



AGRITECH

1155 - 1160 - 1175 - 1185 CABINADOS

- Motor Yanmar 04 cilindros eletrônicos, conceito em economia de combustível
- Maior visibilidade
- Conforto
- Comandos ergonômicos

AGRITECH é AGRO
TECNOLOGIA E QUALIDADE COMPROVADA



LINHA DE TRATORES

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS - CABINADOS	1155 SUPER ESTREITO	1155 STANDARD	1160 ESTREITO	1160 AGRÍCOLA	1175 ESTREITO	1185 ESTREITO	1185 AGRÍCOLA
TRAÇÃO							
MOTOR 4 CILINDROS	YANMAR - 4TNV 88		YANMAR 4TNV84 TURBO ELETRÔNICO		YANMAR 4TNV 98 ELETRÔNICO	4TNV98 TURBO ELETRÔNICO	
POTÊNCIA (KW (CV)/Rpm) ISO TR - 14396	42/2700		38(51,6)/2800		49(67)/2500	60(82)/2500	
CILINDRADA (cc)	2190		1995		3319	3319	
RESERVA DE TORQUE	27%		25%		24%	26%	
N° DE VÁLVULAS	8		16		16	16	
FILTRO DE AR	SECO						
COMBUSTÍVEL	DIESEL OU BIODIESEL B10						
SISTEMA DE COMBUSTÃO	INJEÇÃO DIRÉTA						
REFRIGERAÇÃO	ÁGUA COM OIL COOLER						
TRANSMISSÃO							
VELOCIDADES COM REVERSOR	8F/2R		24X24	12X12 / OPC 24X24	24X24		
ENGRENAMENTO PRINCIPAL	DESLIZANTE			SINCRONIZADO			
ENGRENAMENTO SECUNDÁRIO	DESLIZANTE			COLLAR SHIFT			
POSIÇÃO DAS ALAVANCAS DE MUDANÇA	CENTRAL			LATERAL DIREITO			
AMBIENTE DO OPERADOR	CABINE COM AR CONDICIONADO COM ESTRUTURA A PROVA DE CAPOTAMENTO						
TOMADA DE FORÇA							
ACIONAMENTO MECÂNICO - TIPO	INDEPENDENTE						
ROTAÇÕES/POTÊNCIA (cv/rpm)	34/540 - 2258		40/540 - 2400	36,5/540 - 2000cv	57/540 - 2400	54/540 - 2000	67/540 - 2400 - 63,5/540 - 2000
EIXO DE SAÍDA	35mm - 6 estrias						
LEVANTADOR HIDRÁULICO							
3 PONTOS CATEGORIA	CATEGORIA 2 UNIVERSAL						
CONTRÔLES	POSIÇÃO+ONDULAÇÃO+AUTO LIFT			POSIÇÃO + ONDULAÇÃO			
ACIONAMENTO	MECÂNICO						
CAPACIDADE DE LEVANTE NA RÓTULA (Kg)	850		2200	2200	2200	3200	
SISTEMA ELÉTRICO	12 VOLTS						
INTERRUPTOR DE PARTIDA	PEDAL EMBREAGEM E ALAVANCA TDP						
FREIOS	SECO LONAS EXPANSIVAS			ÚMIDO 5 DISCOS - ACIONAMENTO HIDRÁULICO			
EIXO DIANTEIRO	BLINDADO ACIONAMENTO POR ENGENHENS BANHO DE ÓLEO			ZF AUTO BLOCANTE	BLINDADO ACIONAMENTO POR ENGENHENS BANHO DE ÓLEO		ZF AUTO BLOCANTE
CAPACIDADES LITROS							
TANQUE COMBUSTÍVEL	48	42	60	60	9	84	
CARTER MOTOR	5,3		6		9		
CAIXA DE TRANSMISSÃO	25,5			38			
VAZÃO DA BOMBA HIDRÁULICA L/m	46		56		58		
VAZÃO DA BOMBA HIDRÁULICA DIREÇÃO L/m	###		35		33		
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS (mm)/PNEUS	600X14 - 9.5X24	700x18 - 14.9x24	250/80X18 14.9x24	9.5X24 16.9X28	250/80X18 14.9x24	250/80X18 14.9x24	12.4X24 18.4X30
COMPRIIMENTO TOTAL C/ PESO DIANTEIRO	3347		4015	4020	4015	4035	
ALTURA MÁXIMA	2400	2500	2805	2805	2500	2645	
DISTANCIA ENTRE EIXOS	1745		2050	1980	2030	2135	
LARGURA EXTERNA (Despacho)	1180	1485	1425/1495	1710/1970	1425/1495	1915/2000	
BITOLA DIANTEIRA	1080	1320	1050	1470	1230	1605	
BITOLA TRASEIRA	920	1310	1230	1520	1050	1530	
RAIO DE GIRO C/ TRAÇÃO C/ FREIO	2250	2650	2975	3090	2940	2975	3400
VÃO LIVRE EIXO DIANTEIRO	220	275	230	335	230	2975	425
PESO (Kg)	2100	2280	2737	2900	2925	2940	3445
CARACTERÍSTICAS DA CABINE							
ROPS ESTRUTURA PROTEÇÃO DE CAPOTAMENTO	AÇO CARBONO - SAE 1010/20						
FILTROS	CARVÃO ATIVADO						
CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO	23.500 BTU/h						
GÁS REFRIGERANTE	R134a (ecológico)						
VELOCIDADES COM RDUOTOR QUANDO POSSÍVEL (Km/h) modelos standard							
	24 X24	12x4					
F1 redutor	F1 redutor	0,35	0,49	0,48	0,55	0,43	0,43
F2 redutor	F2 redutor	0,55	0,79	0,70	0,80	0,62	0,62
F3 redutor	F3 redutor	0,85	1,21	1,01	1,15	0,90	0,90
F4 redutor	F4 redutor	1,12	1,60	1,46	1,67	1,30	1,30
F5 redutor	F5	1,39	1,96	2,19	2,51	1,95	1,95
F6 redutor	F6	2,21	3,12	3,19	3,66	2,85	2,85
F7 redutor	F7	3,38	4,77	4,61	5,29	4,12	4,12
F8 redutor	F8	4,49	6,34	6,68	7,66	5,96	5,96
F9 redutor	F9	1,44	2,05	9,65	11,06	8,61	8,61
F10 redutor	F10	2,29	3,26	14,08	16,14	12,57	12,57
F11 redutor	F11	3,50	4,99	20,36	23,35	18,18	18,18
F12 redutor	F12	4,65	6,63	29,48	33,80	26,32	26,32
F13	F13	5,75	8,19	0,56	1,9	0,50	0,50
F14	F14	9,15	13,04	0,82	2,8	0,73	0,73
F15	F15	14,01	19,96	1,18	4,0	1,05	1,05
F16	F16	18,60	26,50	1,71	4,8	1,53	1,53
F17	###	###	2,56	5,8	2,29	2,29	2,86
F18	###	###	3,74	7,0	3,34	3,34	4,17
F19	###	###	5,41	10,1	4,83	4,83	6,03
F20	###	###	7,83	12,9	6,99	6,99	8,73
F21	###	###	11,32	14,6	10,10	10,10	12,61
F22	###	###	16,51	18,8	14,74	14,74	18,40
F23	###	###	23,88	27,2	21,32	21,32	26,61
F24	###	###	34,57	39,3	30,87	30,87	38,52
RODADO STANDARD	600x14 - 9,5x24	700x18 - 14,9x24	250/80x18	9,5X24-16,9X28	250/80X18 14.9x24	250/80x18 14.9x24	12,4x24 - 18,4x30
	7,50x15-320/70x20	250/80x18 - 14,9x24	250/80x18-360/70x24	11,2x24-12,4x38	250/80x18 - 360/70x24	250/80x18 - 360/70x24	12,4x24 - 18,4x30R2
OPÇÕES DE RODADO	7,5x15 - 11,2x24	250/80x18 - 12,4x24	800x18 - 12,4x24	9,5x24-14,9x28 R2	800x18 - 12,4x24	800x18 - 12,4x24	12,4x24 - 13,6x38
		700x18 - 12,4x28	800x18 - 12,4x28		800x18 - 12,4x28	800x18 - 12,4x28	9,5x24 - 16,9x28
		250/80x18 - 14,9x26					9,5x24 - 14,9x28R2
		250/80x18 - 14,9x24 R2					
		8,3x24 - 14,9x28 R2					
		250/80x18 - 360/70x24					



AGRITECH

Av dos Trabalhadores, 145 - Indaiatuba - SP
Fone: (19) 3801-9000 - Fax: (19) 3801-9049
www.agritech.ind.br