

DISTRIBUIDOR

MF 9350 Dry

200 CV



MASSEY FERGUSON



DISTRIBUIÇÃO DE FERTILIZANTES SÓLIDOS E SEMENTES

Robustez e produtividade com a melhor distribuição

MASSEY FERGUSON

DISTRIBUIDOR

MF 9350 Dry

Motor **AGCO Power**

Potência **200 cv**

Chassi **Flex-frame**

Capacidade de carga **5 m³**

Tanque de combustível **365 litros**

Largura de distribuição **até 40 metros***

Piloto Automático **Auto Guide 3000**

Telemetria **AgCommand® (opc.)**

www.masseyferguson.com.br

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

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

0800 704 4198



MASSEY FERGUSON é uma marca mundial da AGCO.

Este material contém o resumo das informações do Produto, cujas especificações podem ser alteradas a qualquer tempo, sem aviso prévio. A configuração da versão standard pode ser diferente das fotos ilustrativas. Por isso, antes de comprar, sempre confirme todas as informações do Produto com a concessionária de sua região.

#FOPMF9350DRYFV/V1/ABR2019

MF 9350 DRY	
MOTOR	
Marca	AGCO Power
Modelo	66CW3 MAR I
Nº de cilindros	6
Potência	200 cv @ 1900 rpm
Torque	790 Nm @ 1800 rpm
Cilindrada	6,6 litros
Aspiração	Turbo
TRANSMISSÃO	
Tipo	Hidrostática 4x4
Marca	Bosch Rexroth
Velocidades	3
Bomba	2 de pistão em tandem
Motores de roda	Axiais
VELOCIDADES	
Rodado 380/80R38	
1ª	16 km/h
2ª	24 km/h
3ª	33 km/h
FREIO	
Serviço	Hidrostático dinâmico
Estacionamento	Pacote de disco com acionamento eletro-hidráulico
CHASSI	
Tipo	Flex-frame (Flexível)
Material	Aço liga
Formato	Seção em "C"
SUSPENSÃO	
Tipo	Pneumática ativa independente com barras estabilizadoras
BITOLA	
Ajuste	Hidráulico
Mínima	2,8 m
Máxima	3,4 m
DIREÇÃO	
Tipo	Hidráulica
Raio de giro	7,5 m
SISTEMA ELÉTRICO	
Bateria	1 de 170A
Voltagem	12V
Alternador	200A
CABINE	
Área envidraçada	5,0 m ²
Piso	Tapete de borracha
Suspensão	4 coxins de borracha
Rádio	Com entradas e parte elétrica para rádio e alto-falantes

MF 9350 DRY	
Ar-condicionado	Quente / Frio
Filtros	2 filtros de carvão ativado
Volante	Com regulagem de posição
Assento	Pneumático com ajustes de posicionamento
Assento instrutor	Sim
Saída de ar com engate rápido	Standard
Escada com extensão e retração automática	Standard
CAPACIDADES	
Combustível	365,0 l
DIMENSÕES E PESOS	
Comprimento total	7,5 m
Altura total	3,95 m
Largura mínima (transporte)	3,2 m
Distância entre eixos	4,4 m
Vão livre (VL) (no eixo)	1,5 m
Peso vazio	8.660 kg
RODADO	
380/80R38	
RESERVATÓRIO DE PRODUTO	
Capacidade	5 m ³
Material	100% inox
Altura de abastecimento	3,4 m
Câmera de monitoramento	Opcional
Lona de cobertura	Opcional
Comporta dupla	Opcional
Kit calibração	Opcional
CONTROLE DE APLICAÇÃO	
Modelo	C 3000
Controle de taxa variável	Standard
Controle de rotação dos discos	Standard
TECNOLOGIA EMBARCADA	
Piloto Automático	Auto Guide 3000* decimétrico (std.) Auto Guide 3000* centimétrico (RTK) (opc.)
Telemetria	AgCommand® (opc.)
*Preparado para sinal decimétrico com opção de sinal centimétrico (RTK). Quando não habilitado sinal de correção Omnistar, o sistema trabalha como submétrico através do algoritmo interno TRUPASS.	
TANQUE DE ÁGUA LIMPA	
Capacidade	240 l
Material	Poliétileno
SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO	
Largura de distribuição	até 40 m*
Range de aplicação	15 a 1000 kg/ha
Esteira	Borracha com estrutura e roletes em aço inox
*Faixa de aplicação depende da granulometria do produto	