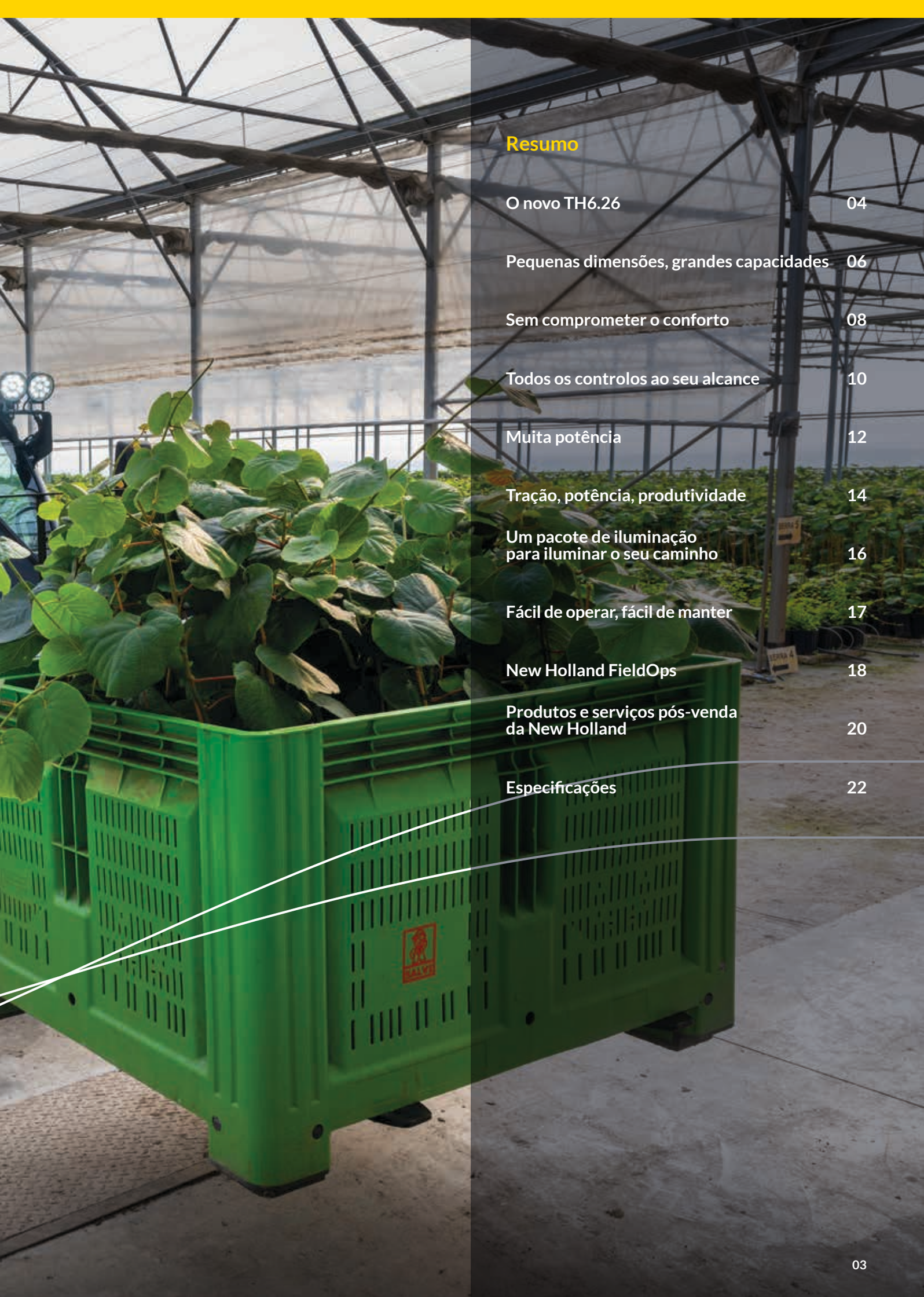


TH6.26

TH6.26





Resumo

O novo TH6.26	04
Pequenas dimensões, grandes capacidades	06
Sem comprometer o conforto	08
Todos os controlos ao seu alcance	10
Muita potência	12
Tração, potência, produtividade	14
Um pacote de iluminação para iluminar o seu caminho	16
Fácil de operar, fácil de manter	17
New Holland FieldOps	18
Produtos e serviços pós-venda da New Holland	20
Especificações	22

O novo TH6.26

A movimentação de materiais em espaços apertados requer a máquina certa. Os empilhadores telescópicos TH da New Holland oferecem um desempenho excepcional em passagens estreitas e portas baixas – e o novo TH6.26 define a referência.

Esta potência oferece a máxima capacidade num pacote de 2 m de altura/2 m de largura, perfeito para explorações suinícolas, avicultura e estufas.

Visibilidade melhorada, manobrabilidade superior, consumo de combustível reduzido, características de segurança avançadas e manutenção simplificada combinam-se numa máquina que eleva 2,6 t até 6,0 m. Tamanho compacto, desempenho sem compromissos.



Pequenas dimensões, grandes capacidades
Ver página 06

Sem comprometer o conforto
Ver página 08





Todos os controles ao seu alcance
Ver página 10



Fácil de operar, fácil de manter
Ver página 17



Pequenas dimensões, grandes capacidades

Os edifícios para gado e os túneis de plástico exigem máquinas compactas, manobráveis e simples de operar. O TH6.26 oferece exatamente isso.

Concebido especificamente para espaços confinados, este empilhador combina uma capacidade impressionante (altura máxima de elevação de 6 m, capacidade de elevação máx. de 2,6 t) com dimensões ultracompactas (menos de 2 m de largura e altura).

Construído sobre uma plataforma dedicada, o TH6.26 possui uma transmissão hidrostática de gama única que é simples de operar e altamente eficiente.



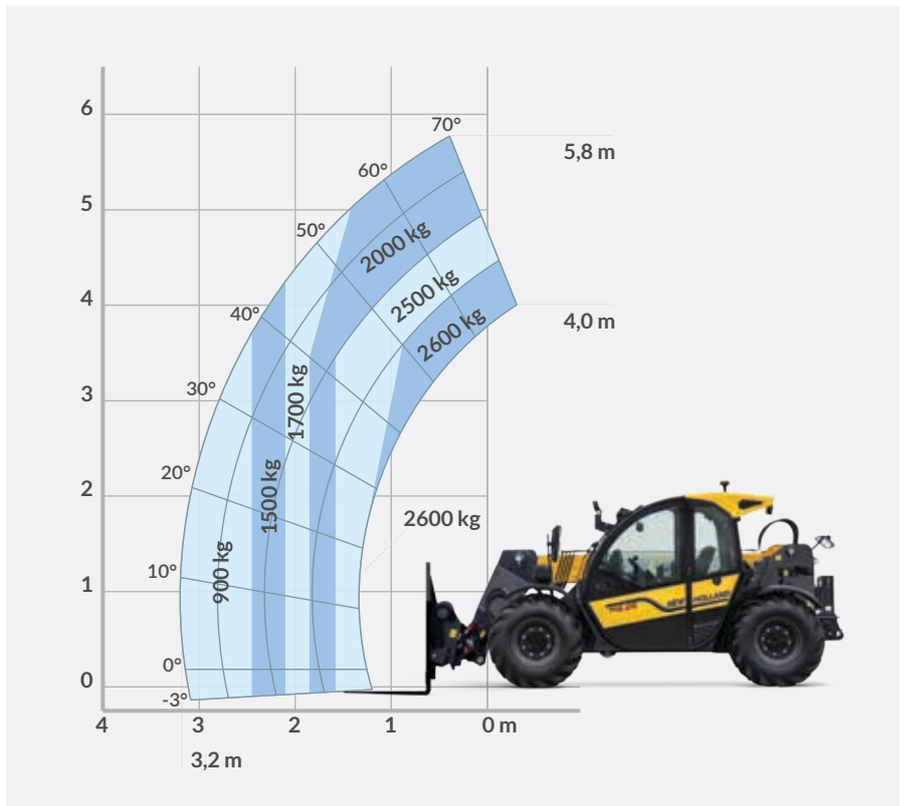


Compacto, mas capaz

Com menos de 2 m de altura, o TH6.26 cabe facilmente em portas baixas e em edificios com espaco limitado. Isto torna o manuseamento de materiais em áreas confinadas mais rápido, fácil e produtivo.

O perfil estreito, mas estável, garante um acesso suave através de passagens e portas estreitas. O resultado? Um empilhador telescópico que enfrenta situações desafiantes com o desempenho hidráulico de uma máquina maior num design compacto.

1. 1955 mm no mínimo
2. 4120 mm sem gancho
3. 2265 mm com espelhos

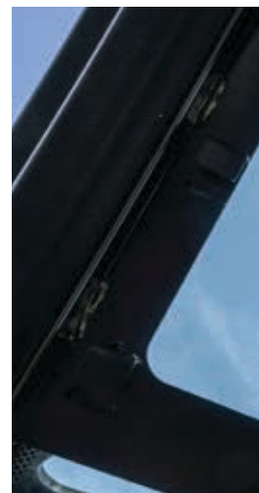


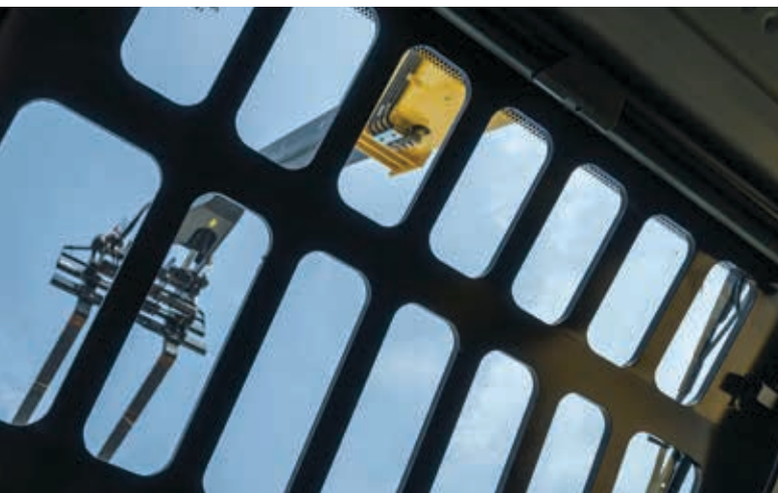
Sem comprometer o conforto

A cabina TH6.26 prova que compacto não significa desconfortável. Este espaço de trabalho bem concebido não compromete nada.

O assento de luxo com suspensão total proporciona um excelente espaço e visibilidade com uma visão panorâmica desobstruída.

Tem todas as características de uma máquina maior, incluindo um visor tátil intuitivo que o mantém informado.

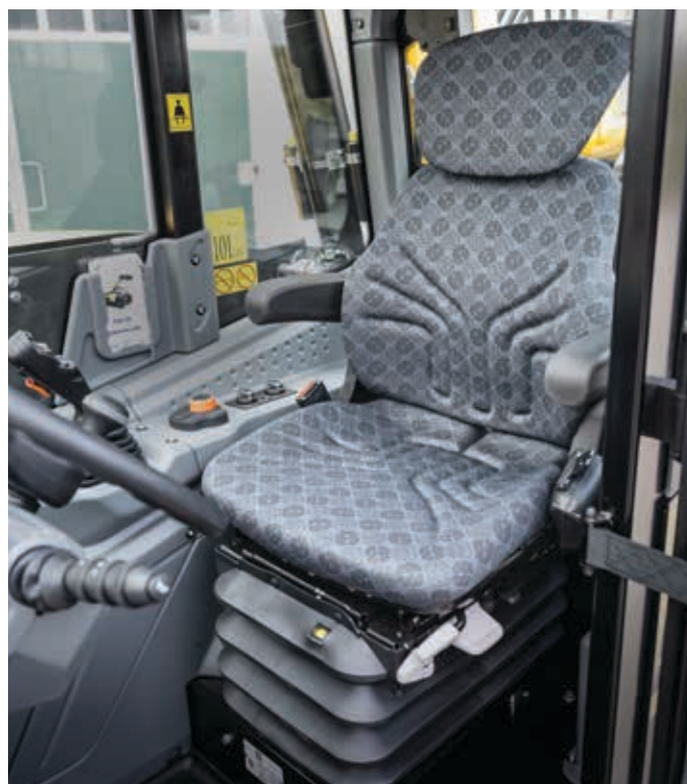




Visão panorâmica ilimitada

As grandes áreas envidraçadas e a estrutura da cabina estreita e resistente proporcionam visibilidade total a partir do banco do operador, garantindo uma operação fácil e máxima segurança.

O braço é recolhido para dentro da máquina quando baixado, maximizando a visibilidade durante a movimentação de cargas. Em altura, o amplo para-brisas e a janela do teto proporcionam linhas de visão claras até à altura máxima de elevação.



Mais espaço do que pensava ser possível

Pegas bem posicionadas e uma porta larga garantem um acesso fácil e seguro ao assento de elevado conforto com apoio de cabeça ajustável e suspensão mecânica (opção pneumática disponível).

Apesar da altura inferior a 2 m, há bastante espaço para a cabeça. O motor de funcionamento suave proporciona um nível mínimo de ruído e vibração.

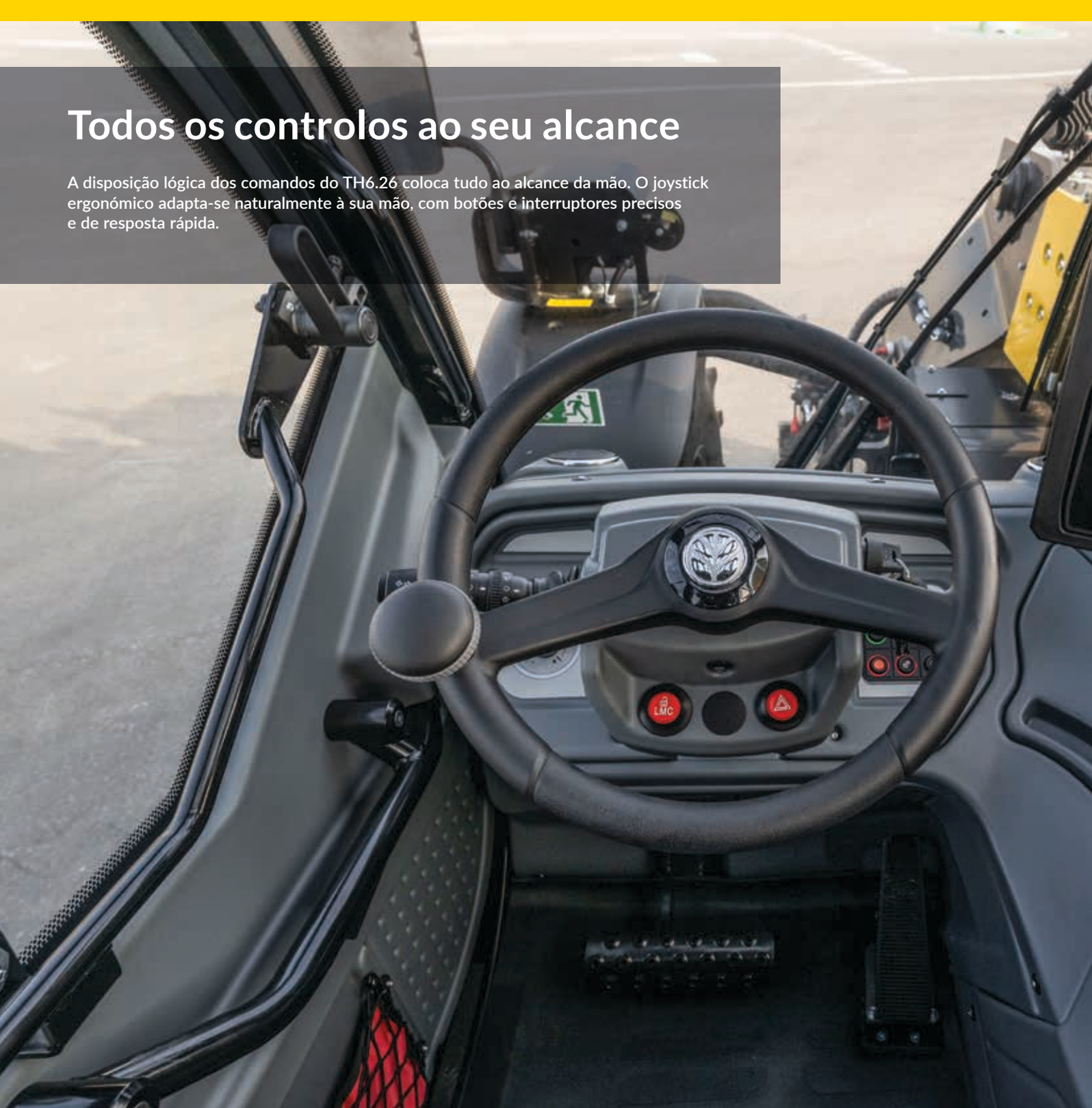
Um ecrã tátil de 5 polegadas mantém-no informado, enquanto o rádio Bluetooth com microfone se liga ao seu smartphone. O controlo climático eficiente inclui janelas que se abrem para ventilação natural.

Ar fresco e totalmente filtrado

O sistema de ventilação filtra as impurezas, com filtragem de carbono opcional para ambientes exigentes. Os filtros de carbono são excelentes para proteger os operadores contra poeira fina e névoa.

Todos os controles ao seu alcance

A disposição lógica dos comandos do TH6.26 coloca tudo ao alcance da mão. O joystick ergonômico adapta-se naturalmente à sua mão, com botões e interruptores precisos e de resposta rápida.



O joystick eletro-hidráulico proporciona controle proporcional das funções do braço, proporcionando movimentos precisos. A velocidade de operação varia de acordo com a rapidez com que os controles são ativados.

Da coluna de direção inclinável ao interruptor rotativo para seleção do modo de direção, todos os elementos garantem conforto e produtividade ideais para o operador.





Mantém-no totalmente informado

O ecrã tátil a cores de 5 polegadas fornece dados essenciais da máquina num relance. Intuitivo e fácil de ler, o visor apresenta a velocidade do motor, o modo de transmissão, o funcionamento da iluminação e informações de diagnóstico.

Garantindo a sua segurança

O sistema de segurança integrado inclui uma escala LED na cabina e um sensor de carga no eixo traseiro. Estes componentes monitorizam continuamente o peso da carga levantada em relação ao comprimento e ao ângulo do braço.

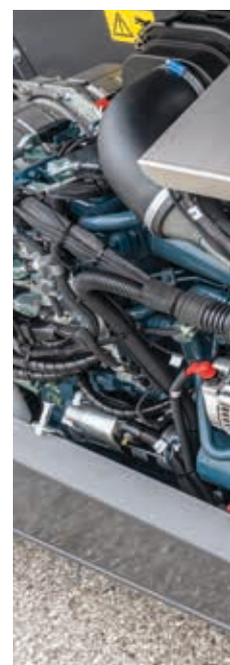
O sistema proporcional acende luzes LED vermelhas quando os limites são atingidos, com um alarme sonoro para alertar o operador.



Muita potência

O motor de quatro cilindros altamente eficiente de 73 CV (54,6 kW) oferece potência suficiente para todas as situações, sem necessidade de DEF/AdBlue.

Posicionado longitudinalmente, minimiza as perdas de potência e maximiza a eficiência de refrigeração. Combinado com a funcionalidade stop/start, o consumo de combustível é otimizado em todas as aplicações.





Máximo desempenho, mínimo consumo de combustível

A mais recente tecnologia de motores maximiza a eficiência do combustível. A função start/stop elimina o desperdício em marcha lenta, enquanto o IAS (Idle Auto Stop) desliga automaticamente o motor quando o condutor sai do banco.

Reiniciar é simples – basta pressionar o pedal do travão quando estiver sentado.



Mantenha-se fresco em todas as circunstâncias

A ventoinha reversível, controlada eletronicamente e de baixo ruído, limpa automaticamente as grelhas de entrada do radiador a cada 30 minutos.

Isto garante um fluxo de ar de refrigeração ininterrupto, minimizando o consumo de combustível e maximizando o desempenho.



A capacidade para mantê-lo a trabalhar

O depósito de combustível de 80 litros garante um funcionamento prolongado entre reabastecimentos. O fácil acesso permite um enchimento rápido e seguro, enquanto a tampa robusta com fecho garante a segurança do combustível.

Tração, potência, produtividade

A nova transmissão hidrostática 4WD de gama única, alimentada por uma bomba de engrenagens de 28 cc (caudal de 80 l/min a 210 bar), proporciona um controlo preciso e um desempenho fiável em condições difíceis.

Um diferencial de deslizamento limitado de 45% no eixo dianteiro (opção de 100% disponível) melhora a tração. A função Eco Drive otimiza a entrega de potência pelo modo de condução, reduzindo ainda mais o consumo de combustível.

Com um raio de viragem de 3,25 m, o TH6.26 combina toda esta capacidade num pacote incrivelmente ágil.



Peso rebocável	Sem travagem	Travagem por inércia	Travagem hidráulica	Travagem pneumática
Homologação TMR (kg)	3500	8000		13150
Sem homologação (kg)	3000	6000		-



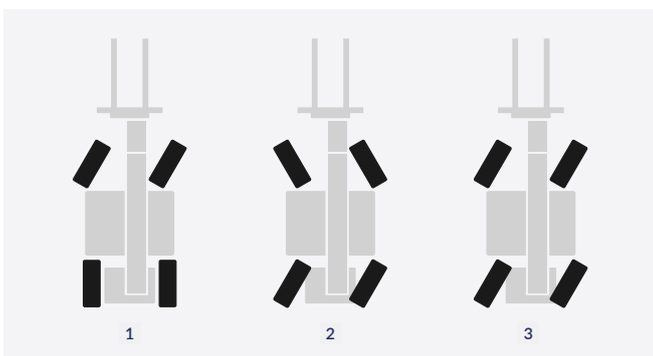
Construído para rebocar e elevar

O TH6.26 cumpre os regulamentos Tractor Mother Regulations (TMR) para um registo rodoviário simplificado. A aprovação TMR permite o engate de reboque e travagem hidráulica/pneumática do reboque instalados de fábrica.



O modo de condução torna tudo mais simples

- No modo Automóvel, é possível atingir uma velocidade máxima de 30 km/h.
- O TH6.26 proporciona uma velocidade de condução totalmente independente do fluxo de óleo para o acessório, o que é realmente útil para algumas aplicações específicas. Por exemplo, para uma varredora de estradas, as rotações precisam de ser elevadas para que o motor gire à velocidade correta enquanto o empilhador telescópico está a funcionar lentamente.
- Com o modo de condução EcoSmart, é possível acelerar suavemente até uma velocidade máxima de 30 km/h, atingida a apenas 2350 rpm, minimizando o ruído e reduzindo o consumo de combustível em 30% em comparação com o modo Automotivo.



Modos de direção adequados à tarefa

1. Modo estrada: as rodas dianteiras dirigem para precisão em autoestradas
2. Quatro rodas direcionais: as rodas viram em direção umas às outras para curvas apertadas
3. Direção em caranguejo: todas as rodas se movem na mesma direção – perfeita para trabalhar ao lado de paredes

Um pacote de iluminação para iluminar o seu caminho

A iluminação abrangente garante um funcionamento seguro em condições de escuridão e poeira. O equipamento de série inclui luzes dianteiras e traseiras, luzes de segurança, luz intermitente e luz de nevoeiro traseira.

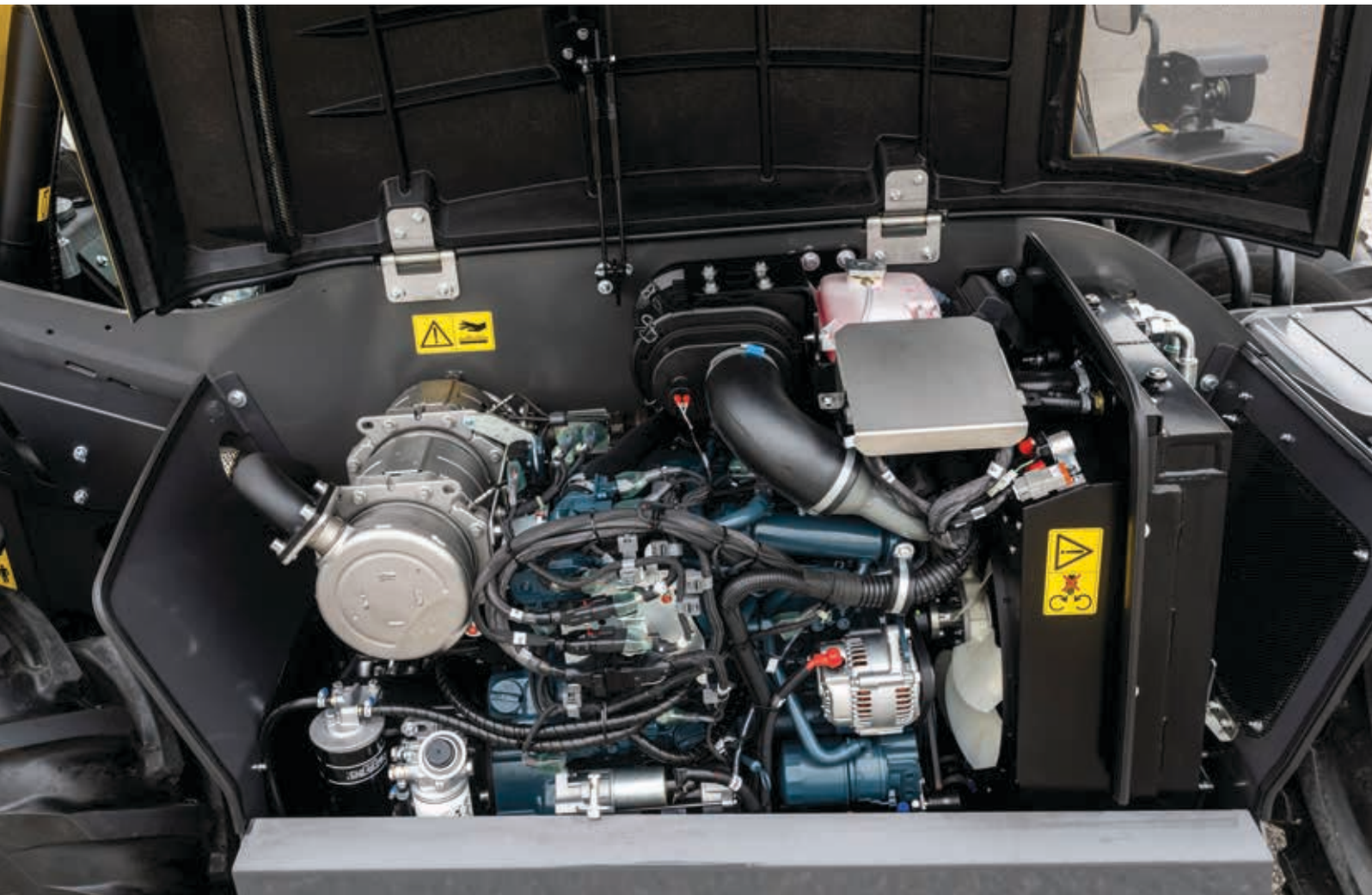
Dois luzes de trabalho no braço e uma luz na cabina melhoram o manuseamento na escuridão. Toda a iluminação é gerida a partir de um único visor.



Fácil de operar, fácil de manter

O TH6.26 foi concebido para ser simples, tanto na operação como na manutenção.

A manutenção rápida e fácil inclui painéis removíveis que cobrem os filtros principais e acesso total ao compartimento do motor através de um design do capô com redução de ruído.



Manutenção sem esforço

Enquanto os principais pontos de lubrificação são facilmente acessíveis, o sistema de lubrificação automática opcional reduz drasticamente o tempo de manutenção.

Ele fornece lubrificação sem uso das mãos em 19 pontos de lubrificação em toda a máquina, incluindo o braço e os dois eixos. Isso proporciona uma economia significativa de tempo diariamente, permitindo que você trabalhe mais rápido com maior produtividade.

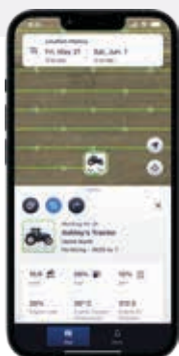


New Holland FieldOps™ permite-lhe gerir a sua máquina e os dados agronómicos num único local conveniente. Faça a gestão rápida dos dados, melhore o seu trabalho no campo ou remotamente e tome decisões informadas com base nas suas operações no terreno.

Monitorize máquinas em tempo quase real

Mantenha-se a par da atividade das máquinas com o rastreio em tempo quase real dos parâmetros, localização, estado do trabalho e conclusão das tarefas das máquinas.

Planeie a próxima operação com base na localização atual das máquinas e acesse a um histórico de 24 horas das máquinas para otimizar cada movimento. Detete rapidamente condições anormais das máquinas com alertas personalizáveis e resolva eventos críticos para maximizar o tempo de atividade.

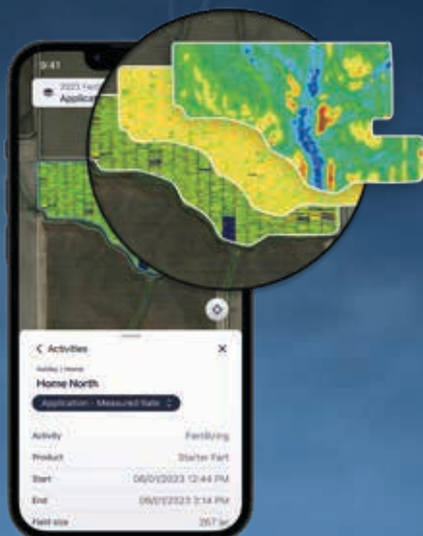


Suporte proativo do concessionário

Mantenha o contacto com o seu concessionário New Holland local para garantir que o seu equipamento esteja sempre em funcionamento, identificando e resolvendo rapidamente quaisquer problemas potenciais, minimizando o tempo de inatividade e maximizando a produtividade.



Otimize o uso de insumos com um planejamento mais inteligente e insights acionáveis
Aumente a produtividade e a eficiência operacional
Maximize o tempo de atividade com monitoramento proativo



Gerencie tarefas e visualize camadas de dados agronômicos

Crie e envie parâmetros como nomes de campos, limites, linhas de orientação e prescrições diretamente para as suas máquinas New Holland e máquinas compatíveis de terceiros. Transfira facilmente o rendimento e outros dados para o FieldOps™ para uma gestão centralizada.

Obtenha informações valiosas sobre os seus campos com ferramentas de análise aprofundada. Visualize e compare várias camadas de dados agronômicos ao longo da temporada – e ano após ano – para apoiar uma melhor tomada de decisões e um planejamento a longo prazo.



Crie uma conta gratuita
no New Holland FieldOps e fique conectado!



fieldops.newholland.com

Produtos e serviços pós-venda da New Holland

Ao escolher a New Holland, fez uma escolha de qualidade. Está pronto para iniciar a sua viagem connosco e com a nossa rede, contando com uma vasta gama de produtos de qualidade e serviços profissionais disponíveis e próximos de si, campanha após campanha.

GENUINE PARTS

Desempenho superior garantido em todos os momentos

Empenhada em manter as suas máquinas nas melhores condições para um desempenho semelhante a uma máquina nova, a New Holland oferece uma vasta gama de peças originais, fabricadas de acordo com os mesmos padrões elevados e com os mesmos componentes de alta qualidade utilizados nas máquinas novas. As peças originais são o resultado de uma cadeia de fornecimento certificada e de testes rigorosos de conformidade, fiabilidade e durabilidade a fim de garantir níveis elevados e consistentes de segurança e desempenho ao longo do tempo.



REMAN PARTS

Recomendado para a sua máquina New Holland mais antiga

Escolher a gama de peças reconstruídas significa adotar a nossa abordagem de ciclo de vida circular do produto com a certeza de que os componentes instalados na sua máquina serão tão eficientes como os novos.

Graças ao know-how inigualável adquirido ao longo das últimas décadas, a New Holland é o parceiro ideal para um processo industrial tão complexo e sofisticado, reconstruindo de forma sustentável os componentes essenciais da sua máquina de acordo com os mais elevados padrões, garantindo a qualidade de uma peça nova a um preço acessível.

ACCESSORIES

Adaptado à sua exploração agrícola

Todos os dias, a New Holland implementa soluções que tornam a sua máquina única e fiável, respondendo a todas as exigências.

Da segurança à produtividade, do conforto à potência, a gama completa de acessórios está adaptada às suas atividades específicas, como artigos individuais ou em kits montados pelo seu concessionário New Holland.

Lubrificantes Ambra

Os lubrificantes certos protegem a sua máquina, minimizam a manutenção e o tempo de inatividade e aumentam o seu desempenho.

A linha de lubrificantes Ambra, concebida pela Petronas especificamente para as máquinas New Holland, é a nossa escolha recomendada.



PEÇAS ORIGINAIS: quando e onde quer que seja!

Escolha entre a entrega click & collect ou a entrega ao domicílio na MYCNHSTORE.



Obtenha as suas peças em www.mycnhstore.com



GENUINE PARTS



UPTIME SERVICE

Desenvolvido pela New Holland, o Uptime Service é o novo Programa de manutenção planeada, profissional e flexível, concebido para facilitar a gestão da manutenção de rotina a longo prazo.

A manutenção planeada é um fator essencial para manter o seu equipamento sempre em bom estado, maximizando o desempenho e o tempo de funcionamento através de operações programadas realizadas por técnicos profissionais dos concessionários New Holland, utilizando apenas peças e lubrificantes originais.

UPTIME SUPPORT

Durante a época alta, os nossos especialistas Uptime Support estão prontos para prestar assistência 24 horas por dia/7 dias por semana, assim que o seu pedido de assistência for registado.

Trabalhando em conjunto com o seu concessionário New Holland, fazemos tudo o que está ao nosso alcance para prestar o apoio mais rápido e eficiente, até que o problema esteja resolvido e o cliente esteja de volta ao seu campo! Ative o Uptime Support através do número de telefone do Top Service ou da MyNH App.

Serviços de conectividade



O FieldOps™ da New Holland é o portal telemático que lhe permite manter-se constantemente ligado ao seu equipamento a partir do conforto do seu escritório. Com o FieldOps™ da New Holland, pode monitorizar as localizações e a utilização das suas frotas, gerir operações de agricultura de precisão, obter assistência remota do concessionário 24 horas por dia/7 dias por semana e muito mais.

Os técnicos da New Holland, que operam no IntelliCentre do concessionário, monitorizam remotamente as máquinas ligadas, evitando possíveis falhas antes mesmo de estas ocorrerem.

UPTIME WARRANTY

Com Uptime Warranty, tem a certeza de que todas as possíveis falhas serão reparadas profissionalmente por técnicos especializados do concessionário New Holland e não terá de pagar nada, mantendo os custos operacionais sob controlo.

Uptime Warranty é o programa de extensão de garantia da New Holland que oferece a máxima proteção, um custo mínimo e o maior valor de revenda.

Incluído no TH6.26



Uptime Pack da New Holland – Todos os melhores serviços num só pacote

O Uptime Pack reúne o melhor dos serviços pós-venda da New Holland em diferentes pacotes concebidos para maximizar o tempo de atividade, melhorar a segurança operacional, manter os custos sob controlo e aumentar a produtividade. Existem três níveis de apoio ao cliente: Uptime Pack Basic, Uptime Pack Plus e Uptime Pack Premium.



Trabalhe com paz de espírito



Maximize o seu tempo de atividade



Mantenha-se ligado à sua agricultura



Aumente a sua produtividade



Estilo New Holland

Quer que a New Holland faça parte da sua vida quotidiana? Visite o site www.newhollandstyle.com e percorra a abrangente seleção de produtos. Está disponível uma gama completa de artigos, incluindo vestuário de trabalho de elevada resistência, uma ampla seleção de modelos à escala e muito mais. New Holland. Única, tal como o seu operador.

Modelo	TH6.26
Motor	
Em conformidade com as normas de emissões do motor	Stage V
Cilindrada (cm ³) / Número de cilindros / Válvulas	3300 / 4 / 2
Aspiração	Turbo com Intercooler
Sistema de combustível	Common Rail de alta pressão
Sistema de escape	DPF + DOC
Potência máxima - ISO 14396 - ECE R120 (kW/CV)	54,6/74,2
Binário máximo - ISO 14396 - ECE R120 (Nm)	289 @ 1500 rpm
Arranque e paragem do motor	●
Ventilador do motor reversível	○
Pré-aquecimento do motor	○
Transmissão	
Tipo de tração	Hidrostática / engrenagem única
Velocidade máxima (km/h)	30
Modos de condução	Automóvel / EcoSmart / Super-reductor eletrónico
Pré-aquecimento do óleo hidráulico	○
Pressão do óleo (MPa)	210
Caudal do óleo (l/min / cm ³ /min)	80 / 28
Freios	
Função de avanço lento integrada no pedal do freio	●
Freio de serviço (disco em banho de óleo no eixo dianteiro)	●
Freio de estacionamento (eixo dianteiro tipo SAHR negativo)	●
Freio hidráulico do reboque	○
Freio pneumático do reboque	○
Eixos e diferenciais	
Tipo de eixo dianteiro/traseiro	Modelo DANA 211 (4WD)
Modo de direção	Modo 2WS Road / Crab / 4WS
Eixo dianteiro com deslizamento limitado de 45%	●
Eixo dianteiro com bloqueio do diferencial de 100%	○
Pneus	
12 - 16.5" CAMSO SKS 532	○
12.5 - 18" AGRI	●
12.5 - 18" BKT MP600	○
12.5 - 18" BKT MP567	○
340/80 R18 Michelin XMCL	○
Iluminação	
Luzes de trabalho LED (2 dianteiras e 2 traseiras) no teto da cabina	○
Sistema hidráulico	
Bomba	
Fluxo auxiliar dianteiro	60 l/min de fluxo constante
Fluxo auxiliar traseiro	60 l/min de fluxo constante
Cabina	
Estrutura	ROPS e FOPS
Limpador dianteiro e traseiro	●
Visor e LMC / Ajuste do volante	●
Janelas traseiras e laterais que abrem	●
Limpador de teto	○
Assento com suspensão mecânica	●
Assento com suspensão pneumática (Deluxe)	○
Aquecedor de ar e ventilação	●
Ar condicionado	○
Filtro de ar da cabine	●
Filtro de ar de carbono	○
Espelho interno	○
Espelho externo aquecido	○
Pára-sol	○
Proteção de tela	○
Rádio	●
Câmara traseira	○
Paragem de emergência / LIM/LMC sys / Cinto de segurança	●
Proteção marítima	○
Telemática	○
Engate	
Engate traseiro para reboque	○
Tomada traseira de 7 pinos	○
Espelho retrovisor externo para engate	○
Capacidades	
Depósito de combustível (litros)	80
Óleo do motor (litros)	10
Depósito de óleo hidráulico (litros)	70
Radiador (litros)	15,5
Lubrificação	
Sistema de lubrificação automático	○

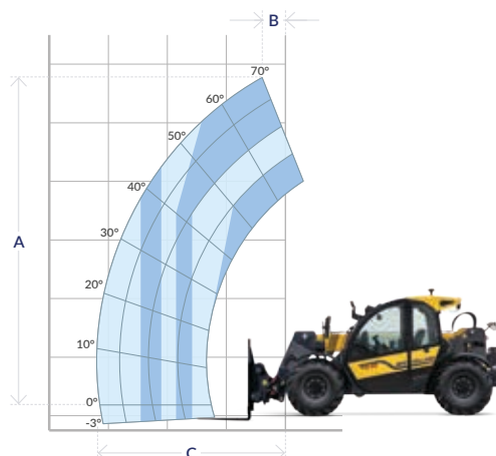
Modelo	TH6.26
Braço e transportador	
Suspensão do braço (controle de condução suave)	○
Braço flutuante	○
Fluxo contínuo	○
Limitador de velocidade do veículo (ASL)	●
Acoplador hidráulico dianteiro do braço (AUX)	○
Tomada elétrica do braço (PEB)	○
Controlo da velocidade do braço (BSC)	○
Suspensão do braço + Braço flutuante	○
Indicador do ângulo do braço	-
Circuito auxiliar Linha de retorno	○
Luzes LED de trabalho do braço 2	●
Carregador CNH - Bloqueio mecânico	●
Transportador CNH - Bloqueio hidráulico	○
Transportador Manitou - Bloqueio mecânico	○
Transportador Manitou - Bloqueio hidráulico	○
Transportador Euro - Bloqueio hidráulico	○
Transportador SSL - Bloqueio mecânico	○
Transportador SSL - Bloqueio hidráulico	○

● De série ○ Opcional - Não disponível



Modelo	TH6.26
Dimensões	
A Distância entre eixos (mm)	2525
B Eixo até ao suporte (mm)	1075
C Suporte até à traseira da máquina* (mm)	4120
D Distância ao solo (mm)	220*/300**
Ângulo total (°)	155
E Altura da cabina** (mm)	1955*/2035**
F Largura da cabina (mm)	960
G Rasto das rodas** (mm)	1580
H Largura total (pneus exteriores) (mm)	1920
Largura total com espelhos fora (mm)	2265
Raio de viragem fora dos pneus - 4WS** (mm)	2,25*/3,25**

* Com pneus de 12 - 16,5": 3,25 m ** Com pneus de 12,5 - 18": 4,05 m



Modelo	TH6.26
Desempenho principal	
Capacidade máxima de elevação (kg)	2600
Capacidade de elevação na altura máxima (kg)	2000
Capacidade de elevação no alcance máximo (kg)	900
A Altura máxima de elevação (mm)	5800
Ângulo de inclinação (°)	155
B Alcance na altura máxima de elevação (mm)	400
C Alcance máximo para a frente (mm)	3200



A New Holland escolhe lubrificantes **Ambra**



www.newholland.pt



Os dados referidos nesta brochura são fornecidos a título indicativo. Os modelos descritos estão sujeitos a modificações sem prévio aviso por parte do fabricante. Os desenhos e fotografias podem referir-se a equipamento opcional ou a equipamento destinado a outros países. Para mais informações, dirija-se à nossa rede de vendas. Published by New Holland Brand Communications. BTS Adv. - Printed in Italy - 09/25 - (Turin) - 251000/POO