



	MODELO	SOLIS 90N CABINE
	MODELO	ITL4105ELT - DIESEL
MOTOR	POTÊNCIA - CV (KW) NORMA ISO TR14396	84,2 (62)
	POTÊNCIA - CV (KW) NORMA SAE J1995	90 (66,19)
	N° DE CILINDROS	4
	ASPIRAÇÃO	TURBO INTERCOOLER
	CILINDRADAS (CC)	4.087
	ROTAÇÃO RPM (+/- 25)	2.000
	FILTRO DE AR	SECO COM SENSOR DE RESTRIÇÃO ELÉTRICO NO PAINEL
	AUXÍLIO NA PARTIDA A FRIO	SIM
	TORQUE MÁXIMO (NM)	360 @ 1.300 RPM
	RESERVA DO TORQUE	22%
	ESCAPAMENTO	EMBAIXO DO CHASSI
	NÍVEL DE EMISSÕES	MAR-1/TIER 3
TRANSMISSÃO	TRAÇÃO	4X4
	EMBREAGEM	DUPLA INDEPENDENTE
	N° DE MARCHAS	
		12F - 12R (REVERSOR SINCRONIZADO)
	EIXO DIANTEIRO	CARRARO
	CÂMBIO	ENGRENAGENS SINCRONIZADAS
	REDUÇÃO DO EIXO TRASEIRO	EPICÍCLICA
	VELOCIDADE SUPER-REDUZIDA (GAMA A/B)	1 ^a - 0,46 2 ^a - 0,67 3 ^a - 0,96 4 ^a - 1,40
	VELOCIDADE MÁXIMA (KM/H)	31,82 @ 2.200
VELOCIDADE (À FRENTE)	VELOCIDADE MÍNIMA (KM/H)	0,51 @ 2.200
	FREIOS	MULTIDISCOS IMERSOS EM ÓLEO
FREIO	TIPO DE ATUAÇÃO	MECÂNICO
	FREIO DE ESTACIONAMENTO	ALAVANCA MANUAL
	EIXO TRASEIRO	ACIONAMENTO MECÂNICO POR PEDAL
BLOQUEIO DE DIFERENCIAL	EIXO DIANTEIRO	LIMITADOR DE DESLIZAMENTO
TOMADA DE POTÊNCIA	3 VELOCIDADES (RPM)	540/540 ECO/PROPORCIONAL
	ACIONAMENTO	MECÂNICO
piprožo	TIPO	MECÂNICA INDEPENDENTE
DIREÇÃO Sistema Elétrico	ASSISTIDA	HIDROSTÁTICA
	BATERIA	12 V ~ 85 AH
	ALTERNADOR	12 V ~ 90 A
	TOMADA ELÉTRICA PARA REBOQUE	PADRÃO 7 PINOS
	ILUMINAÇÃO	FAROL ALTO/BAIXO, FAROL DE TRABALHO
	Sinalização/Alimentação	LANTERNA, LUZ DE FREIO, PISCA ALERTA, SINALIZADOR DIRECIONAL, LUZ DE SINALIZAÇÃO GIRATÓRIA, BUZINA, TOMADA 12 V
HIDRÁULICO	ENGATE DE 3 PONTOS	CAT - II
	ESTABILIZADOR	AJUSTÁVEL
	CAPACIDADE DE LEVANTE HIDRÁULICO NA RÓTULA (KG)	2.500
	VÁLVULA DE COMANDO DIRECIONAL	2 VÁLVULAS, DUPLA AÇÃO COM UM CORPO CONVERSÍVEL PARA SIMPLES AÇÃO
	VAZÃO DA BOMBA HIDRÁULICA (LPM)	44
	DIREÇÃO - ASSISTIDA	HIDROSTÁTICA COM BOMBA EXCLUSIVA DE 24 L/MIN
DISPOSITIVO DE SEGURANÇA NA PARTIDA	INTERRUPTOR DE SEGURANÇA NA EMBREAGEM	SIM
	INTERRUPTOR DE SEGURANÇA PTO	SIM
	INTERRUPTOR DE SEGURANÇA DO NEUTRO	SIM
CAPACIDADE (+/- 5%) APROX.	TANQUE DE COMBUSTÍVEL (L)	73
RAIO DE GIRO	SEM FREIOS (M)	3,2
PNEU STANDARD	DIANTEIRO	8 - 18 (R1)
	TRASEIRO	14,9 - 24 (R1)
PNEU RADIAL	DIANTEIRO	280/70R16
	TRASEIRO	360/70R28
PESO E DIMENSÕES (+/- 5%)	PESO (KG)	3.170
	DISTÂNCIA ENTRE EIXOS (MM)	2.216
	COMPRIMENTO TOTAL (MM)	4.050 - 4.200
	ALTURA ATÉ O ROPS (MM)	2.350 - 2.700
	DISTÂNCIA DO SOLO (MM)	265
		1.390 (MÍN.)
	LARGURA DIANTEIRA (MM)	
	LARGURA TRASEIRA (MM)	1.440 (MÍN.)
EQUIPAMENTOS BÁSICOS	ENGATE PARA REBOQUE DIANTEIRO, BARRA DE TRAÇAO OSCILANTE ESPELHOS RETROVISORES, CAPUZ BASCULANTE COM MOLA A GÁS,	, JOGO DE CONTRAPESO FRONTAL DE 186 KG, CONTRAPESO TRASEIRO 30 KG + 30 KG, CINTO DE SEGURANÇA, CABINE COM AR-CONDICIONADO FRIO E QUENTE.
		SOLICITE UM ORÇAMENT

YANMAR SOUTH AMERICA INDÚSTRIA DE MÁQUINAS LTDA. www.yanmar.com/br

/yanmarbrasil

YANMAR Brasil

Este material contém o resumo das especificações do produto e todas as informações contidas podem ser alteradas sem aviso prévio. A configuração standard pode ser diferente das fotos ilustrativas, por isso, antes de comprar, sempre confirme todas as informações do produto com a concessionária de sua região.





