terrenos com alta
inclinação.**



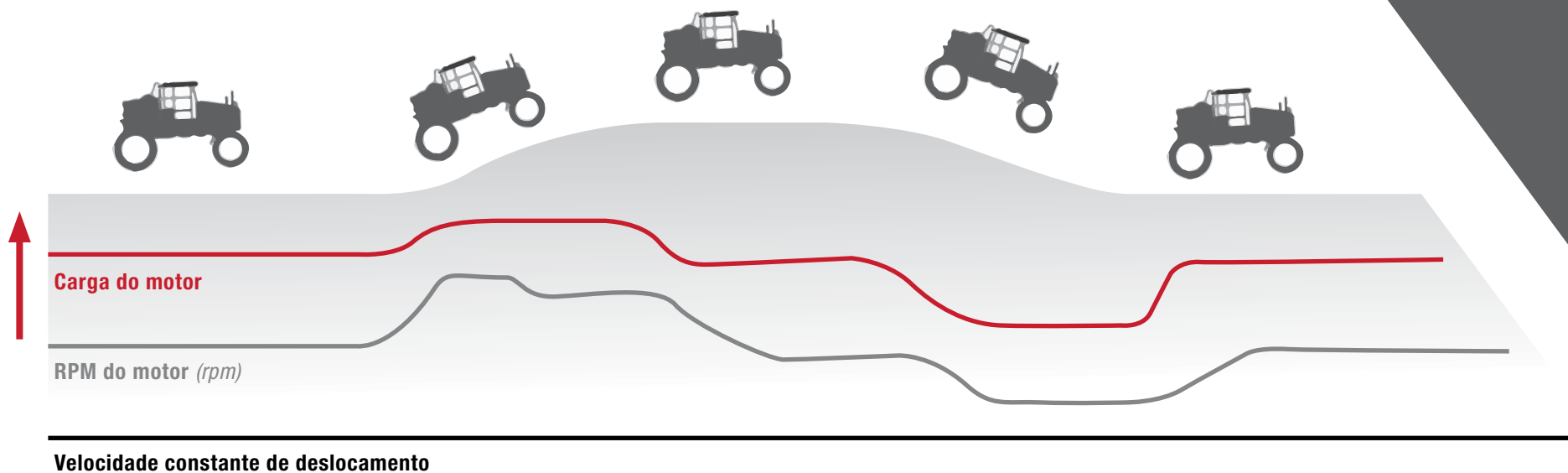
Mais economia de combustível



Mais qualidade de distribuição



Mais rendimento operacional





**ESPAÇO E COMODIDADE
PARA ELEVAR O SEU
DESEMPENHO NO CAMPO.**

- Cabine mais ampla.
- Arm Rest integrado.
- Menos ruído interno.
- Assento pneumático.
- Porta USB.
- Espelhos retrovisores elétricos.



CONHEÇA O NOVO **MASSEY GUIDE**



**Menos
fadiga**



**Comandos
ergonômicos**



**Facilidade
operacional**

TODAS AS FUNÇÕES EM UMA ÚNICA TELA

- *Controle da aplicação e seções.*
- *Piloto automático.*
- *Monitoramento da máquina e das câmeras.*

10,4 pol COM CONTROLES SIMPLES E INTUITIVOS

INTEGRAÇÃO COM O JOYSTICK

- *Controle de sensibilidade.*

CONTROLE AUTOMÁTICO DE VELOCIDADES DTM

INTEGRAÇÃO COM ESTAÇÃO METEOROLÓGICA

MANOBRA DE CABECEIRA

(AccuField Command™)

Com AccuField Command™ headland management os operadores podem ativar sequências de operações automatizadas nas cabeceiras, com o toque de um botão, economizando tempo e aumentando a produtividade.



Até **32** sequências
e **2** velocidades!

**AUMENTO DO RENDIMENTO
OPERACIONAL EM ATÉ 10%**



CONTROLE SUAS OPERAÇÕES COM **MAIS PRATICIDADE**



**Mais conforto
e produtividade**

1 MENOS SENSÍVEL

4 MAIS SENSÍVEL



— SENSIBILIDADE NA **ACELERAÇÃO - FRENTE**

— SENSIBILIDADE NA **ACELERAÇÃO - RÉ**

— SENSIBILIDADE NA **ACELERAÇÃO - VELOCIDADE**

— SENSIBILIDADE NO **COMANDO DE RETORNO AUTOMÁTICO**





DADOS PRECISOS ***À SUA DISPOSIÇÃO***



MAIS PRECISÃO

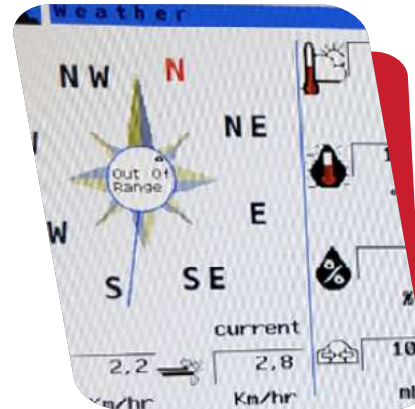
+ Qualidade e eficiência
de distribuição



RECEPTORES

(Opcionais)

Trimble
Novatel (Terrastar C)



ESTAÇÃO METEOROLÓGICA

(Integrada ao MF Guide)

Temperatura externa
Temperatura interna
Umidade
Pressão
Velocidade do vento
Bússola



O TAMANHO IDEAL
PARA AS **APLICAÇÕES**
NA SUA PROPRIEDADE



**MAIS
RENDIMENTO**
operacional

GERENCIE AS INFORMAÇÕES DA SUA MÁQUINA EM TEMPO REAL

NOVO SOFTWARE AGCO



NOVA TELEMETRIA



HABILITA **NOVAS
INFORMAÇÕES** PARA
O USUÁRIO.

MFconnect
FUSE SYNCHRONISED

Gestão da Máquina

Horas do motor

Temperatura da água

Carga do motor

Pressão de óleo

Taxa de consumo de combustível

Pressão hidrostática do sistema

Temperatura do óleo

Velocidade do veículo

+ DADOS PARA TOMADA DE DECISÃO

+ QUALIDADE DE APLICAÇÃO

+ RENDIMENTO OPERACIONAL



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**



www.masseyferguson.com.br



[masseyfergusonbrasil](https://www.youtube.com/masseyfergusonbrasil)



[masseyfergusonbr](https://www.instagram.com/masseyfergusonbr)



[masseyfergusonbr](https://www.facebook.com/masseyfergusonbr)