

NEW HOLLAND T6

T6



NOVA LINHA T6. FORÇA E ROBUSTEZ PARA SUA LAVOURA. DESIGN E PRODUTIVIDADE PARA VOCÊ.



A nova linha T6 da New Holland chegou para ajudar você a ir mais longe. Reunindo força, rendimento e desempenho com tecnologia e um *design* moderno e arrojado, a marca líder na categoria possui versões de até 130 cv de potência e modelos específicos para cada atividade no campo. Seja no preparo do solo, no plantio, na pulverização ou no cultivo, além das atividades de pecuária, a nova linha T6 é ideal para você e perfeita para sua lavoura. Conheça os tratores que vão mudar a cara do seu negócio.

MOTOR

O melhor motor da categoria

- Motor New Holland, produzido no Brasil
- Versões de 112, 123 ou 132 cv
- Turboalimentado com intercooler
- 4 cilindros, 4,5 litros
- Excelente reserva de torque e torque máximo
- Maior sistema de filtro de ar
- Econômico



TRANSMISSÃO

Robustez e excelente custo-benefício

Dual Power 16x8: HI-LO acionado eletricamente por botão localizado na alavanca de marchas

- Reversor hidráulico Power Shuttle
- Transmissão mecânica sincronizada
- Embreagem de disco ceramético de 14 polegadas, acionada por pedal mecânico suspenso
- Excelente escalonamento de marchas
- Bloqueio do diferencial com acionamento mecânico na versão plataformada e eletro-hidráulico na versão cabinada
- Acionamento da tração eletro-hidráulico, através de um botão no painel



PLATAFORMA DO OPERADOR

MAIS CONFORTO E SEGURANÇA, DISPONÍVEL NAS VERSÕES CABINADO E PLATAFORMADO.



- VERSÃO CABINADA Padrão Europeu – A melhor da categoria

- Cabine com grande espaço interno, maior área envidraçada, o que proporciona maior conforto, segurança e controle das operações.
- Possui 8 luzes de trabalho: permite operar o trator com segurança, mesmo em condições de baixa luminosidade ou mesmo à noite.
- Exclusivo sistema de ar-condicionado com saídas de ar na coluna de direção: permite uma melhor refrigeração da cabine, gerando ainda mais conforto.
- Assento do operador com suspensão pneumática e opção do assento do instrutor.
- Permite visibilidade de 360° e nível de ruído menor que 80 dB.
- Volante com inclinação ajustável.

- VERSÃO PLATAFORMADA

- Plataforma ampla e confortável.
- Coluna de direção com ajuste de inclinação e comandos ergonomicamente posicionados.
- Volante com inclinação ajustável.
- Assento confortável, com suspensão mecânica e apoio para os braços.

EIXOS

OPÇÕES DE EIXO FLANGE OU PASSANTE.

- Uma versão perfeita para cada operação.
- O eixo passante, além de permitir um melhor ajuste de bitola, permite a duplagem de pneus, aumentando ainda mais as possibilidades de uso do trator, melhorando o poder de tração e diminuindo a compactação do solo.
- Mais eficiência e rendimento.



FREIOS

- Freio de serviço de multidiscos banhado a óleo, autoajustáveis.



TOMADA DE FORÇA

INDEPENDÊNCIA E AGILIDADE.

- Tomada de força independente.
- Acionamento mecânico, através de uma alavanca do lado do assento do operador.
- Versão 540 e 1.000 rpm com eixo intercambiável (eixo de 6 e 21 estrias).

SISTEMA HIDRÁULICO

SISTEMA MODERNO E COM ALTA CAPACIDADE DE VAZÃO, PERFEITO PARA QUALQUER DESAFIO.

- Opção de até 3 válvulas remotas de centro fechado, com vazão de 80 L/min e ainda a opção com válvula planter, com uma vazão de até 100 L/min.
- Opção de motor *kit*.
- Bomba exclusiva de engrenagens de centro aberto.
- Excelente capacidade de levante, com opção de 2 cilindros auxiliares, que permite um ganho considerável na capacidade de levante.





ESPECIFICAÇÕES

MODELOS	T6.110	T6.120	T6.130
MOTOR			
Marca	NEW HOLLAND	NEW HOLLAND	NEW HOLLAND
Modelo	NEF	NEF	NEF
Injeção	Bomba rotativa Delphi	Bomba rotativa Delphi	Bomba rotativa Delphi
Rotação nominal	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm
Potência nominal	112 cv	123 cv	134 cv
Reserva de torque	41%	38%	37%
Torque máximo	528 Nm	550 Nm	583 Nm
Aspiração	Turbo com intercooler	Turbo com intercooler	Turbo com intercooler
Número de cilindros	4	4	4
Cilindradas	4.500	4.500	4.500
TRANSMISSÃO			
Tipo	Mecânica	Mecânica	Mecânica
Reversor hidráulico	Sim	Sim	Sim
Hi-Lo	Sim	Sim	Sim
Marchas frente e ré	16x8	16x8	16x8
Velocidades entre 4 e 12 km/h	7	7	7
Bloqueio diferencial traseiro	Mecânico/eletro-hidráulico	Mecânico/eletro-hidráulico	Mecânico/eletro-hidráulico
Embreagem	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica
Freio de serviço	Multidiscos banhados a óleo, autoajustáveis	Multidiscos banhados a óleo, autoajustáveis	Multidiscos banhados a óleo, autoajustáveis
Freios	Disco úmido	Disco úmido	Disco úmido
Tração dianteira	Eletro-hidráulica	Eletro-hidráulica	Eletro-hidráulica
TOMADA DE FORÇA			
Tipo	Mecânica independente	Mecânica independente	Mecânica independente
Acionamento	Alavanca	Alavanca	Alavanca
Rotação nominal do motor	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm
Velocidades	540/1.000 intercambiável	540/1.000 intercambiável	540/1.000 intercambiável
SISTEMA HIDRÁULICO			
Bomba exclusiva	Engrenagem Centro Aberto	Engrenagem Centro Aberto	Engrenagem Centro Aberto
Capacidade de vazão	80 – 100 L/min (válvula planter)	80 – 100 L/min (válvula planter)	80 – 100 L/min (válvula planter)
Capacidade de levantar a 610 mm do olhal (c/ 2 cilindros auxiliares)	3.950 kg	3.950 kg	3.950 kg
Número de válvulas do controle remoto	2 - 3 centro fechado	2 - 3 centro fechado	2 - 3 centro fechado
Tanque de combustível	150 L (plataformado) / 220 L (cabinado)	220 L	220 L
DIMENSÕES			
Comprimento total	4.935 mm	4.935 mm	4.935 mm
Altura total cabinado	2.775 mm	2.775 mm	2.775 mm
Altura total até EPCC	2.993 mm	2.993 mm	2.993 mm
Altura do solo até o escape	2.937 mm	2.937 mm	2.937 mm
Largura total	1.666 mm (eixo flangeado) / 2.489 mm (bar axle)	1.666 mm (eixo flangeado) / 2.489 mm (bar axle)	1.666 mm (eixo flangeado) / 2.489 mm (bar axle)
Peso mínimo	5.070 kg	5.070 kg	5.070 kg
Peso máximo admissível	6.120 kg (eixo flange) / 6.040 kg (eixo passante)	6.120 kg (eixo flange) / 6.040 kg (eixo passante)	6.120 kg (eixo flange) / 6.040 kg (eixo passante)



www.newholland.com.br

New Holland Brasil

Av. Juscelino K. de Oliveira, 11.825 – CEP 81450-903
Cidade Industrial – Telefone: (41) 2107-7111
Curitiba – Paraná – Brasil

As dimensões, pesos e capacidades mostrados neste folheto, bem como qualquer conversão usada, são sempre aproximados e estão sujeitos a variações normais dentro das tolerâncias de fabricação. É política da New Holland o aprimoramento contínuo de seus produtos, reservando-se a empresa o direito de modificar as especificações e materiais ou introduzir melhoramentos a qualquer tempo sem prévio aviso ou obrigação de qualquer espécie. As ilustrações não mostram necessariamente o produto nas condições *standard*. Alguns opcionais são produzidos somente sob encomenda.



Serviço de atendimento ao cliente New Holland. 24 horas por dia, 7 dias por semana.

O Top Service é a nossa central de relacionamento com o cliente. É mais um canal de comunicação da New Holland para falar com o produtor. Esse contato direto significa mais agilidade no atendimento e mais facilidade para você. Top Service. É a New Holland cada vez mais próxima de você.