SÉRIE 2

45GE 45STD PLAT

60STD PLAT / CAB



Property

7	ı		I	I
Respectively.		SÉRIE 2 045 GE	SÉRIE 2 045 STD	SÉRIE 2 060 STD
MOTOR				
MOTOR YANMAR INJEÇÃO DIRETA		4 TNV 84 - KLAN	4 TNV 84 - KLAN	4 TNV 84T - ZXLAN
ASPIRAÇÃO		NATURAL	NATURAL	TURBO
POTÊNCIA MÁXIMA (ISO)	cv/kW	44/31,9	44/31,9	54/39,9
RESERVA DE TORQUE	%	23	23	20
ROTAÇÃO NOMINAL	RPM	2800	2800	2800
TORQUE MÁXIMO	Nm	129	129	162
ROTAÇÃO TORQUE MÁXIMO	RPM	1400	1400	1600
NÚMERO DE CILINDROS	1(1111	4	4	4
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL	1	40	40	40
EMBREAGEM	L	40	40	70
INDEPENDENTE COM DISCO SECO DUPLO	pol	9"	9"	9"
ACIONAMENTO MECÂNICO	ροι			
TRANSMISSÃO		•	•	•
REVERSOR		MECÂNICO	MECÂNICO	MECÂNICO
NÚMERO DE VELOCIDADES			16X16	16X16
BLOQUEIO DO DIFERENCIAL COMANDO ELETROHIDRÁULICO		16X16		
		•	•	•
TOMADA DE FORÇA				
ACIONAMENTO MECÂNICO DA TDF		E 40/E 40E	F 40/F 40 F	F 40/F 40F
VELOCIDADES TDF		540/540E	540/540E	540/540E
EIXO DA TDF 1" 3/8 DE 6 ESTRIAS		•	•	•
PROPORCIONAL AO DESLOCAMENTO DO TRATOR		•	•	•
POTÊNCIA NA TDF (ISO)	cv/kW	40/29	40/29	51/37,3
EIXO DIÂNTEIRO 4X4				
ACIONAMENTO MECÂNICO DO 4X4		•	•	•
MÁXIMO ÂNGULO DE GIRO		55°	55°	55°
FREIOS				
ACIONAMENTO MECÂNICO		•	•	•
TRASEIROS EM BANHO DE ÓLEO, REVESTIMENTO GRAFITADO - 6 DISCOS		•	•	•
SISTEMA HIDRÁULICO				
CONTROLE DE: ESFORÇO, POSIÇÃO, FLUTUAÇÃO E INTERMIX		•	•	•
CONTROLE DE ELEVAÇÃO MECÂNICO		•	•	•
CAPACIDADE DE LEVANTE	kg	1200	1200	1200
CAPACIDADE DAS BOMBAS (HIDRÁULICO + DIREÇÃO)	L/min	(28+19,7)	(28+19,7)	(28+19,7)
ENGATES 3 PONTOS CATEGORIA 2		•	•	•
VÁLVULAS AUXILIARES STD		2	2	2
POSTO DE CONDUÇÃO				
CABINE COM PREDISPOSIÇÃO DE RÁDIO		-	-	0
AR CONDICIONADO		-	-	0
AMORTECIMENTO DE ASSENTO		•	•	•
ROPS REBATÍVEL		•	•	•
PAINEL DE INSTRUMENTOS ANALÓGICOS		•	•	•
DIMENSÕES E PESOS				
PESO TOTAL SEM CONTRAPESOS	kg	1500	1500	1500/1690
A) COMPRIMENTO TOTAL COM CONTRAPESOS	mm	3285	3285	3285
B) LARGURA MÍNIMA	mm	1420	1310	1460
C) DISTÂNCIA ENTRE EIXOS	mm	1745	1760	1760
D) ALTURA AO ROPS	mm	1891	2065	2160
D) ALTURA À CABINE	mm	-	-	2215
F) DISTÂNCIA LIVRE ATÉ O SOLO	mm	295	345	395
PNEUS	111111	LJJ	343	333
DIANTEIRO STD		260/70R16	200/70R16	280/70R16
DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF		2007701110	2007701110	200/701110

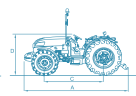
Legenda: ● de série ○opcional

TRASEIRO STD





360/70R24



320/70R20



360/70R24

Os dados e imagens contidas nesta publicação têm caráter meramente informativo e portanto poderão ser modificadas sem aviso prévio.



