

Linha de Tratores

1155 - 1160 - 1175 - 1185 CABINADOS

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



AGRITECH

www.agritech.ind.br

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS - CABINADOS	1155 SUPER ESTREITO	1155 STANDARD	1160 ESTREITO	1160 AGRÍCOLA	1175 ESTREITO	1185 ESTREITO	1185 AGRÍCOLA	
TRAÇÃO	4X4							
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(52)/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 DIRETA							
REFRIGERAÇÃO	ÁGUA COM OIL COOLER							
TRANSMISSÃO								
VELOCIDADES COM REVERSOR	8F/2R		24X24					
ENGRENAMENTO PRINCIPAL	DESLIZANTE		SINCROZADO					
ENGRENAMENTO SECUNDÁRIO	DESLIZANTE		COLLAR SHIFT					
POSIÇÃO DAS ALAVANCAS DE MUDANÇA	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)	31,5/540 - 2258		41/540 - 2400 36,5/540 - 2000		59/540 - 2400 51,90/540 - 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			POSIÇÃO + ONDULAÇÃO				
ACIONAMENTO	MECÂNICO							
CAPACIDADE DE LEVANTE NA RÓTULA (Kg)	1500		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 ENGRENAGENS BANHO DE ÓLEO		ZF AUTO BLOCANTE		BLINDADO ACIONAMENTO POR ENGRENAGENS BANHO DE ÓLEO		ZF AUTO BLOCANTE	
CAPACIDADES LITROS								
TANQUE COMBUSTÍVEL	48		42		62		84	
CARTER MOTOR	5,3		6					9
CAIXA DE TRANSMISSÃO	25,5		43					
VAZÃO DA BOMBA HIDRÁULICA L/m	46		57		57			
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	
COMPRIMENTO TOTAL C/ PESO DIANTEIRO	3347		4015		4015		4035	
ALTURA MÁXIMA	2400		2500		2805		2645	
DISTANCIA ENTRE EIXOS	1745		2050		1980		2030	
LARGURA EXTERNA (Despacho)	1180		1485		1425/1495		1710/1970	
BITOLA DIANTEIRA	1080		1320		1050		1425/1495	
BITOLA TRASEIRA	920		1310		1230		1530	
RAIO DE GIRO C/ TRAÇÃO C/ FREIO	2250		2650		2975		3400	
VÃO LIVRE EIXO DIANTEIRO	220		275		230		425	
PESO (Kg)	2100		2280		2900		2925	
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)							
24 X24 12x4	VELOCIDADES COM SUPER REDUÇÃO QUANDO POSSÍVEL (Km/h) MODELOS STANDARD (PTO)							
F1	F1	0,35	0,41	0,41	###	0,41	0,41	0,51
F2	F2	0,55	0,65	0,60	###	0,60	0,60	0,74
F3	F3	0,84	0,99	0,86	###	0,86	0,86	1,08
F4	F4	1,12	1,32	1,25	###	1,25	1,25	1,56
F5	F5	1,43	1,69	1,87	###	1,87	1,87	2,34
F6	F6	2,28	2,69	2,73	###	2,73	2,73	3,41
F7	F7	3,49	4,12	3,95	###	3,95	3,95	4,93
F8	F8	4,64	5,46	5,72	###	5,72	5,72	7,14
F9	F9	5,74	6,76	8,27	###	8,27	8,27	10,32
F10	F10	9,13	10,75	12,07	###	12,07	12,07	15,06
F11	F11	13,98	16,46	17,45	###	17,45	17,45	21,78
F12	F12	18,56	21,86	25,27	###	25,27	25,27	31,53
F13	Ré 1 Super Redução	0,55	0,65	0,48	1,6	0,48	0,48	0,60
F14	Ré 2 Reduzida	2,28	2,69	0,70	2,4	0,70	0,70	0,87
F15	Ré 3 Simples	9,13	10,75	1,01	3,4	1,01	1,01	1,26
F16	###	###	###	1,46	4,1	1,46	1,46	1,83
F17	###	###	###	2,20	5,0	2,20	2,20	2,74
F18	###	###	###	3,21	6,0	3,21	3,21	4,0
F19	###	###	###	4,64	8,7	4,64	4,64	5,79
F20	###	###	###	6,71	11,0	6,71	6,71	8,38
F21	###	###	###	9,70	12,6	9,70	9,70	12,10
F22	###	###	###	14,15	16,1	14,15	14,15	17,66
F23	###	###	###	20,47	23,3	20,47	20,47	25,54
F24	###	###	###	29,63	33,7	29,63	29,63	36,98
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	
OPÇÕES DE RODADO	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	
	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							

FABRICANTE:

AGRITECH LAVRALE
INDUSTRIA DE MAQ. AGRÍCOLA E COMPONENTES LTDA.

Av. dos Trabalhadores, 145 - Vila Castelo Branco

Fone: (19) 3801-9000 - Fax: (19) 3801-9022

13338-050 Indaiatuba - SP

www.agritech.ind.br

CONCESSIONÁRIA: