

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%	
Nº 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			
ENGRENAMENTO PRINCIPAL	DESGLIZANTE			SINCROINIZADO			
ENGRENAMENTO SECUNDÁRIO	DESGLIZANTE			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	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)	1500		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 ENGENRAGENS BANHO DE ÓLEO			ZF AUTO BLOCANTE	BLINDADO ACIONAMENTO POR ENGENRAGENS 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			57	
VAZÃO DA BOMBA HIDRÁULICA L/m	46		57			33	
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	4020	4015		4035
ALTURA MÁXIMA	2400		2500		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		1050		1230		1605
BITOLA TRASEIRA	920		1310		1230		1050
RAIO DE GIRO C/ TRAÇÃO C/ FREIO	2250		2650		2975		3400
VÃO LIVRE EIXO DIANTEIRO	220		275		230		425
PESO (Kg)	2100		2280		2900		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)						
24 X24 12x4 VELOCIDADES COM SUPER REDUÇÃO QUANDO POSSÍVEL (Km/h) MODELOS STANDARD (PTO)							
F1	0,35	0,41	0,41	###	0,41	0,41	0,51
F2	0,55	0,65	0,60	###	0,60	0,60	0,74
F3	0,84	0,99	0,86	###	0,86	0,86	1,08
F4	1,12	1,32	1,25	###	1,25	1,25	1,56
F5	1,43	1,69	1,87	###	1,87	1,87	2,34
F6	2,28	2,69	2,73	###	2,73	2,73	3,41
F7	3,49	4,12	3,95	###	3,95	3,95	4,93
F8	4,64	5,46	5,72	###	5,72	5,72	7,14
F9	5,74	6,76	8,27	###	8,27	8,27	10,32
F10	9,13	10,75	12,07	###	12,07	12,07	15,06
F11	13,98	16,46	17,45	###	17,45	17,45	21,78
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	0,60
F14	Ré 2 Reduzida	2,28	2,69	0,70	2,4	0,70	0,87
F15	Ré 3 Simples	9,13	10,75	1,01	3,4	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
	7,50x15-320/70x20	250/80x18 - 14.9x24	250/80x18-360/70x24	11,2x24-12,4x38	750/80x18 - 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					
OPÇÕES DE RODADO							

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: