



TRATORES/

# SÉRIE TK4

TK4.80N | TK4.100M

A Brand of CNH Industrial



SEMPRE COM VOCÊ

# TRATORES TK4 CHEGAM AONDE NENHUM OUTRO VAI.



## **TRATORES TK4: CHEGAM AONDE NENHUM OUTRO VAI**

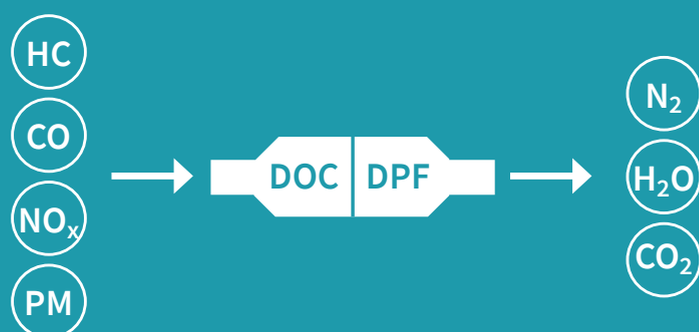
A nova linha de tratores TK4 chega para oferecer tudo o que o seu campo precisa. Desempenho excepcional, novos e aprimorados níveis de potência, além de alto rendimento. São duas linhas: TK4.80N (75 cv) plataforma com opção de esteira de borracha ou de metal e o T4K.100M (100 cv) plataforma ou cabinado com esteira de metal.

Essas novas opções vão garantir maior tração e menor compactação do solo durante as operações, indicados principalmente para regiões de relevo acidentado. O centro de gravidade próximo ao solo garante maior estabilidade e segurança durante as operações.

Os motores da série TK4 têm nível de emissão europeu Tier 4A, atendendo às normas brasileiras sobre poluentes MAR-1. Eles são resultado de mais de 85 anos de experiência e da liderança indiscutível da New Holland no segmento.

# TECNOLOGIA EFICIENTE E SUSTENTÁVEL ALIADA À ALTA PERFORMANCE

A New Holland conta com uma verdadeira tecnologia Tier 4, especialista no setor: FPT Industrial, a marca da CNH Industrial especializada em desenvolvimento de motores com alta performance, confiabilidade e sustentabilidade. Os confiáveis motores de 4 cilindros FPT Industrial F5C Common Rail de 3.400 cm<sup>3</sup> são sinônimos de força, eficiência e desempenho no campo. Com uma potência de 75 cv e 100 cv e um torque máximo de até 420 Nm, a produtividade é garantida em qualquer tipo de terreno. Toda a linha TK4 utiliza tecnologia de recirculação de gases de escape para emissões de nível 4A.



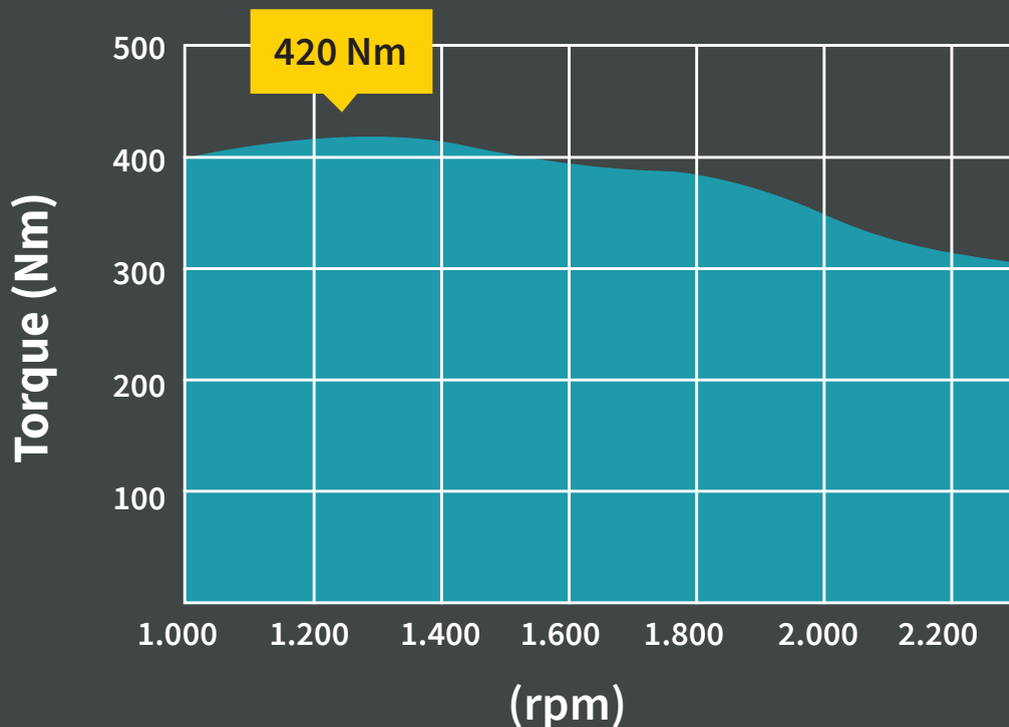
O DOC é uma tecnologia simples que oxida NO<sub>x</sub>, CO e outros compostos para aumentar a eficiência do Sistema Redução Catalítica (SCR).

O DPF captura material particulado, também conhecido como fuligem.

# NÃO IMPORTA A CONDIÇÃO: A PRODUTIVIDADE É GARANTIDA

As curvas de potência dos TK4 são capazes de assegurar a melhor resposta em qualquer condição. Quando necessário, a reatividade do motor e a excelente reserva de torque de 35% garantem um aumento precioso de potência. Tudo isso representa uma velocidade de avanço constante, mesmo em terrenos irregulares ou nos pontos mais críticos, onde normalmente é mais complexo seguir em frente.

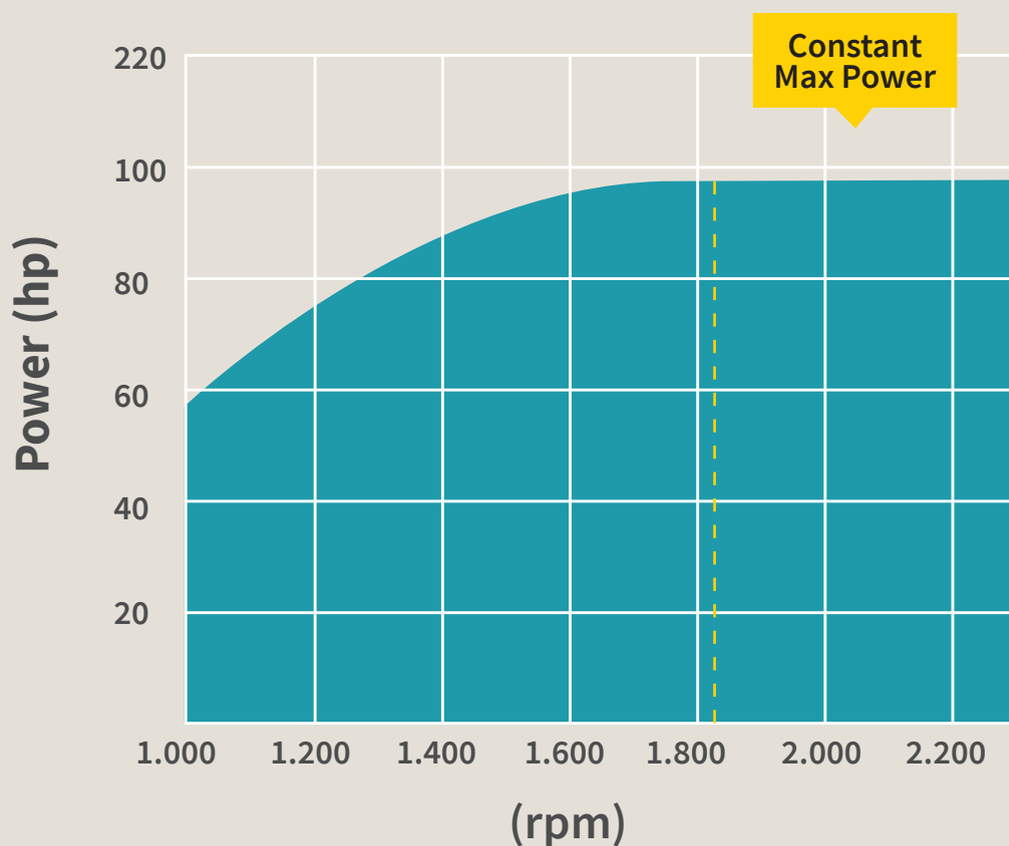
## TK4.100M CURVA DE TORQUE



# RESPOSTA EFICIENTE: VOCÊ PODE CONTAR

O sistema Common Rail controla eletronicamente a precisão de injeção de combustível conforme a exigência, permitindo uma melhor resposta quando o motor está sob condições extremas. O desempenho se mantém constante, enquanto o consumo permanece baixo. A potência máxima também é alcançada em 1.900 rpm, a faixa de trabalho mais indicada para o campo.

## TK4.100M CURVA DE POTÊNCIA



# MAIS TEMPO NO CAMPO, MENOS TEMPO EM MANUTENÇÃO

Todos os modelos New Holland TK4 apresentam fácil manutenção e ainda contam com uma rede de concessionários especializados. Somos a escolha certa para produzir e economizar mais.



O filtro de cabine agora é colocado em posição frontal, acima do para-brisa, menos expostos à poeira.



Fácil acesso aos pontos-chave para realizar a manutenção.

# MAIS PRODUTIVIDADE ATÉ NA DIREÇÃO

Os tratores TK4 estão equipados com o sistema Steering-O-Matic™ Plus, exclusivo New Holland, oferecendo mais segurança, ganhos de produtividade e facilidade de uso. O controle total do veículo com uma mão permite acionar os comandos hidráulicos com a outra. O operador faz uma mudança de direção ou seleciona facilmente a velocidade com acionamento progressivo da tração.

O sistema Steering-O-Matic™ Plus, combinado com o rodado de esteira, proporciona agilidade na realização das manobras. O pequeno raio de giro inferior a 2,9 m fornece uma melhor eficiência no campo.



---

Precisão nas manobras é essencial para se ter alta qualidade e diminuir os riscos de acidente em terrenos íngremes.



---

O corrimão superior e inferior garante o máximo conforto e máxima segurança.

# A UNIÃO DO CONFORTO COM A **ERGONOMIA**

Os novos modelos TK4 foram projetados para proteger o operador contra o calor, ruído e vibrações. Os tratores plataformados são equipados com estrutura ROPS (proteção contra capotamento).

Os modelos cabinados possuem painéis de isolamento “silent block”, reduzindo as vibrações e o calor, bem como a transferência de ruído do motor e da transmissão para o operador. O eficiente ar-condicionado traz mais conforto térmico e faz toda a diferença para o operador.

TRATORES/ SÉRIE TK4 TK4.80N | TK4.100M



# VERSATILIDADE E RESISTÊNCIA **NO CAMPO**

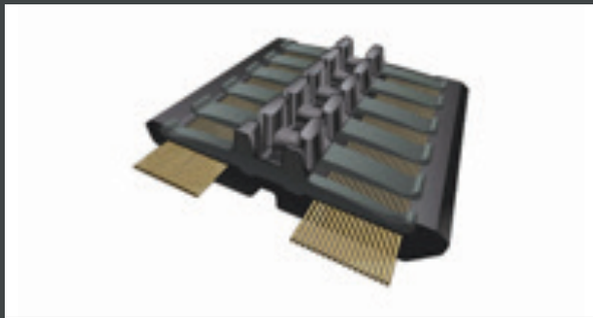
Os tratores de esteira possuem o centro de gravidade próximo ao solo, garantindo maior estabilidade e segurança durante as operações em terrenos com inclinação acentuada. Eles possuem alta aderência, permitem melhor distribuição de peso e menor compactação do solo.

Os modelos da linha TK4 são equipados com dois diferentes tipos de esteiras: metal ou borracha. A esteira de metal possui alta durabilidade e é indicada para qualquer tipo de solo. Pode ser utilizada em diferentes faixas de aplicações, desde o preparo do solo, plantio, manejo, colheita, culturas adensadas, silviculturas, cana-de-açúcar em encosta e muito mais.



# A FLEXIBILIDADE DA BORRACHA, A RESISTÊNCIA DO AÇO

Os tratores TK4.80N New Holland plataformados podem ser equipados com a exclusiva esteira de borracha SmartTrax™. Elas são modeladas em cima de uma malha de aço extremamente robusta e resistente, com trilho de borracha reforçado com cabos espirais de aço internos.



Trama de aço extremamente robusta e resistente.



Além de ser altamente durável, a esteira de borracha SmartTrax™ garante nível elevado de tração, adesão lateral e reduz a compactação devido ao maior contato com o solo. Os menores níveis de vibração melhoram o conforto do operador, atendendo às normas de vibração ISO 2631.

O sistema SmartTrax™ reduz os danos ao solo e reduz os níveis de vibrações.

# TRATORES TK4/

NA CONCESSIONÁRIA NEW HOLLAND MAIS PERTO DE VOCÊ.

A Brand of CNH Industrial



SEMPRE COM VOCÊ



NHAGF068