

X3.060 F - X3.070 F - X3.080 F-GE





MOTOR				
Potência máxima ISO	CV/kW	54,5 / 40	68/50	75 / 54,5
Regime nominal	rpm		2200	
Binário máximo	Nm	260	315	315
Tipo motor			2,5 Kohler KDI	
Pós-tratamento Stage V / Tier 4 Final			EGR/DOC	
Cilindros / Cilindrada / Válvulas	cm <sup>2</sup>		4/2,51/16	
Capacidade depósito combustível	1		50	

EMBRAIAGEM	
Tipo	11" - independente bidisco, a seco
Comando	● mecânico

**TRANSMISSÃO** 

Número de marchas • 12 F + 12 F sem super-redutora - O 16 F + 16 T com super-redutora

**EIXO DIANTEIRO** Tração 4 rodas motrizes com conexão eletrohidráulica Ângulo máximo de viragem 550 100% eletrohidráulico Bloqueio de diferencial traseiro

SISTEMAS DE TRAVAGEM

Travões dianteiros ativação automática da dupla tração ao travar Travões traseiros travões de discos em banho de óleo Sistemas de travagem de reboque O travagem hidráulica de reboque ou travagem hidráulica MR + CEE

CIRCUITO HIDRÁULICO

Bomba hidráulica de elevador - caudal I/min 50 Bomba hidráulica de direção - caudal l/min 30 Distribuidores traseiros - tipo, número mín. - máx. mecânicos, 1-3 Distribuidores ventrais O 1 distribuidor traseiro com dupla saída para o acoplamento de alfaias ventrais Retorno livre de óleo traseiro com engate rápido 0

**ENGATE DE 3 PONTOS TRASEIRO** 

Elevador traseiro de controlo mecânico c/controlo de esforço no engate de 3 pontos, controlo de posição, controlo misto e posição flutuante 0 Regulação longitudinal e transversal dos braços • 2200 Capacidade de elevação standard kg 0 2200 Capacidade de elevação máxima c/elevador de alta capacidade e sistema E.L.S. kg

TOMADA DE FORÇA TRASEIRA

mecânico Tipo 540 / 540+540E / 540+1000 Velocidades Sentido de rotação - tipo de eixo ranhurado horário (vista desde a parte traseira do trator) - ● eixo 13/8" de 6 estrias

TDF proporcional ao avanço

**ENGATE DE 3 PONTOS DIANTEIRO** 1000 Capacidade de elevação máxima kq

TOMADA DE FORÇA DIANTEIRA

Velocidade 1000 rpm

**CABINE E POSTO DE CONDUÇÃO** 

Plataforma amortecida com silent blocks

0 Cabine de perfil baixo Ar condicionado Painel de instrumentos digital Faróis de trabalho LED para cabine de perfil baixo

DIMENSÕES E PESOS - MODELOS COM PLATAFORMA (EM ORDEM DE MARCHA)

Comprimento 4RM	mm	3652		
Largura mínima	mm	1358		
Distância entre eixos 4RM	mm	1950		
Altura mínima ao chassis de segurança	mm	2214		
Distância livre ao solo mínima 4RM	mm	186		
Peso 4RM em ordem de marcha sem contrapesos	kg	2200		

**EQUIPAMENTO OPCIONAL** 

Contrapesos dianteiros 6 x 24 kg

**Legenda:** ● de série O opcional









dados e as ilustrações contidos nesta publicação têm caráter puramente informativo e portanto poderão ser modificados sem aviso prévio.